

SIENA CASA S.p.A.

LEGGE 80/2014

(art. 4 comma 1 lettera a)

Linea B

**RESTAURO DI N°4 ALLOGGI
POSTI NEL COMUNE DI SIENA**

SIENA - Via B. Tolomei, 11

(Ex Marzocchi Paolo)

SIENA - Via Dante, 10

(Ex Angelini Alis)

SIENA - Via Giuseppe di Vittorio, 16

(Ex Kaposhi Luan)

SIENA - Via G. Novello, 3

(Ex Brizzi Delfo)

ELENCO PREZZI

Siena, Marzo, 2017

**Siena Casa S.p.A.
Area Patrimonio e Manutenzione**

PREZZIARIO GENERALE PER LE OPERE DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DA EFFETTUARSI SUL PATRIMONIO IN GESTIONE ALLA SIENA CASA

INTRODUZIONE AL PREZZIARIO E CRITERI DA SEGUIRE NELLA CONTABILIZZAZIONE DELLE OPERE

PARTE I^ ELENCO PREZZI MATERIALE E LAVORI DESUNTI DAL PREZZARIO DELLA REGIONE TOSCANA

Articoli da "01 a 18" e "AT-PR-RU-RP" Pag. 1-1012

NUOVE COSTRUZIONI EDILE	Articoli "01" Pag. 1-57
RISTRUTTURAZIONI EDILE	Articoli "02" Pag. 58-81
RESTAURI	Articoli "03" Pag. 82-96
NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON	Articoli "04" Pag. 97-116
MANUTENZIONE OPERE STRADALI	Articoli "05" Pag. 117-119
IMPIANTI TECNOLOGICI	Articoli "06" Pag. 120-202
OPERE A VERDE	Articoli "09" Pag. 202-215
STRUTTURE IN LEGNO	Articoli "12" Pag. 215-220
OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO	Articoli "14" Pag. 220-229
OPERE DI DIFESA DEL SUOLO	Articoli "16" Pag. 229-241
SICUREZZA	Articoli "17" Pag. 241-261
INDAGINI GEOGNOSTICHE	Articoli "18" Pag. 261-279
OPERE FORESTALI	Articoli "22" Pag. 280-305
OPERE AGRICOLE- TERRENI	Articoli "24" Pag. 306-321
ATTREZZATURE	Articoli "AT" Pag. 322-372
PRODOTTI DA COSTRUZIONE	Articoli "PR" Pag. 373-1004
RISORSE UMANE	Articoli "RU" Pag. 1004-1008
MATERIALI, ATTREZZATURE ONERI DISCARICA	Articoli "NP" Pag. 1008-1012

PARTE II^ ELENCO PREZZI MATERIALE E LAVORI DESUNTI DA ANALISI DI MERCATO VOCI XX

Articoli da "XX" Pag. 1012-1032

DEMOLIZIONI-SMONTAGGI-RIMOZIONI	Articoli "XX1" Pag. 1013-1013
RIVESTIMENTI	Articoli "XX2" Pag. 1013-1014
PAVIMENTI	Articoli "XX3" Pag. 1014-1015
FORI DI VENTILAZIONE E GRIGLIA	Articoli "XX4" Pag. 1015-1018
TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI	Articoli "XX5" Pag. 1018-1020
IMPIANTI TECNOLOGICI	Articoli "XX6" Pag. 1020-1023
AVVOLGIBILI E CASSONETTI	Articoli "XX7" Pag. 1023-1029
CARTONGESSO PER CONTROSOFFITTI, CONTROPARETI	Articoli "XX8" Pag. 1029-1029
OPERE DA VETRAIO	Articoli "XX9" Pag. 1029-1030
SCARICHI E FOGNATURE	Articoli "XX10" Pag. 1030-1030
TINTEGGIATURE E VERNICIATURE	Articoli "XX11" Pag. 1030-1031
ISOLAMENTI TERMICI	Articoli "XX12" Pag. 1031-1032

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01	NUOVE COSTRUZIONI EDILI: I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.		
01.A 03	DEMOLIZIONI: eseguite con qualsiasi mezzo ad esclusione delle mine, compresi gli oneri per le opere provvisorie quali le puntellature, i ponti di servizio anche esterni fino ad un'altezza di m 2,00 e quant'altro necessario ad effettuare la demolizione a regola d'arte, compresi l'accatastamento nell'ambito del cantiere e/o il carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale inutilizzabile, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
01.A 03 .001	Demolizione totale o parziale di fabbricati		
01.A 03 .001.001	con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza Euro Dodici / 18	m ³	12,18
01.A 03 .001.002	con struttura portante in c.a., eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza Euro Quindici / 42	m ³	15,42
01.A 03 .001.003	con struttura portante in pietrame o mattoni e solai in legno, in ferro, in latero-cemento, eseguita a mano e/o con uso di martello demolitore Euro Centodieci / 82	m ³	110,82
01.A 04	SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
01.A 04 .001	Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti		
01.A 04 .001.001	compreso accatastamento nell'ambito del cantiere Euro Quattro / 60	m ³	4,60
01.A 04 .001.002	compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati. Euro Diciannove / 63	m ³	19,63
01.A 04 .002	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti		
01.A 04 .002.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Cinque / 60	m ³	5,60
01.A 04 .002.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Sei / 60	m ³	6,60
01.A 04 .003	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.A 04 .003.001	senza l'ausilio di mine fino alla profondità di m 1,50 Euro Otto / 59	m ³	8,59
01.A 04 .003.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Nove / 59	m ³	9,59
01.A 04 .004	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .004.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Quattordici / 59	m ³	14,59
01.A 04 .004.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Quindici / 59	m ³	15,59
01.A 04 .005	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.		
01.A 04 .005.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Venti / 63	m ³	20,63
01.A 04 .005.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Ventuno / 63	m ³	21,63
01.A 04 .006	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .006.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventitre / 62	m ³	23,62
01.A 04 .006.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Ventiquattro / 62	m ³	24,62
01.A 04 .007	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .007.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventinove / 62	m ³	29,62
01.A 04 .007.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Trenta / 62	m ³	30,62
01.A 04 .008	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.		
01.A 04 .008.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Sei / 60	m ³	6,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.A 04 .008.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Sette / 60	m ³	7,60
01.A 04 .009	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .009.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Nove / 59	m ³	9,59
01.A 04 .009.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Dieci / 59	m ³	10,59
01.A 04 .010	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .010.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Quindici / 59	m ³	15,59
01.A 04 .010.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Sedici / 58	m ³	16,58
01.A 04 .011	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.		
01.A 04 .011.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventuno / 63	m ³	21,63
01.A 04 .011.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Ventidue / 63	m ³	22,63
01.A 04 .012	Scavo a sezione ristretta obbligata continua(larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .012.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventiquattro / 62	m ³	24,62
01.A 04 .012.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Dodici / 09	m ³	12,09
01.A 04 .013	Scavo a sezione ristretta obbligata continua(larghezza fino a m. 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .013.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Trenta / 62	m ³	30,62
01.A 04 .013.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentuno / 62	m ³	31,62
01.A 04 .014	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito a mano compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.		
01.A 04 .014.001	fino alla profondità di m 1,50		
	Euro Novantuno / 22	m ³	91,22
01.A 04 .014.002	da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00		
	Euro Centotrentasette / 14	m ³	137,14
01.A 04 .016	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a mt.1,50) eseguito a mano, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.		
01.A 04 .016.001	fino alla profondità di m 1,50		
	Euro Centootto / 30	m ³	108,30
01.A 04 .016.002	da m 1,50, fino alla profondità di m 3,00		
	Euro Centocinquantaquattro / 22	m ³	154,22
01.A 04 .018	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti.		
01.A 04 .018.001	fino alla profondità di m 1,50		
	Euro Otto / 59	m ³	8,59
01.A 04 .018.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00		
	Euro Nove / 59	m ³	9,59
01.A 04 .019	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .019.001	fino alla profondità di m 1,50		
	Euro Undici / 59	m ³	11,59
01.A 04 .019.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00		
	Euro Dodici / 59	m ³	12,59
01.A 04 .020	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .020.001	fino alla profondità di m 1,50		
	Euro Diciassette / 58	m ³	17,58
01.A 04 .020.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00		
	Euro Diciotto / 58	m ³	18,58
01.A 04 .021	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.A 04 .021.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventitre / 62	m ³	23,62
01.A 04 .021.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Ventiquattro / 62	m ³	24,62
01.A 04 .022	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce tenere senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .022.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Ventisei / 62	m ³	26,62
01.A 04 .022.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Ventisette / 62	m ³	27,62
01.A 04 .023	Scavo a sezione ristretta obbligata puntuale (plinti, buche) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico alle agli impianti di smaltimento autorizzati, in rocce compatte senza l'ausilio di mine.		
01.A 04 .023.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Trentadue / 61	m ³	32,61
01.A 04 .023.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Trentatre / 61	m ³	33,61
01.A 04 .028	SOVRAPREZZI da applicarsi alle voci scavi:		
01.A 04 .028.001	per presenza di acqua sorgiva negli scavi a larga sezione obbligata con battente acqua maggiore cm. 20 Euro Tre / 76	m ³	3,76
01.A 04 .028.003	per trovanti superiori a mc.0,50 Euro Trentaquattro / 96	m ³	34,96
01.A 04 .029	Realizzazione di armatura di sostegno delle pareti di scavo (sbadacchiatura) costituita da controparete in tavolato di legno sostenuto da pali, compresi la manodopera, lo sfrido di legname, i puntelli, la chioderia e quant'altro occorrente per l'armo e il disarmo. Valutata per ogni mq di superficie di scavo protetta.		
01.A 04 .029.002	da mt 1,50 a mt 3,00 Euro Quindici / 010	m ²	15,10
01.A 04 .029.003	da mt 3,00 a mt 5,00 Euro Diciotto / 19	m ²	18,19
01.A 05	RINTERRI E RILEVATI: eseguiti con materiali privi di sostanze organiche, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, formazione di pendenze e profilature di scarpate, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.A 05 .001	Riempimento di scavi o buche		
01.A 05 .001.001	eseguito con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi. Euro Tre / 30	m ³	3,30
01.A 05 .001.002	eseguito con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo Euro Ventitre / 61	m ³	23,61
01.A 05 .001.003	eseguito a mano con materiale proveniente da scavi Euro Settantasette / 56	m ³	77,56
01.A 05 .001.004	eseguito a mano con materiale arido di cava compreso nel prezzo Euro Ottanta / 75	m ³	80,75
01.A 05 .002	Formazione di rilevati		
01.A 05 .002.001	eseguita con mezzi meccanici con materiale proveniente da scavi Euro Sette / 53	m ³	7,53
01.A 05 .002.002	eseguita con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo Euro Ventisei / 69	m ³	26,69
01.A 06	VESPAI: realizzati in opera, in pietrame grezzo o con casseri in plastica a perdere, compreso lo spianamento, la bagnatura e la battitura del terreno ed ogni onere per la fornitura dei materiali e sua posa in opera, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.A 06 .011	Vespaio in pietrame grezzo, compreso rifiorimento di cm 5 e la formazione cunicoli di aereazione; escluso il massetto		
01.A 06 .011.001	spessore totale cm 25 Euro Trentuno / 79	m ²	31,79
01.A 06 .015	Vespaio aerato con elementi cassero in polipropilene riciclato, modulari, a cupola emisferica, appoggiati su sottofondo o piano (da conteggiarsi a parte) atti a contenere getto di riempimento in cls C20/25 e soletta armata con rete 20x20 in acciaio B450C Ø 6, finitura a staggia, per sovraccarichi accidentali fino a 5 kN/mq oltre al peso proprio e carichi permanenti		
01.A 06 .015.001	con cupolini altezza cm 13 più soletta sp. cm 5 Euro Ventinove / 88	m ²	29,88
01.A 06 .015.002	con cupolini altezza cm 26-27 più soletta sp. cm 5 Euro Trentatre / 61	m ²	33,61
01.A 06 .015.003	con cupolini altezza cm 45 più soletta sp. cm 5 Euro Trentanove / 85	m ²	39,85
01.B 02	CASSEFORME: per getti di conglomerati cementizi fino ad una altezza massima di m 4,00 misurata dal piano di appoggio all'intradosso del cassero (per altezze superiori l'impalcatura di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>sostegno viene computata separatamente per le sue dimensioni effettive), compreso i sostegni, i puntelli, i cunei per il disarmo, la pulitura del materiale per il reimpiego, gli sfridi, il taglio a misura, il calo ed il sollevamento, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>		
01.B 02 .002	Casseforme di legno.		
01.B 02 .002.001	<p>per opere di fondazione, plinti, travi rovesce Euro Ventitre / 02</p>	m ²	23,02
01.B 02 .002.002	<p>per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri Euro Ventotto / 32</p>	m ²	28,32
01.B 03	<p>ACCIAIO : per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>		
01.B 03 .001	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore		
01.B 03 .001.002	<p>rete elettrosaldada formato mt 2.00x3.00, Ø 6 mm, maglia 20x20 Euro Uno / 43</p>	kg	1,43
01.B 03 .001.005	<p>barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare) Euro Uno / 72</p>	kg	1,72
01.B 03 .004	Fornitura e posa in opera di profilati in acciaio di qualsiasi tipo, incluso pezzi speciali (piastre, squadre, tiranti, ecc.), mano di antiruggine, muratura delle testate nelle apposite sedi e movimentazione del materiale in cantiere. Escluso la realizzazione delle sedi di alloggiamento		
01.B 03 .004.001	<p>travi di altezza fino a 240 mm Euro Tre / 30</p>	kg	3,30
01.B 03 .004.002	<p>travi di altezza oltre i 240 mm Euro Tre / 75</p>	kg	3,75
01.B 04	<p>CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206-1 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.</p>		
01.B 04 .003	getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .003.001	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 Euro Novantasei / 19	m ³	96,19
01.B 04 .003.002	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4 Euro Novantasei / 19	m ³	96,19
01.B 04 .003.003	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5 Euro Novantanove / 99	m ³	99,99
01.B 04 .003.005	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3 Euro Cento / 93	m ³	100,93
01.B 04 .003.006	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4 Euro Centouno / 25	m ³	101,25
01.B 04 .003.007	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5 Euro Centocinque / 05	m ³	105,05
01.B 04 .003.009	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3 Euro Centotre / 21	m ³	103,21
01.B 04 .003.010	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4 Euro Centocinque / 05	m ³	105,05
01.B 04 .003.011	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5 Euro Centootto / 84	m ³	108,84
01.B 04 .004	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .004.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 Euro Centootto / 90	m ³	108,90
01.B 04 .004.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoundici / 37	m ³	111,37
01.B 04 .004.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centotredici / 90	m ³	113,90
01.B 04 .004.005	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
01.B 04 .004.006	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
01.B 04 .004.007	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
01.B 04 .005	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .005.001	ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 Euro Centootto / 90	m ³	108,90
01.B 04 .005.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoundici / 37	m ³	111,37
01.B 04 .005.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centoquindici / 80	m ³	115,80
01.B 04 .005.005	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquattordici / 88	m ³	114,88
01.B 04 .005.006	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
01.B 04 .005.007	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventidue / 12	m ³	122,12
01.B 04 .006	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .006.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquattordici / 88	m ³	114,88
01.B 04 .006.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciotto / 58	m ³	118,58
01.B 04 .006.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventidue / 28	m ³	122,28
01.B 04 .006.005	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventidue / 57	m ³	122,57
01.B 04 .006.006	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centoventisei / 27	m ³	126,27
01.B 04 .006.007	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5 Euro Centoventinove / 97	m ³	129,97
01.B 04 .007	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto		
01.B 04 .007.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centotrentadue / 88	m ³	132,88
01.B 04 .007.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .007.003	Euro Centoventisette / 82 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5	m ³	127,82
01.B 04 .007.005	Euro Centotrentadue / 88 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3	m ³	132,88
01.B 04 .007.006	Euro Centoventisette / 69 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4	m ³	127,69
01.B 04 .007.007	Euro Centotrentuno / 39 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5	m ³	131,39
01.B 04 .008	Euro Centotrentacinque / 09 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5	m ³	135,09
01.B 04 .008.001	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .008.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centodiciotto / 01	m ³	118,01
01.B 04 .008.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
01.B 04 .009	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventicinque / 41	m ³	125,41
01.B 04 .009.001	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo		
01.B 04 .009.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centotrentaquattro / 14	m ³	134,14
01.B 04 .009.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centotrentaquattro / 14	m ³	134,14
01.B 04 .009.005	classe di resistenza caratteristica C32/40—consistenza S5 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .009.006	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
01.B 04 .009.007	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
01.B 04 .010	classe di resistenza caratteristica C35/45—consistenza S5 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
01.B 04 .010	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .010.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
01.B 04 .010.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
01.B 04 .010.003	classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
01.B 04 .011	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .011.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventotto / 26	m ³	128,26
01.B 04 .011.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centotrentuno / 61	m ³	131,61
01.B 04 .011.003	classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5 Euro Centotrentuno / 61	m ³	131,61
01.B 04 .011.005	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentatre / 38	m ³	133,38
01.B 04 .011.006	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentasei / 67	m ³	136,67
01.B 04 .011.007	classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5 Euro Centotrentasei / 67	m ³	136,67
01.B 04 .012	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .012.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
01.B 04 .012.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
01.B 04 .012.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
01.B 04 .013	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .013.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .013.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centotrentacinque / 41	m ³	135,41
01.B 04 .013.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
01.B 04 .014	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua		
01.B 04 .014.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquaranta / 21	m ³	140,21
01.B 04 .014.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantuno / 98	m ³	141,98
01.B 04 .014.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centoquarantatre / 75	m ³	143,75
01.B 04 .015	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .015.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centosedici / 87	m ³	116,87
01.B 04 .015.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centoquindici / 17	m ³	115,17
01.B 04 .015.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventiquattro / 27	m ³	124,27
01.B 04 .016	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto		
01.B 04 .016.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventisette / 69	m ³	127,69
01.B 04 .016.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centoventinove / 08	m ³	129,08
01.B 04 .016.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5 Euro Centoventinove / 08	m ³	129,08
01.B 04 .017	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato		
01.B 04 .017.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentacinque / 37	m ³	135,37
01.B 04	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.017.002	Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .017.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .018	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare		
01.B 04 .018.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventotto / 54	m ³	128,54
01.B 04 .018.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centoventinove / 08	m ³	129,08
01.B 04 .018.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5 Euro Centoventinove / 08	m ³	129,08
01.B 04 .019	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree		
01.B 04 .019.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentasei / 04	m ³	136,04
01.B 04 .019.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentasei / 04	m ³	136,04
01.B 04 .019.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centotrentasei / 04	m ³	136,04
01.B 04 .020	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree		
01.B 04 .020.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .020.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .020.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
01.B 04 .104	getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .104.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1 Euro Centoventicinque / 56	m ³	125,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .104.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2 Euro Centotrentatre / 15	m ³	133,15
01.B 04 .104.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3 Euro Centoquaranta / 74	m ³	140,74
01.B 04 .105	getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .105.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1 Euro Centotrentuno / 89	m ³	131,89
01.B 04 .105.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2 Euro Centotrentanove / 48	m ³	139,48
01.B 04 .105.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3 Euro Centoquarantasette / 07	m ³	147,07
01.B 04 .106	getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .106.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1 Euro Centotrentacinque / 68	m ³	135,68
01.B 04 .106.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2 Euro Centoquarantatre / 27	m ³	143,27
01.B 04 .106.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3 Euro Centocinquanta / 86	m ³	150,86
01.B 04 .106.004	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1 Euro Centoquarantatre / 27	m ³	143,27
01.B 04 .106.005	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2 Euro Centocinquantadue / 13	m ³	152,13
01.B 04 .106.006	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98
01.B 04 .107	getto in opera di calcestruzzo autocompattante classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto		
01.B 04 .107.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centocinquantadue / 13	m ³	152,13
01.B 04 .107.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .107.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantanove / 84	m ³	169,84
01.B 04 .108	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .108.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1 Euro Centotrentacinque / 68	m ³	135,68
01.B 04 .108.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2 Euro Centoquarantatre / 27	m ³	143,27
01.B 04 .108.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3 Euro Centocinquanta / 86	m ³	150,86
01.B 04 .109	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo		
01.B 04 .109.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1 Euro Centoquarantanove / 60	m ³	149,60
01.B 04 .109.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2 Euro Centocinquantasette / 19	m ³	157,19
01.B 04 .109.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantaquattro / 78	m ³	164,78
01.B 04 .110	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo		
01.B 04 .110.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98
01.B 04 .110.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosessantotto / 57	m ³	168,57
01.B 04 .110.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centosettantasei / 16	m ³	176,16
01.B 04 .111	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .111.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1 Euro Centoquarantanove / 60	m ³	149,60
01.B 04 .111.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2 Euro Centocinquantasette / 19	m ³	157,19

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .111.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantaquattro / 78	m ³	164,78
01.B 04 .112	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .112.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF1 Euro Centoventicinque / 56	m ³	125,56
01.B 04 .112.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF2 Euro Centotrentatre / 15	m ³	133,15
01.B 04 .112.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - classe di spandimento SF3 Euro Centoquaranta / 74	m ³	140,74
01.B 04 .113	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
01.B 04 .113.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1 Euro Centotrentasette / 96	m ³	137,96
01.B 04 .113.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2 Euro Centoquarantatre / 27	m ³	143,27
01.B 04 .113.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3 Euro Centocinquantadue / 13	m ³	152,13
01.B 04 .114	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua		
01.B 04 .114.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centosessantasei / 04	m ³	166,04
01.B 04 .114.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosettantatre / 63	m ³	173,63
01.B 04 .114.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centoottantuno / 22	m ³	181,22
01.B 04 .115	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .115.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF1 Euro Centotrentacinque / 68	m ³	135,68
01.B 04 .115.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF2 Euro Centoquarantatre / 27	m ³	143,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .115.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - classe di spandimento SF3 Euro Centocinquanta / 86	m ³	150,86
01.B 04 .116	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto		
01.B 04 .116.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1 Euro Centoquarantanove / 60	m ³	149,60
01.B 04 .116.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2 Euro Centocinquantesette / 19	m ³	157,19
01.B 04 .116.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantaquattro / 78	m ³	164,78
01.B 04 .117	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato		
01.B 04 .117.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98
01.B 04 .117.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosessantotto / 57	m ³	168,57
01.B 04 .117.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centosettantasei / 16	m ³	176,16
01.B 04 .118	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare		
01.B 04 .118.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF1 Euro Centoquarantanove / 60	m ³	149,60
01.B 04 .118.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF2 Euro Centocinquantesette / 19	m ³	157,19
01.B 04 .118.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantaquattro / 78	m ³	164,78
01.B 04 .119	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree		
01.B 04 .119.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .119.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosessantotto / 57	m ³	168,57
01.B 04 .119.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantasei / 16	m ³	176,16
01.B 04 .120	getto in opera di calcestruzzo autocompattante, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree		
01.B 04 .120.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF1 Euro Centosessanta / 98	m ³	160,98
01.B 04 .120.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF2 Euro Centosessantotto / 57	m ³	168,57
01.B 04 .120.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - classe di spandimento SF3 Euro Centosessantasei / 16	m ³	176,16
01.B 04 .204	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .204.001	classe di resistenza caratteristica LC25/28 – consistenza S4 Euro Centocinquantuno / 85	m ³	151,85
01.B 04 .205	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .205.001	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Centosessantotto / 30	m ³	168,30
01.B 04 .206	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .206.001	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Centosessantotto / 30	m ³	168,30
01.B 04 .208	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .208.001	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Duecentoquarantasei / 73	m ³	246,73
01.B 04 .215	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .215.001	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Duecentoquarantasei / 73	m ³	246,73

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .231	getto in opera di calcestruzzo alleggerito con polistirolo espanso		
01.B 04 .231.002	con massa volumica da 400 a 600 kg/mc – consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
01.B 04 .231.008	con massa volumica da 800 a 1000 kg/mc – consistenza S4 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
01.B 04 .231.014	con massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc – consistenza S4 Euro Centoundici / 88	m ³	111,88
01.B 04 .232	getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa		
01.B 04 .232.005	con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc – consistenza S4 Euro Centotrentacinque / 41	m ³	135,41
01.B 04 .232.011	con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc – consistenza S4 Euro Centotrenta / 35	m ³	130,35
01.B 04 .304	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .304.002	in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
01.B 04 .304.005	in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
01.B 04 .305	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .305.008	in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centoventiquattro / 02	m ³	124,02
01.B 04 .305.011	in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrentuno / 61	m ³	131,61
01.B 04 .306	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .306.002	in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventisette / 82	m ³	127,82
01.B 04 .308	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04	in periodo estivo, classe di resistenza caratteristica C28/35 –		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.308.002	consistenza S4 Euro Centoventiquattro / 27	m ³	124,27
01.B 04 .315	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .315.005	in periodo invernale, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventotto / 70	m ³	128,70
01.B 04 .324	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .324.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centoquarantacinque / 53	m ³	145,53
01.B 04 .324.004	classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventisette / 82	m ³	127,82
01.B 04 .325	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .325.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
01.B 04 .325.004	classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventisette / 82	m ³	127,82
01.B 04 .326	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .326.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoventisette / 82	m ³	127,82
01.B 04 .328	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .328.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrentasette / 56	m ³	137,56
01.B 04 .335	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali a stagionatura controllata, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .335.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrentasette / 56	m ³	137,56
01.B 04 .344	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .344.002	acciaio, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centocinquanta / 59	m ³	150,59
01.B 04 .344.011	concentrazione fibre 10 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centocinquantotto / 18	m ³	158,18
01.B 04 .345	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .345.005	concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centosessantatre / 24	m ³	163,24
01.B 04 .345.014	concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centosettanta / 83	m ³	170,83
01.B 04 .346	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .346.008	concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centocinquantatre / 50	m ³	153,50
01.B 04 .348	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .348.005	concentrazione fibre 15 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoquarantasei / 41	m ³	146,41
01.B 04 .355	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre di acciaio, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .355.008	concentrazione fibre 20 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centocinquantatre / 50	m ³	153,50
01.B 04 .364	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
01.B 04 .364.002	concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centotrentasei / 67	m ³	136,67
01.B 04 .364.008	concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
01.B 04 .365	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 04 .365.005	corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C25/30 – consistenza S4 Euro Centoventotto / 45	m ³	128,45
01.B 04 .365.011	concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Cento / 62	m ³	100,62
01.B 04 .366	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .366.005	concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrentaquattro / 77	m ³	134,77
01.B 04 .368	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
01.B 04 .368.002	concentrazione fibre 0,6 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrenta / 47	m ³	130,47
01.B 04 .375	getto in opera di calcestruzzo per pavimenti industriali con fibre sintetiche, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
01.B 04 .375.005	concentrazione fibre 1 kg/mc, classe di resistenza caratteristica C28/35 – consistenza S4 Euro Centotrentaquattro / 01	m ³	134,01
01.B 04 .900	Sovrapprezzo al calcestruzzo		
01.B 04 .900.008	per sosta scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu' Euro Otto / 84	m ³	8,84
01.B 07	MURATURA PORTANTE: eseguita con elementi resistenti (mattoni e blocchi) in laterizio, pietra da taglio o cls conformi alle specifiche del marchio CE e giunti di malta orizzontali e verticali (quando previsti) come dal DM 14/01/08; la malta deve garantire classe di resistenza non inferiore a M5 (M10 per muratura armata) e prestazioni adeguate in termini di durabilità secondo il D.M. 14/01/2008, deve essere conforme alla norma UNI EN 998-2 e recare la Marcatura CE. Sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso i ponteggi esterni o piattaforme a cella.		
01.B 07 .001	Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi eseguita ad 'opus incertum', senza intonaco, con faccia a testa rasa su un solo paramento; spessore minimo in testa cm 40		
01.B 07 .001.002	eseguita con malta bastarda Euro Quattrocentoventidue / 84	m ³	422,84

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 07 .001.003	eseguita con malta di cemento Euro Quattrocentoventicinque / 95	m ³	425,95
01.B 07 .002	Muratura di pietrame in elevazione per muri a retta, recinzioni o lavori analoghi, eseguita con doppio ricorso di mattoni ogni m 1,00 di altezza; spessore minimo in testa cm 40		
01.B 07 .002.002	eseguita con malta bastarda Euro Cinquecentoventuno / 42	m ³	521,42
01.B 07 .002.003	eseguita con malta di cemento Euro Cinquecentodiciassette / 50	m ³	517,50
01.B 07 .003	Compenso per esecuzione di facciavista su muratura in pietrame eseguita con malta bastarda e/o malta di cemento		
01.B 07 .003.001	su un solo paramento Euro Trentasei / 10	m ³	36,10
01.B 07 .004	Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm (a due teste) o superiore		
01.B 07 .004.002	eseguita con malta bastarda Euro Trecentonovantadue / 37	m ³	392,37
01.B 07 .004.003	eseguita con malta di cemento Euro Trecentonovantacinque / 09	m ³	395,09
01.B 07 .005	Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 25 cm o superiore per pilastri, mazzette ed archi (escluso centina)		
01.B 07 .005.002	eseguita con malta bastarda Euro Trecentonovantadue / 83	m ³	392,83
01.B 07 .005.003	eseguita con malta di cemento Euro Trecentonovantacinque / 64	m ³	395,64
01.B 07 .015	Muratura in elevazione con doppio UNI semipieno (25x12x12) spessore 25 cm (a due teste)		
01.B 07 .015.001	eseguita con malta di cemento Euro Sessantacinque / 80	m ²	65,80
01.B 07 .015.002	eseguita con malta bastarda Euro Sessantacinque / 46	m ²	65,46
01.B 07 .033	Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento		
01.B 07 .033.001	spessore cm 25 Euro Quarantacinque / 38	m ²	45,38
01.B 07	spessore cm 30		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.033.004	Euro Quarantasei / 80	m ²	46,80
01.B 07 .042	Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante (zona 4) eseguita con malta di cemento		
01.B 07 .042.001	spessore cm 25		
01.B 07 .042.001	Euro Sessantaquattro / 55	m ²	64,55
01.B 07 .042.002	spessore cm 30		
01.B 07 .042.002	Euro Sessanta / 45	m ²	60,45
01.B 07 .043	Muratura in blocchi di laterizio alleggerito in pasta portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento		
01.B 07 .043.001	spessore cm 30		
01.B 07 .043.001	Euro Sessantatre / 49	m ²	63,49
01.B 07 .043.002	spessore cm 45		
01.B 07 .043.002	Euro Ottantanove / 03	m ²	89,03
01.B 07 .044	Muratura armata in blocchi di laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) eseguita con malta di cemento, compreso acciaio:		
01.B 07 .044.001	spessore cm 30		
01.B 07 .044.001	Euro Novantanove / 25	m ²	99,25
01.B 07 .044.002	spessore cm 25		
01.B 07 .044.002	Euro Novantuno / 80	m ²	91,80
01.B 08	SOLAI: piani o inclinati di qualunque tipologia compreso il puntellamento provvisorio, le casseforme continue e le armature di sostegno di qualunque tipo, natura, forma e specie, fino ad una altezza di m 4,00 dal piano di appoggio. Compreso l'onere per i getti di solidarizzazione, in opera, della soletta superiore, delle fasce piene e delle nervature trasversali di ripartizione di spessore minimo cm 4 (salvo diversa indicazione) con calcestruzzo di classe non inferiore a C20/25 (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) e quant'altro occorra per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Armature da computarsi a parte.		
01.B 08 .001	Solaio "gettato in opera" a struttura mista in laterocemento costituito da nervature in c.a. e blocchi collaboranti/non collaboranti in laterizio.		
01.B 08 .001.002	altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta)		
01.B 08 .001.002	Euro Sessantuno / 18	m ²	61,18
01.B 08 .001.005	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta)		
01.B 08 .001.005	Euro Sessantadue / 37	m ²	62,37
01.B 08 .011	Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con a fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 08 .011.001	altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantasei / 45	m ²	46,45
01.B 08 .011.002	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantasette / 91	m ²	47,91
01.B 08 .012	Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5m.		
01.B 08 .012.001	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantanove / 24	m ²	49,24
01.B 08 .012.002	altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta) Euro Cinquantadue / 87	m ²	52,87
01.B 08 .013	Solaio con "travetti a traliccio " a struttura mista in laterocemento costituito da travetti con fondello in laterizio, irrigiditi da traliccio metallico e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.		
01.B 08 .013.001	altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta) Euro Cinquantatre / 70	m ²	53,70
01.B 08 .014	Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati, costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci fino a 4 m		
01.B 08 .014.001	altezza totale 16/20 cm (12/16 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantasei / 80	m ²	46,80
01.B 08 .014.002	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantasei / 80	m ²	46,80
01.B 08 .015	Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 4 a 5 m.		
01.B 08 .015.001	altezza totale 24 cm (20 laterizio + 4 soletta) Euro Quarantasette / 97	m ²	47,97
01.B 08 .015.002	altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta) Euro Cinquantadue / 01	m ²	52,01
01.B 08 .016	Solaio con "travetti in cap " a struttura mista in laterocemento con elementi prefabbricati costituito da travetti in calcestruzzo armato precompresso e blocchi collaboranti/non in laterizio, per luci da 5 a 6 m.		
01.B 08 .016.001	altezza totale 29 cm (25 laterizio + 4 soletta) Euro Cinquantadue / 67	m ²	52,67
01.B 08 .017	Solaio "a pannelli" prefabbricati in laterocemento costituito da elementi in laterizio collaboranti/non collaboranti accostati fra loro, a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 08 .017.001	formare pannelli prefabbricati monolitici aventi larghezza 80-120 cm, con armatura di confezione di acciaio B450C e getto di calcestruzzo nelle nervature di confezione di classe (secondo UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004) non inferiore a C30/35. altezza totale 16 cm (12 pannello + 4 soletta) per luci fino a 4 m Euro Cinquantasei / 55	m ²	56,55
01.B 08 .017.002	altezza totale 20 cm (16 pannello + 4 soletta) per luci da 4 a 5 m Euro Cinquantasette / 22	m ²	57,22
01.B 08 .017.003	altezza totale 24 cm (20 pannello + 4 soletta) per luci da 5 a 6 m Euro Cinquantasette / 61	m ²	57,61
01.B 08 .017.004	altezza totale 28 cm (24 pannello + 4 soletta) per luci da 6 a 7 m Euro Sessantaquattro / 07	m ²	64,07
01.B 08 .021	Solaio "a lastre" (tipo "predalle"), con lastre in cemento armato vibrato aventi soletta inferiore di spessore minimo cm 4, di larghezza di 120 cm, irrigidite con tralicci in ferro, alleggerito con elementi in polistirolo espanso, conformi alle norme UNI EN 13747 e UNI EN 13369 .		
01.B 08 .021.001	altezza totale 20 cm (4+12+4) per luci fino a 4 m Euro Quarantotto / 48	m ²	48,48
01.B 08 .021.002	altezza totale 24 cm (4+16+4) per luci da 4 a 5 m Euro Cinquantuno / 21	m ²	51,21
01.B 08 .021.003	altezza totale 30 cm (5+20+5) per luci da 5 a 6 m Euro Cinquantasei / 52	m ²	56,52
01.B 08 .021.004	altezza totale 36 cm (5+26+5) per luci da 6 a 7 m Euro Sessantadue / 31	m ²	62,31
01.B 08 .021.005	altezza totale 42 cm (6+30+6) per luci da 7 a 8 m Euro Sessantasette / 48	m ²	67,48
01.B 08 .031	Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci fino a 5 m		
01.B 08 .031.001	con tavellonato semplice Euro Quarantatre / 47	m ²	43,47
01.B 08 .031.002	con doppio tavellonato Euro Cinquantuno / 89	m ²	51,89
01.B 08 .032	Solaio in acciaio e laterizio costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) per luci oltre 5 m		
01.B 08 .032.001	con tavellonato semplice Euro Quarantacinque / 52	m ²	45,52

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 08 .032.002	con doppio tavellonato Euro Cinquantatre / 58	m ²	53,58
01.B 08 .037	Solaio in acciaio e calcestruzzo costituito da profilati in acciaio (da computare a parte) e lamiera grecata compreso fissaggio della lamiera ai profilati; spessore minimo soletta 5 cm.		
01.B 08 .037.001	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75 Euro Cinquantadue / 64	m ²	52,64
01.B 08 .037.004	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55 Euro Quarantanove / 56	m ²	49,56
01.B 08 .051	Solaio in legno costituito da un'orditura primaria in travi di abete a spigolo vivo, un'orditura secondaria con correnti in abete 8x8, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)		
01.B 08 .051.001	con tavolato semplice in abete sp. da 2 a 6 cm. Euro Centoquattro / 04	m ²	104,04
01.B 08 .051.002	con tavolato doppio in abete maschiettato 3+2 incrociato a 45° Euro Centoquarantuno / 14	m ²	141,14
01.B 08 .051.010	con scempiato in piastrelle di cotto murate a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4 Euro Novantaquattro / 27	m ²	94,27
01.B 08 .051.011	con scempiato in piastrelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4 Euro Novantacinque / 23	m ²	95,23
01.B 08 .052	Solaio in legno costituito da orditura primaria in travi castagno uso Trieste, orditura secondaria con correnti in castagno sez. 10x10, compreso l'ancoraggio alla struttura verticale con elementi di acciaio (piastre e bolzoni), taglio a misura, sfrido piallatura, rifilatura e chiodatura (esclusi trattamenti conservativi)		
01.B 08 .052.001	con piano in tavolato semplice castagno sp. da 2 a 6 cm. Euro Centosette / 77	m ²	107,77
01.B 08 .052.002	Con tavolato doppio in castagno maschiettato 3+2 incrociato a 45°. Euro Centoventotto / 61	m ²	128,61
01.B 08 .052.010	con scempiato in piastrelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo collaborante C25/30, spessore minimo cm 4 Euro Centocinque / 23	m ²	105,23
01.B 08 .052.011	con scempiato in piastrelle di cotto murati a calce bastarda e sovrastante getto di soletta in calcestruzzo alleggerito non collaborante, spessore minimo cm 4 Euro Centosei / 19	m ²	106,19
01.B 08 .100	Getto aggiuntivo della soletta in calcestruzzo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.B 08 .100.001	per ogni cm di soletta in calcestruzzo C25/30 in più Euro Uno / 93	m ²	1,93
01.B 08 .100.002	per ogni cm di soletta in calcestruzzo alleggerito in più Euro Due / 17	m ²	2,17
01.C 01	MURATURA NON PORTANTE: eseguita con elementi in laterizio o cls, con idonea malta, per pareti e tramezzature rette o curvilinee, compreso l'impiego di regoli a piombo in corrispondenza degli spigoli del muro e di cordicelle per l'allineamento dei mattoni, il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, spigoli, curvature, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
01.C 01 .002	Muratura in elevazione di mattoni UNI pieni (25x12x5.5), spessore 12 cm (una testa) eseguita con malta bastarda		
01.C 01 .002.001	Euro Sessantaquattro / 02	m ²	64,02
01.C 01 .002.002	eseguita con malta di cemento Euro Sessantaquattro / 35	m ²	64,35
01.C 01 .003	Muratura a faccia vista su un solo paramento in mattoni pieni comuni scelti spessore 12 cm (una testa) compreso l'onere per la raschiatura e la stilatura dei giunti:		
01.C 01 .003.001	eseguita con malta bastarda Euro Ottantasette / 24	m ²	87,24
01.C 01 .003.002	eseguita con malta di cemento Euro Ottantasette / 57	m ²	87,57
01.C 01 .009	Muratura in elevazione di pareti con blocchi in laterizio normale spessore 25 cm		
01.C 01 .009.001	eseguita con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Quarantasette / 94	m ²	47,94
01.C 01 .009.002	eseguita con malta bastarda (M5) Euro Quarantasei / 75	m ²	46,75
01.C 01 .011	Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale, spessore 12 cm		
01.C 01 .011.001	eseguita con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Trenta / 90	m ²	30,90
01.C 01 .011.002	eseguita con malta bastarda (M5) Euro Trenta / 30	m ²	30,30
01.C 01 .013	Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.C 01 .013.001	(foratelle), spessore 8 cm eseguita con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Ventisei / 85	m ²	26,85
01.C 01 .013.002	eseguita con malta bastarda (M5) Euro Ventisei / 40	m ²	26,40
01.C 01 .014	Muratura in elevazione di tramezzi con blocchi in laterizio normale a 6 fori (foratini), spessore 8 cm		
01.C 01 .014.001	eseguita con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Quaranta / 25	m ²	40,25
01.C 01 .014.002	eseguita con malta bastarda (M5) Euro Trentanove / 36	m ²	39,36
01.C 01 .016	Muratura in elevazione di pareti con doppio UNI semipieno (cm 25x12x12) spessore 12 cm		
01.C 01 .016.001	eseguita con malta di cemento (M12) Euro Trentotto / 25	m ²	38,25
01.C 01 .016.002	eseguita con malta bastarda (M5) Euro Trentotto / 05	m ²	38,05
01.C 01 .021	Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con mattoni pieni spessore 12 cm (una testa) nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10		
01.C 01 .021.001	eseguito con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Ottantotto / 95	m ²	88,95
01.C 01 .021.002	eseguito con malta bastarda (M5) Euro Ottantasette / 16	m ²	87,16
01.C 01 .022	Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratoni spessore 12 cm nella parete esterna e con foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10		
01.C 01 .022.001	eseguito con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Cinquanta / 76	m ²	50,76
01.C 01 .022.002	eseguito con malta bastarda (M5) Euro Quarantanove / 72	m ²	49,72
01.C 01 .023	Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con foratelle spessore 8 cm sia nella parete esterna che nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10		
01.C 01	eseguito con malta di calce idraulica (M2,5)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.023.001	Euro Trentanove / 35	m ²	39,35
01.C 01 .023.002	eseguito con malta bastarda (M5) Euro Trentotto / 46	m ²	38,46
01.C 01 .024	Muratura in elevazione di pareti a cassetta (doppio tavolato) eseguita con blocchi in laterizio normale, spessore 25 cm nella parete esterna e di foratelle spessore 8 cm nella parete interna, compresi collegamenti e mazzette; intercapedine fino ad un massimo di cm 10		
01.C 01 .024.001	eseguito con malta di calce idraulica (M2,5) Euro Cinquantatre / 14	m ²	53,14
01.C 01 .024.002	eseguito con malta bastarda (M5) Euro Cinquantuno / 50	m ²	51,50
01.C 01 .025	Muratura in laterizio alleggerito in pasta per tamponamenti eseguita con malta di cemento		
01.C 01 .025.001	spessore cm 12 Euro Quarantacinque / 24	m ²	45,24
01.C 01 .025.002	spessore cm 25 Euro Sessantuno / 99	m ²	61,99
01.C 01 .031	Muratura in blocchi in cls vibro-compresi da intonaco eseguita con malta di cemento		
01.C 01 .031.002	spessore cm 20 Euro Trentanove / 80	m ²	39,80
01.C 01 .031.003	spessore cm 12 Euro Trentadue / 71	m ²	32,71
01.C 01 .032	Muratura di pareti in blocchi di cls e argilla espansa vibro-compresi non portanti eseguita con malta di cemento		
01.C 01 .032.001	spessore cm 8 Euro Ventotto / 18	m ²	28,18
01.C 01 .032.002	spessore cm 12 Euro Trenta / 64	m ²	30,64
01.C 01 .032.003	spessore cm 20 Euro Quaranta / 10	m ²	40,10
01.C 01 .032.004	spessore cm 25 Euro Quarantacinque / 29	m ²	45,29
01.C 01 .032.005	spessore cm 30 Euro Cinquantadue / 38	m ²	52,38

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.C 02	PARETI E CONTROSOFFITTI IN CARTONGESSO: eseguita con pannelli in cartongesso singoli o accoppiati, posati a secco o con idonea colla, per pareti, contropareti e controsoffitti retti e o curvilinei, compreso l'impiego di ogni elemento per il fissaggio e la finitura, oltre il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
01.C 02 .001	Pareti divisorie in lastre di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissate mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture, compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.		
01.C 02 .001.001	Con una lastra di cartongesso su entrambi i lati della parete Euro Trentanove / 83	m ²	39,83
01.C 02 .001.002	Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete Euro Cinquantacinque / 07	m ²	55,07
01.C 02 .001.003	Con due lastre di cartongesso su entrambi i lati della parete per renderla REI 120 Euro Settantadue / 01	m ²	72,01
01.C 02 .002	Placcatura di parete eseguita con lastra di cartongesso dello spessore di 12,5 mm., fissata mediante viti autoperforanti a una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato da 0,6 mm. , con montanti ad interasse di 600 mm. e guide al pavimento e soffitto fissate alle strutture. compresa la formazione degli spigoli vivi, retinati o sporgenti, la rete per la stuccatura dei giunti e la sigillatura. L'attacco con il soffitto con nastro vinilico adesivo e la formazione di eventuali vani porta e vani finestra, con i contorni dotati di profilati metallici per il fissaggio dei serramenti.		
01.C 02 .002.001	Con singola lastra di cartongesso Euro Trentacinque / 18	m ²	35,18
01.C 02 .002.002	Con doppia lastra di cartongesso Euro Quarantuno / 11	m ²	41,11
01.C 02 .010	Controsoffitto in lastre di cartongesso, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profilati in lamiera di acciaio zincato sorretto da pendinature, dello spessore di 6/10 mm. ad interasse di 600 mm.; compreso la fornitura e posa della struttura e la stuccatura dei giunti.		
01.C 02 .010.001	spessore lastra in cartongesso mm. 12,5 Euro Trentadue / 97	m ²	32,97
01.C 02 .010.002	spessore lastra in cartongesso REI 120 mm. 20 con struttura metallica doppia non sovrapposta Euro Quarantatre / 12	m ²	43,12
01.C 02	spessore 2 lastre in cartongesso REI 120 mm. 20 con orditura		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.010.003	autoportante Euro Cinquantacinque / 46	m ²	55,46
01.C 02 .011	Controsoffitto, realizzato con pannelli componibili di dimensione 600x600 mm. appoggiati su struttura antisganciamento e antisismica, in acciaio zincato preverniciato, composta da profili portanti e profili intermedi a T, fissati alla struttura muraria tramite pendinatura regolabile; inclusi profili intermedi e perimetrali.		
01.C 02 .011.001	Con pannelli di fibre minerali 600x600 Euro Quarantatre / 30	m ²	43,30
01.C 02 .011.002	Con pannelli con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 600x600 Euro Trentadue / 01	m ²	32,01
01.C 03	COPERTURE: da realizzare su idonea struttura esistente, con funzione di tenuta dell'acqua e protezione degli agenti atmosferici, di tipo continuo (piane) o discontinuo (a falde) progettate conformemente alle norme UNI 9307-1 e 9308-1 e costituite da strati funzionali come definiti dalla norma UNI 8178, compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o tratatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli aggetti di gronda (solo se del tipo smensolato o ornamentale).		
01.C 03 .011	Realizzazione di capriate in legno costituite da travi squadrate compreso ferramenta, chiodatura e quant'altro necessario alla corretta posa in opera		
01.C 03 .011.001	per luci fino a m 10 Euro Milleottocentosette / 45	m ³	1.807,45
01.C 03 .015	Fornitura e posa in opera di correnti in legno sagomati per mensola e sottomensola in aggetto di gronda		
01.C 03 .015.001	in abete sez. 8x8 Euro Milleduecentoquarantaquattro / 17	m ³	1.244,17
01.C 03 .016	Fornitura e posa in opera di seggiola in legno per gronda compreso taglio a misura, sfrido e chioderia necessaria al fissaggio		
01.C 03 .016.001	in abete dim. 14x2 con regolino di cm 4 Euro Quindici / 87	m	15,87
01.C 03 .021	Fornitura e posa di manto di copertura in laterizio posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo		
01.C 03 .021.001	con embrici e coppi Euro Trentasette / 99	m ²	37,99
01.C 03 .021.002	con coppi e controcoppi Euro Trentacinque / 20	m ²	35,20
01.C 03 .021.003	con tegole marsigliesi		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.C 03 .021.004	Euro Venticinque / 25 con tegole portoghesi	m ²	25,25
01.C 03 .022	Euro Ventiquattro / 88	m ²	24,88
01.C 03 .022.003	Fornitura e posa di manto di copertura in calcestruzzo posto su idoneo supporto, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo con tegola liscia		
01.C 03 .029	Euro Trentasette / 90	m ²	37,90
01.C 03 .029.002	Compenso addizionale per la muratura di tutte le tegole con malta bastarda		
01.C 03 .031	Euro Ventuno / 64	m ²	21,64
01.C 03 .031.004	Fornitura e posa di manto di copertura in materiali metallici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in alluminio		
01.C 03 .031.007	Euro Quarantanove / 21	m ²	49,21
01.C 03 .032	con lastra grecata in acciaio zincato multistrato e rivestimento in rame e alluminio	m ²	82,05
01.C 03 .032.001	Fornitura e posa di manto di copertura in materiali plastici posti su idoneo supporto, compreso il loro fissaggio lastre traslucide ondulate in resina poliestere		
01.D 01	Euro Diciassette / 53	m ²	17,53
01.D 01 .030	ISOLAMENTI TERMICI: da collocare in opera, con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle Ditte produttrici, su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compresi gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli; compresi il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172, e rispettare i requisiti della norma UNI13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005). Fornitura e posa in opera di pannelli di sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI13170, ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, per isolamento di pareti interne ed esterne, coperture piane ed inclinate, intercapedini e solai, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B):		
01.D 01 .030.001	Spessore mm.20 Euro Nove / 46	m ²	9,46
01.D 01 .030.002	Spessore mm.30		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.D 01 .030.003	Euro Dodici / 25 Spessore mm.40	m ²	12,25
01.D 01 .033	Euro Quindici / 04 Fornitura e posa in opera di foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, di elevata flessibilità, con alto peso specifico, levigato sulle due facce, per getti in cassero di pilastri e travi in C.A., sottofondi di pavimenti civili ed industriali, in parquet o galleggianti , Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).	m ²	15,04
01.D 01 .033.001	spessore mm 3 Euro Sette / 87	m ²	7,87
01.D 01 .034	Fornitura e posa in opera di strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI13170, supercompresso, levigato sulle due facce, per isolamento acustico pavimenti, cappotti interni antimuffa, Classe 2 di reazione al fuoco (Euroclasse B).		
01.D 01 .034.001	larghezza 75 mm Euro Otto / 57	m/mm	8,57
01.D 01 .034.002	larghezza 100 mm Euro Undici / 85	m/mm	11,85
01.D 01 .034.003	larghezza 150 mm Euro Undici / 85	m/mm	11,85
01.D 01 .036	Fornitura e posa in opera di pannello di lana di legno (WW) mineralizzata con magnesite ad alta temperatura, conforme alla norma UNI 13168, composto da due strati di 5 mm con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, per estradosso coperture inclinate. Classe 1 di reazione al fuoco (Euroclasse B).		
01.D 01 .036.001	Spessore mm.35 Euro Diciotto / 82	m ²	18,82
01.D 01 .036.002	Spessore mm.50 Euro Ventidue / 77	m ²	22,77
01.D 01 .037	Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso sinterizzato (EPS) conforme alla norma Uni13163, spessore mm 50, ad alta resistenza meccanica, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E).		
01.D 01 .037.001	Densità 20 Kg/mc Euro Otto / 22	m ² /cm	8,22
01.D 01 .037.002	Densità 25 Kg/mc Euro Nove / 14	m ² /cm	9,14
01.D 01 .037.003	Densità 30 Kg/mc		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.D 01 .039	Euro Nove / 92 Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale	m ² /cm	9,92
01.D 01 .039.001	con bordo liscio - spessore mm 20		
01.D 01 .039.002	Euro Sei / 70 con bordo battentato - spessore mm 30	m ² /cm	6,70
01.D 01 .039.003	Euro Sei / 70 con bordo battentato - spessore mm 40	m ² /cm	6,70
01.D 01 .039.004	Euro Otto / 02 con bordo battentato - spessore mm 50	m ²	8,02
01.D 01 .039.005	Euro Nove / 35 con bordo battentato - spessore mm 60	m ²	9,35
01.D 01 .046	Euro Dieci / 67 Fornitura e posa in opera di materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m ³ 80, ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera perfettamente confinato, per posa su superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.	m ²	10,67
01.D 01 .046.001	Spessore 50 mm Euro Nove / 53	m ²	9,53
01.D 01 .046.002	Spessore 60 mm Euro Dieci / 51	m ²	10,51
01.D 01 .048	Fornitura e posa in opera di materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI13162 della densità di Kg/m ³ 13.5, trattato con resine termoindurenti ricoperto su entrambi i lati da un foglio di carta bituminosa messo in opera confinato, per superfici orizzontali non praticabili, Classe 0 di reazione al fuoco.		
01.D 01 .048.001	Spessore 50 mm Euro Dieci / 80	m ²	10,80
01.D 01 .048.002	Spessore 80 mm Euro Quattordici / 41	m ²	14,41
01.D 05	IMPERMEABILIZZAZIONI: su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti, il taglio o la suggellatura degli incastri di muro per la profondità necessaria e i colli di raccordo con le pareti verticali; sono compresi inoltre il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.D 05 .001	Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma		
01.D 05 .001.001	flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in doppio strato Euro Ventuno / 58	m ²	21,58
01.D 05 .001.002	flessibilità a freddo -15°C, spessore mm 4, in strato semplice Euro Dieci / 97	m ²	10,97
01.D 05 .001.003	flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato Euro Quindici / 20	m ²	15,20
01.D 05 .001.004	flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice Euro Otto / 01	m ²	8,01
01.D 05 .005	Fornitura e posa in opera di membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri, con un lato protetto con scaglie di ardesia armata con t.n.t. a filo continuo poliestere, posta a fiamma		
01.D 05 .005.001	flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in doppio strato Euro Sedici / 81	m ²	16,81
01.D 05 .005.002	flessibilità a freddo -10°C, spessore mm 4, in strato semplice Euro Sei / 22	m ²	6,22
01.D 05 .006	Applicazione di pittura protettiva epossidica bicomponente a base di resine epossidiche e catrame naturale		
01.D 05 .006.001	in due mani Euro Diciotto / 20	m ²	18,20
01.D 05 .007	Applicazione di pittura protettiva per impermeabilizzazioni bituminose a base di bitumi ossidati, resine selezionate e solventi, additivato con pigmenti metallici di alluminio		
01.D 05 .007.001	in due mani Euro Tre / 70	m ²	3,70
01.E 01	INTONACI: eseguiti a mano o a macchina, compresa la riquadratura di spigoli vivi rientranti e sporgenti, l'eventuale ripresa, dopo la chiusura, di tracce di qualunque genere, la muratura di eventuali ganci al soffitto e le riprese di zoccolature e serramenti; sono inoltre compresi gli oneri per i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, per opere di altezza fino a m 4,00 dal piano di calpestio, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 01 .001	Intonaco civile per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo		
01.E 01 .001.001	con malta di calce Euro Ventidue / 21	m ²	22,21

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 01 .001.002	con malta bastarda Euro Ventuno / 93	m ²	21,93
01.E 01 .001.003	con malta di cemento Euro Ventidue / 10	m ²	22,10
01.E 01 .002	Intonaco civile per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo		
01.E 01 .002.001	con malta di calce Euro Ventiquattro / 20	m ²	24,20
01.E 01 .002.002	con malta bastarda Euro Ventitre / 93	m ²	23,93
01.E 01 .002.003	con malta di cemento Euro Ventiquattro / 10	m ²	24,10
01.E 01 .003	Intonaco grezzo per interni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide		
01.E 01 .003.001	con malta di calce Euro Sedici / 01	m ²	16,01
01.E 01 .003.002	con malta bastarda Euro Quindici / 73	m ²	15,73
01.E 01 .003.003	con malta di cemento Euro Quindici / 91	m ²	15,91
01.E 01 .004	Intonaco grezzo per interni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide		
01.E 01 .004.001	con malta di calce Euro Diciotto / 01	m ²	18,01
01.E 01 .004.002	con malta bastarda Euro Diciassette / 73	m ²	17,73
01.E 01 .004.003	con malta di cemento Euro Diciassette / 90	m ²	17,90
01.E 01 .005	Sbruffatura su pareti interne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano		
01.E 01 .005.001	con malta di cemento Euro Otto / 50	m ²	8,50
01.E 01 .006	Intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 01 .006.001	formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo con malta di calce Euro Venticinque / 20	m ²	25,20
01.E 01 .006.002	con malta bastarda Euro Ventiquattro / 92	m ²	24,92
01.E 01 .006.003	con malta di cemento Euro Venticinque / 10	m ²	25,10
01.E 01 .007	Intonaco civile per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo		
01.E 01 .007.001	con malta di calce Euro Ventisette / 20	m ²	27,20
01.E 01 .007.002	con malta bastarda Euro Ventisei / 92	m ²	26,92
01.E 01 .007.003	con malta di cemento Euro Ventisette / 10	m ²	27,10
01.E 01 .008	Intonaco grezzo per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide		
01.E 01 .008.001	con malta di calce Euro Diciotto / 64	m ²	18,64
01.E 01 .008.002	con malta bastarda Euro Diciotto / 37	m ²	18,37
01.E 01 .008.003	con malta di cemento Euro Diciotto / 54	m ²	18,54
01.E 01 .009	Intonaco grezzo per esterni su pareti orizzontali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide		
01.E 01 .009.001	con malta di calce Euro Venti / 64	m ²	20,64
01.E 01 .009.002	con malta bastarda Euro Venti / 36	m ²	20,36
01.E 01 .009.003	con malta di cemento Euro Venti / 54	m ²	20,54
01.E 01 .010	Sbruffatura su pareti esterne, verticali e/o orizzontali, eseguita a mano		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 01 .010.001	con malta di cemento Euro Undici / 50	m ²	11,50
01.E 01 .011 01.E 01 .011.001	Intonaco civile per interni, eseguito a macchina, con malta bastarda senza velo Euro Nove / 12	m ²	9,12
01.E 01 .011.002	compreso velo Euro Undici / 63	m ²	11,63
01.E 01 .012 01.E 01 .012.001	Intonaco civile per esterni, eseguito a macchina, con malta di cemento senza velo Euro Dieci / 32	m ²	10,32
01.E 01 .012.002	compreso velo Euro Undici / 39	m ²	11,39
01.E 01 .013 01.E 01 .013.001	Intonaco a gesso per interni, eseguito a mano, tirato in piano a frattazzo e rasato con lo stesso prodotto a base di gesso emidrato Euro Diciassette / 86	m ²	17,86
01.E 01 .018 01.E 01 .018.001	Intonaco fonoassorbente per interni, applicato su qualsiasi tipo di supporto, a base di fibre minerali, non contenenti amianto, né cristalli di silice allo stato libero, eseguito a macchina spessore fino a 5 mm Euro Quindici / 00	m ²	15,00
01.E 01 .018.002	spessore da 6 a 10 mm Euro Venti / 88	m ²	20,88
01.E 01 .018.003	spessore da 11 a 15 mm Euro Ventisei / 76	m ²	26,76
01.E 02	PAVIMENTI : posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa.		
01.E 02 .001 01.E 02 .001.001	Posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo precostruito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, secondo la UNI 11493:2013. Monocottura smaltata liscia, cm 20X20 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 02 .001.002	Monocottura smaltata liscia, cm 30X30 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.003	Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20X20 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.004	Gres porcellanato, tinte unite, cm 10X10 Euro Diciannove / 94	m ²	19,94
01.E 02 .001.005	Gres porcellanato smaltato, cm 30X30 e 33X33 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.006	Gres porcellanato smaltato, cm 40X40 e 30X60 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.007	Mosaico vetroso 2X2 Euro Diciotto / 75	m ²	18,75
01.E 02 .001.008	Maiolica decorata a serigrafia, cm 20X20 Euro Ventiquattro / 62	m ²	24,62
01.E 02 .001.009	Maiolica cm 20X20 decorata a mano Euro Ventiquattro / 62	m ²	24,62
01.E 02 .001.010	Graniti ceramici cm 20X20, 30X30, 40X40 Euro Ventuno / 63	m ²	21,63
01.E 02 .001.011	Klinker cm 6X24 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.012	Klinker cm 20X20 e 12X24 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.013	Klinker cm 25X25 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.014	Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 20X20 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.015	Marmette di graniglia semplicemente levigate, cm 25X25 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.016	Marmettoni semplicemente levigati, cm 30X30 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.017	Marmettoni semplicemente levigati, cm 40X40 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 02 .001.018	Marmettoni in lastra ricomposta, cm 40X40 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .001.019	Lastre in marmo da cm 3 40 40 (in stoccaggio standard) Euro Diciotto / 75	m ²	18,75
01.E 02 .001.020	Lastre in marmo da cm 2 (in stoccaggio standard) Euro Diciotto / 75	m ²	18,75
01.E 02 .001.021	Zoccolino battiscopa Euro Cinque / 78	ml	5,78
01.E 02 .002	Posa in opera del cotto imprunetino su sottofondo preconstituito		
01.E 02 .002.001	Rustico arrotato da cm 14X28 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .002.002	Rustico arrotato da cm 18X36 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .002.003	Rustico arrotato da cm 30X30 Euro Diciotto / 75	m ²	18,75
01.E 02 .002.004	Rustico arrotato da cm 14X28 e 30X30 fatto a mano Euro Venti / 54	m ²	20,54
01.E 02 .002.005	Zoccolino battiscopa cm 8X33 Euro Cinque / 78	ml	5,78
01.E 02 .002.006	Levigato da cm 14X28 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .002.007	Levigato da cm 18X36 Euro Diciotto / 75	m ²	18,75
01.E 02 .002.008	Levigato da cm 30X30 Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 02 .002.009	Zoccolino battiscopa cm 8X33 Euro Cinque / 78	ml	5,78
01.E 02 .012	Pavimento a tappeto (solo posa)		
01.E 02 .012.001	Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, omogeneo in fibra poliammidica, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 800 g/m2 Euro Sei / 01	m ²	6,01

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 02 .012.002	Incollato o fissato ai bordi a seconda del tipo, escluse eventuali preparazioni; la differenza tra la metratura fornita e quella in opera (sfrido per taglio e adattamenti) viene conteggiata al prezzo dei materiali : agugliato tipo monofalda, in altre fibre sintetiche o eterogeneo per mescola di fibre di diversa natura, spessore totale non inferiore a 4 mm e peso totale non inferiore a 700 g/m2 Euro Sei / 01	m ²	6,01
01.E 02 .020	Pavimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante, compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo; quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.		
01.E 02 .020.001	Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm Euro Venticinque / 79	m ²	25,79
01.E 02 .021	Pavimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante acrilico in dispersione acquosa. Compresa la preparazione del piano superiore del massetto di sottofondo, quest'ultimo da pagarsi a parte, con malta autolivellante, tagli, sfridi e la pulitura finale.		
01.E 02 .021.001	spessore di 2,5 mm Euro Trentotto / 90	m ²	38,90
01.E 02 .030	Rasatura di sottofondi per posa di pavimentazioni viniliche, previo pulizia del supporto e trattamento con primer ancorante.		
01.E 02 .030.001	cementizia tissotropica stesa a spatola (due mani) additivata con lattice elasticizzante. Euro Nove / 54	m ²	9,54
01.E 03	RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi la fornitura del materiale (salvo diversa indicazione) e la preparazione del fondo di posa. Le piastrelle ceramiche, interne ed esterne, devono essere posate secondo la UNI 11493:2013.		
01.E 03 .013	Rivestimento interno di maiolica		
01.E 03 .013.001	Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco del giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colore bianco Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .013.002	Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco del giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 15X15 cm colori chiari Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .013.003	Terracotta smaltata, posato con collante (compreso), inclusa sigillatura con cemento bianco del giunti, compreso bordi smussati o smaltati in costa: 20X20 cm decorate Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014	Rivestimento interno in piastrelle di monocottura		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 03 .014.001	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm fiammati Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014.002	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm bianco Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014.004	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm tinta unita colorata Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014.005	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tipi fiammati Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014.006	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm tinte unite Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .014.007	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 30X30 cm decorate Euro Diciotto / 65	m ²	18,65
01.E 03 .015	Rivestimento esterno in listelli di klinker trafileato per estrusione		
01.E 03 .015.001	Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine, nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: colorati in pasta, serie grezza Euro Ventisette / 60	m ²	27,60
01.E 03 .015.002	Per rivestimenti esterni in sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 6X24 cm e 12X24 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata Euro Ventisette / 60	m ²	27,60
01.E 03 .015.003	Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: quadrotta sede grezza, colorati Euro Ventisette / 60	m ²	27,60
01.E 03 .015.004	Per rivestimenti esterni sezione piena ed omogenea con coda di rondine nei formati 12X12 cm posate su superfici intonacate: serie smaltata e vetrinata Euro Ventisette / 60	m ²	27,60
01.E 03 .016	Posa in opera di zoccolino a pavimento		
01.E 03 .016.001	In legno tinto da 60X9 mm da incollare o inchiodare Euro Quattro / 20	m	4,20
01.E 03 .016.002	In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm Euro Cinque / 37	m	5,37
01.E 03 .016.003	In grés rosso normale h 7.5 Euro Dieci / 80	m	10,80
01.E 03 .016.004	In grés rosso a gola da 7,5 X 15cm, h 7,5 cm Euro Dieci / 80	m	10,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 03 .016.005	In grés rosso a gola da 15X15cm, h 15 cm Euro Dieci / 80	m	10,80
01.E 03 .016.006	In grés fine porcellanato con gola h 10 cm Euro Dieci / 80	m	10,80
01.E 03 .017	Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento		
01.E 03 .017.001	ottone da 15X3 mm Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .017.002	plastica rigida da 25X25 mm Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .017.003	plastica elastica al silicone da 25X8 mm Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .017.004	plastica elastica da 30X7mm Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .017.005	marmo da 20X10-15 mm Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .017.006	ottone per moquette, posati orizzontalmente Euro Quattro / 49	m	4,49
01.E 03 .020	Rivestimento in pvc, rispondente alle norme UNI 7072-72, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa.		
01.E 03 .020.001	Omogeneo spessore 2,0-2,5 mm Euro Venti / 68	m ²	20,68
01.E 03 .021	Sguscia in pvc tra pavimentazione e rivestimento, compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso incollaggio, taglio, e pezzi speciali, con saldatura a pavimento e al rivestimento, compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte.		
01.E 03 .021.001	spessore 2,00 mm Euro Ventitre / 38	ml	23,38
01.E 03 .022	Rivestimento in linoleum unito o variegato di qualsiasi colore, rispondente alle norme DIN 18171, fornito in rotoli, posto in opera con idoneo collante in dispersione acquosa.		
01.E 03 .022.001	spessore di 2 mm Euro Trentuno / 51	m ²	31,51
01.E 03 .023	Sguscia in linoleum tra pavimentazione e rivestimento compresa la fornitura e posa di profilo in pvc triangolare 2,5x2,5 da posare in aderenza allo spigolo a sostegno dello sguscio, compreso		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 03 .023.001	incollaggio, taglio, e pezzi speciali. Compreso saldatura a pavimento e al rivestimento compresi materiali per rendere il lavoro finito a regola d'arte. spessore 2 mm Euro Quattordici / 94	ml	14,94
01.E 04	ASSISTENZE MURARIE: per opere di falegnameria e serramentistica, opere da fabbro ed impiantistica in genere, esclusa la fornitura del prodotto da porre in opera.		
01.E 04 .001	Assistenza per posa di cassamorta in legno per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 04 .001.001	su muri di spessore fino a 20 cm Euro Quarantuno / 87	cad	41,87
01.E 04 .001.002	su muri di spessore oltre i 20 cm Euro Cinquantanove / 84	cad	59,84
01.E 04 .002	Assistenza per posa di cassamorta in metallo per aperture fino a 2,5 mq; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 04 .002.001	su muri di spessore fino a 20 cm Euro Quarantasette / 84	cad	47,84
01.E 04 .003	Assistenza per posa in opera di infissi in legno interni ed esterni, per luci fino a mq 3,5; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 04 .003.001	portoncini Euro Cinquanta / 83	m ²	50,83
01.E 04 .003.002	finestre e porte finestre Euro Quarantaquattro / 86	m ²	44,86
01.E 04 .003.003	persiane alla fiorentina Euro Cinquanta / 83	m ²	50,83
01.E 04 .003.004	avvolgibili in legno o pvc compreso cassonetto e scatole avvolgitore Euro Quarantuno / 87	m ²	41,87
01.E 04 .003.005	porte blindate Euro Sessantacinque / 76	m ²	65,76
01.E 04 .004	Assistenza per posa in opera di infissi in metallo; esclusa cassamorta compreso preparazione fori per zanche e bocchette, piazzamento infisso e successiva muratura di zanche e bocchette; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 04 .004.001	porte in lamiera o rete con telaio Euro Trentacinque / 90	m ²	35,90

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 04 .004.002	sportelli in profilato con luci fino a 2,5 mq Euro Trentacinque / 90	m ²	35,90
01.E 04 .004.003	serrande normali con luci fino a 5 mq Euro Quarantuno / 87	m ²	41,87
01.E 05	MASSETTI E SOTTOFONDI: da realizzare al di sopra del solaio per la formazione del piano di posa dei pavimenti, compreso ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
01.E 05 .001	Massetto in conglomerato cementizio C12/15 classe di consistenza S3 tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
01.E 05 .001.001	spessore fino a cm. 5 Euro Quattordici / 41	m ²	14,41
01.E 05 .001.002	per ogni cm in più oltre ai 5 cm Euro Due / 06	m ²	2,06
01.E 05 .002	Massetto armato dello spessore di cm 5 in conglomerato cementizio con resistenza caratteristica C16/20 tirato a regolo, con rete elettrosaldata in acciaio B450C, maglia 10x10; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte comprensivo di eventuale pompa o betonpompa.		
01.E 05 .002.001	con rete Ø 5 Euro Ventitre / 62	m ²	23,62
01.E 05 .002.002	con rete Ø 6 Euro Ventiquattro / 82	m ²	24,82
01.E 05 .002.003	con rete Ø 8 Euro Trenta / 98	m ²	30,98
01.E 05 .011	Formazione di pendenze, riempimenti e simili in conglomerato cementizio alleggerito tipo C12/15 classe di consistenza S3, 0,900 di inerte leggero tirato a regolo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 05 .011.001	con verniculite espansa, spessore fino a cm 5 Euro Ventotto / 36	m ²	28,36
01.E 05 .011.002	con verniculite espansa, per ogni cm in più Euro Sei / 33	m ²	6,33
01.E 05 .011.003	con argilla espansa, spessore fino a cm 5 Euro Diciannove / 15	m ²	19,15
01.E 05 .011.004	con argilla espansa, per ogni cm in più Euro Quattro / 12	m ²	4,12
01.E 05 .012	Esecuzione di sottofondo in conglomerato cementizio tipo C20/25 classe di consistenza S3 dosato a q 2,5 di cemento R32,5 battuto e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.E 05 .012.001	spianato con frattazzo; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. spessore fino a cm. 5 Euro Tredici / 47	m ²	13,47
01.E 05 .012.002	per ogni cm in più oltre ai 5 cm Euro Due / 07	m ²	2,07
01.E 05 .013	Sottofondo per pavimentazioni composto da letto di sabbia e cemento R32,5 e q 0,5 di calce eminentemente idraulica, bagnato e battuto; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 05 .013.001	spessore fino a cm. 5 Euro Tredici / 28	m ²	13,28
01.E 05 .021	Sovraprezzi ai massetti:		
01.E 05 .021.001	maggior onere per piallettatura a frattazzo Euro Quattro / 02	m ²	4,02
01.E 05 .021.002	esecuzione di CLS con verniculite Euro Quindici / 84	m ²	15,84
01.E 05 .021.003	esecuzione di CLS con argilla espansa Euro Sei / 63	m ²	6,63
01.E 05 .031	Sovraprezzi ai sottofondi per oneri di aggiunte di rete elettrosaldata in acciaio FEB450C, controllato; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.E 05 .031.001	rete 10x10 Ø 5 Euro Quattro / 42	m ²	4,42
01.E 05 .031.002	rete 10x10 Ø 6 Euro Cinque / 62	m ²	5,62
01.E 05 .031.003	rete 10x10 Ø 8 Euro Nove / 08	m ²	9,08
01.F 03	OPERE DA VETRAIO: posa in opera di lastre di vetro e cristalli (escluso il costo dei materiali), di qualsiasi dimensione, su infissi e telai metallici o in legno, compreso mastice e tasselli per il fissaggio, eventuale fermavetro e/o guarnizioni in gomma, sigillatura con silicone e quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
01.F 03 .001	Posa in opera di vetri su serramenti in legno		
01.F 03 .001.001	Ad infilare con sigillatura esterna a silicone Euro Nove / 84	m ²	9,84
01.F 03 .001.002	Con fermavetro riportato fissato con chiodi e sigillatura a silicone		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 03 .001.003	Euro Dieci / 33 Con fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura a silicone	m ²	10,33
01.F 03 .002	Euro Tredici / 03 Posa in opera di vetri su serramenti in profilati	m ²	13,03
01.F 03 .002.001	Profilati tubolari di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone Euro Tredici / 03	m ²	13,03
01.F 03 .002.002	Profilato a T od a L di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone Euro Quattordici / 82	m ²	14,82
01.F 03 .002.003	Profilati in lega leggera: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone Euro Tredici / 03	m ²	13,03
01.F 03 .002.005	Sigillatura supplementare con fornitura: guarnizioni in PVC o neoprene Euro Uno / 90	m ²	1,90
01.F 03 .002.006	Sigillatura supplementare con fornitura: mastice sintetico al silicone Euro Zero / 97	m ²	0,97
01.F 04	TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
01.F 04 .001	Preparazione di intonaco		
01.F 04 .001.001	Rasierato con una mano di bianco Euro Dieci / 98	m ²	10,98
01.F 04 .002	Preparazione di fondo da tinteggiare		
01.F 04 .002.001	Mediante raschiatura, scartavetratura e riprese di piccoli tratti di intonaco Euro Sei / 04	m ²	6,04
01.F 04 .004	Verniciatura per interni su intonaco nuovo o preparato		
01.F 04 .004.002	con pittura minerale a base di grassello di calce Euro Cinque / 43	m ²	5,43
01.F 04 .004.003	con idropittura a tempera murale fine Euro Tre / 45	m ²	3,45
01.F 04 .004.004	con idropittura lavabile previa mano di fissativo Euro Cinque / 67	m ²	5,67
01.F 04 .005	Verniciatura di facciate esterne		
01.F 04	con pittura idrorepellente traspirante		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005.001	Euro Sei / 68	m ²	6,68
01.F 04 .005.003	con pittura lavabile al quarzo Euro Otto / 32	m ²	8,32
01.F 04 .006 .006.001	Verniciature di infissi nuovi o rigenerati ed altri elementi in ferro infissi: una mano di minio all'olio di lino e due mani di smalto sintetico Euro Dodici / 89	m ²	12,89
01.F 04 .006.003	persiane: tre mani di tinta a olio Euro Undici / 96	m ²	11,96
01.F 04 .006.007	radiatori (per ogni elemento): una mano di antiruggine e due di smalto, previa pulitura con spazzola in acciaio Euro Tre / 71	cad	3,71
01.F 04 .006.009	ringhiere di scala: una mano di minio e due mani di smalto Euro Nove / 70	m ²	9,70
01.F 04 .007 .007.001	Stuccatura parziale per la ripresa di crinature e scalfiture, compresa carteggiatura, per locali di altezza fino a m 4,50 con stucco emulsionato in acqua Euro Tre / 41	m ²	3,41
01.F 04 .009 .009.002	Preparazione alla verniciatura di opere in legno con una mano di idonea soluzione antimuffa o antifungo Euro Tre / 90	m ²	3,90
01.F 04 .009.003	con una mano di impregnante su superfici nuove Euro Due / 90	m ²	2,90
01.F 04 .009.004	con una mano di impregnante turapori a solvente su superfici nuove Euro Otto / 57	m ²	8,57
01.F 04 .010 .010.001	Verniciatura di opere in legno con una mano di pittura opaca bianca su superfici già preparate Euro Sette / 18	m ²	7,18
01.F 04 .010.002	con smalto sintetico per interno in colori chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato Euro Sei / 86	m ²	6,86
01.F 04 .010.003	con smalto sintetico, alchidico, lucido in colori correnti chiari su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato Euro Sette / 28	m ²	7,28
01.F 04 .010.004	con smalto sintetico, alchidico, satinato in colori correnti chiari su superfici già preparate ed impregnate; per ogni strato applicato Euro Sette / 28	m ²	7,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 04 .010.006	con vernice trasparente, uretanica, lucida su superfici già preparate ed imprimate; per ogni strato applicato Euro Quattro / 95	m ²	4,95
01.F 04 .011	Preparazione alla verniciatura di opere metalliche		
01.F 04 .011.001	Leggera carteggiatura e spolveratura di opere in ferro nuove non imbrattate Euro Tre / 90	m ²	3,90
01.F 04 .011.002	Pulitura con impiego di scopinetti, spazzole o raschietti di superfici imbrattate Euro Tre / 90	m ²	3,90
01.F 04 .011.003	Brossatura manuale con impiego di spazzole metalliche e tela smeriglio per asportare formazioni superficiali di ruggine Euro Tre / 90	m ²	3,90
01.F 04 .011.004	Brossatura accurata manuale o meccanica con impiego di smerigliatrici, spazzole rotanti e molatrici, di superfici in avanzato grado di arrugginimento, o per la rimozione di scaglie di laminazione facilmente asportabili Euro Quattro / 87	m ²	4,87
01.F 04 .011.007	Sgrassaggio di superfici nuove ferrose e non ferrose con impiego di solvente Euro Tre / 65	m ²	3,65
01.F 04 .011.011	Applicazione di una mano di soluzione fosfatante su superfici ferrose già preparate Euro Quattro / 88	m ²	4,88
01.F 04 .012	Verniciatura di opere metalliche		
01.F 04 .012.001	con pittura di fondo ai fosfati di zinco su superfici già preparate; per ogni strato applicato Euro Cinque / 56	m ²	5,56
01.F 04 .012.002	con pittura di fondo all'ossido di ferro su superfici già preparate; per ogni strato applicato Euro Cinque / 12	m ²	5,12
01.F 04 .012.007	con pittura di fondo ai fosfati di zinco su manufatti accessori: tubi, paraspigoli, ferri ad U, apparecchi per avvolgibili, aste di comando di serramenti, ecc.; per ogni strato applicato Euro Tre / 28	m	3,28
01.F 04 .012.010	con due mani di smalto sintetico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine Euro Sette / 27	m ²	7,27
01.F 04 .012.011	con due mani di smalto sintetico alchidico in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine Euro Sette / 13	m ²	7,13
01.F 04 .012.012	con due mani di smalto poliuretano a due componenti in colori chiari su superfici già preparate e trattate con antiruggine Euro Sette / 09	m ²	7,09
01.F 04 .012.017	con finitura tipo carrozzeria di superfici in ferro consistente in: rasatura a due riprese con stucco sintetico, abrasivatura totale, mano di fondo, revisione della rasatura e abrasivatura parziale, due mani di finitura con smalto sintetico alchidico Euro Venticinque / 81	m ²	25,81

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 05	OPERE DA LATTONIERE: lavorazione e posa di elementi in lamiera di acciaio zincato, di rame, di alluminio o di altri metalli delle dimensioni e forme richieste, completi di ogni accessorio e di pezzi speciali necessari al loro perfetto funzionamento e compresi oneri per saldature, sagomatura, taglio, sfrido, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Escluse le sole opere murarie.		
01.F 05 .005	Fornitura e posa in opera di tubi pluviali, diametro 10 cm., aggraffati, completi di braccioli per colonne normali :		
01.F 05 .005.002	in rame spess. 8/10 mm. Euro Ventiquattro / 83	m	24,83
01.F 05 .006	Fornitura e posa in opera di lattonerie normali accessorie alla copertura quali converse-scossaline con giunte rivettate e sigillate :		
01.F 05 .006.002	in rame spess 8/10 mm. Euro Quarantatre / 60	m ²	43,60
01.F 06	SCARICHI E FOGNATURE: realizzati per lo smaltimento delle acque reflue, sono compresi i pezzi speciali ed i raccordi, i pezzi per lo staffaggio, le guarnizioni ed i collari, l'eventuale sigillatura dei giunti e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; sono altresì compresi la formazione del piano di posa, i rinfianchi, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e gli oneri per ogni eventuale mezzo necessario alla movimentazione dei prefabbricati. Sono esclusi gli scavi ed i rinterri, le tracce, la realizzazione di cavedi e le chiusure.		
01.F 06 .001	Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. con spessori e caratteristiche rispondenti alle indicazioni UNI e IIP, con giunti a bicchiere e idonee guarnizioni in anelli elastomerici, termoresistente fino a 95°, per scarichi discontinui.		
01.F 06 .001.001	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: diam. est. 32 mm spess. 3 mm Euro Nove / 18	m	9,18
01.F 06 .001.002	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm Euro Otto / 93	m	8,93
01.F 06 .001.003	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm Euro Nove / 00	m	9,00
01.F 06 .001.004	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm Euro Nove / 36	m	9,36
01.F 06 .001.005	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm Euro Undici / 37	m	11,37
01.F 06 .001.006	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm Euro Dieci / 79	m	10,79
01.F 06	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001.007	tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm Euro Quindici / 07	m	15,07
01.F 06 .001.008	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm Euro Sedici / 27	m	16,27
01.F 06 .001.009	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm Euro Diciannove / 11	m	19,11
01.F 06 .001.010	Poste in opera dentro traccia o cavedio, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Euro Ventidue / 08	m	22,08
01.F 06 .001.021	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm Euro Undici / 06	m	11,06
01.F 06 .001.022	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm Euro Undici / 44	m	11,44
01.F 06 .001.023	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm Euro Undici / 82	m	11,82
01.F 06 .001.024	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm Euro Quattordici / 07	m	14,07
01.F 06 .001.025	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm Euro Quindici / 30	m	15,30
01.F 06 .001.026	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm Euro Sedici / 25	m	16,25
01.F 06 .001.027	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm Euro Diciassette / 95	m	17,95
01.F 06 .001.028	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm Euro Diciotto / 78	m	18,78
01.F 06 .001.029	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm Euro Ventuno / 00	m	21,00
01.F 06 .001.030	Tubazioni poste in opera, esternamente alla muratura, compreso staffe e collari: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Euro Ventisei / 47	m	26,47
01.F 06 .001.041	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 32 mm spess. 3 mm Euro Sei / 52	m	6,52
01.F 06 .001.042	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfiacco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 40 mm spess. 3 mm Euro Sei / 27	m	6,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 06 .001.043	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 50 mm spess. 3 mm Euro Sei / 65	m	6,65
01.F 06 .001.044	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 63 mm spess. 3 mm Euro Sette / 89	m	7,89
01.F 06 .001.045	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 80 mm spess. 3 mm Euro Otto / 05	m	8,05
01.F 06 .001.046	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 100 mm spess. 3 mm Euro Otto / 38	m	8,38
01.F 06 .001.047	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 125 mm spess. 3,2 mm Euro Dieci / 79	m	10,79
01.F 06 .001.048	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 140 mm spess. 3,2 mm Euro Dodici / 50	m	12,50
01.F 06 .001.049	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm Euro Quindici / 27	m	15,27
01.F 06 .001.050	Tubazioni poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione e rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Euro Diciannove / 91	m	19,91
01.F 06 .002	Fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali, secondo norme UNI - EN 1401 - 1, con tubo a bicchiere ed anello elastomerico di tenuta.		
01.F 06 .002.021	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 3,2 mm Euro Quindici / 72	m	15,72
01.F 06 .002.022	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Euro Venti / 29	m	20,29
01.F 06 .002.023	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm Euro Ventisei / 73	m	26,73
01.F 06 .002.024	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfianco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm Euro Trentanove / 84	m	39,84
01.F 06	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.025	compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm Euro Sessantadue / 06	m	62,06
01.F 06 .002.026	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm Euro Novantuno / 97	m	91,97
01.F 06 .002.027	Tubazioni serie SN2 SDR 51, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm Euro Centoquarantuno / 81	m	141,81
01.F 06 .002.053	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm Euro Sedici / 35	m	16,35
01.F 06 .002.054	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm Euro Ventuno / 21	m	21,21
01.F 06 .002.055	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm Euro Ventisette / 54	m	27,54
01.F 06 .002.056	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm Euro Quaranta / 70	m	40,70
01.F 06 .002.057	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm Euro Sessantatre / 65	m	63,65
01.F 06 .002.058	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm Euro Novantacinque / 40	m	95,40
01.F 06 .002.059	Tubazioni serie SN4 SDR 41, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm Euro Centoquarantadue / 12	m	142,12
01.F 06 .002.083	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 160 mm spess. 4 mm Euro Diciassette / 89	m	17,89
01.F 06 .002.084	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 200 mm spess. 4,9 mm Euro Ventitre / 54	m	23,54
01.F 06 .002.085	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 250 mm spess. 6,2 mm Euro Trentuno / 58	m	31,58
01.F 06	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.086	compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 315 mm spess. 7,7 mm Euro Quarantotto / 13	m	48,13
01.F 06 .002.087	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 400 mm spess. 9,8 mm Euro Settantasei / 36	m	76,36
01.F 06 .002.088	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 500 mm spess. 12,3 mm Euro Centosedici / 62	m	116,62
01.F 06 .002.089	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 630 mm spess. 15,4 mm Euro Centoottantadue / 73	m	182,73
01.F 06 .002.090	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 710 mm spess. 20,7 mm Euro Duecentoottantasette / 03	m	287,03
01.F 06 .002.091	Tubazioni serie SN8 SDR 34, poste in opera dentro scavi, compreso letto di posa con sabbione rinfiaco con calcestruzzo Rck 15: tubazioni diam. est. 800 mm spess. 23,3 mm Euro Trecentosessanta / 64	m	360,64
01.F 06 .003	Fornitura e posa in opera di tubazioni in calcestruzzo vibrocompresso con incastri a mezzo spessore, stuccate nei giunti con malta bastarda, posate entro scavi, compreso letto di posa con calcestruzzo Rck 15 per uno spessore non inferiore a 8 cm.		
01.F 06 .003.001	tubazioni diametro 20 cm Euro Ventotto / 53	m	28,53
01.F 06 .003.002	tubazioni diametro 30 cm Euro Ventiquattro / 96	m	24,96
01.F 06 .003.003	tubazioni diametro 50 cm Euro Quarantotto / 02	m	48,02
01.F 06 .003.004	tubazioni diametro 60 cm Euro Cinquantotto / 39	m	58,39
01.F 06 .003.005	tubazioni diametro 80 cm Euro Settantadue / 99	m	72,99
01.F 06 .003.006	tubazioni diametro 100 cm Euro Novantadue / 61	m	92,61
01.F 06 .010	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide normale scempia con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.		
01.F 06 .010.001	pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm Euro Quarantanove / 99	cad	49,99

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 06 .010.002	pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm Euro Cinquantotto / 72	cad	58,72
01.F 06 .010.003	pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm Euro Ottantaquattro / 37	cad	84,37
01.F 06 .010.004	pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm Euro Centodieci / 20	cad	110,20
01.F 06 .010.005	pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm Euro Centotrentotto / 38	cad	138,38
01.F 06 .010.006	pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm Euro Centosettantacinque / 03	cad	175,03
01.F 06 .010.007	pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm Euro Duecentoventi / 010	cad	220,10
01.F 06 .010.008	pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm Euro Duecentonovantacinque / 55	cad	295,55
01.F 06 .011	Fornitura e posa in opera di pozzetti prefabbricati in c.a.p con lapide carrabile con chiusino, compreso sottofondo e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10.		
01.F 06 .011.001	pozzetto dimensioni esterne 30 x 30 x 30 cm Euro Sessantasette / 85	cad	67,85
01.F 06 .011.002	pozzetto dimensioni esterne 40 x 40 x 40 cm Euro Ottantuno / 65	cad	81,65
01.F 06 .011.003	pozzetto dimensioni esterne 50 x 50 x 50 cm Euro Novantanove / 88	cad	99,88
01.F 06 .011.004	pozzetto dimensioni esterne 60 x 60 x 60 cm Euro Centoventisei / 33	cad	126,33
01.F 06 .011.005	pozzetto dimensioni esterne 70 x 70 x 70 cm Euro Centosessantasei / 69	cad	166,69
01.F 06 .011.006	pozzetto dimensioni esterne 80 x 80 x 80 cm Euro Duecentoundici / 010	cad	211,10
01.F 06 .011.007	pozzetto dimensioni esterne 90 x 90 x 90 cm Euro Duecentosessanta / 44	cad	260,44
01.F 06 .011.008	pozzetto dimensioni esterne 100 x 100 x 100 cm Euro Trecentotrentuno / 74	cad	331,74

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
01.F 06 .024	Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere monoblocco, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura normale, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.		
01.F 06 .024.001	fossa biologica da 3000 litri Euro Millenovanta / 26	cad	1.090,26
01.F 06 .024.002	fossa biologica da 4000 litri Euro Milletrecentoundici / 09	cad	1.311,09
01.F 06 .024.003	fossa biologica da 6000 litri Euro Milleseicentonovantuno / 47	cad	1.691,47
01.F 06 .024.004	fossa biologica da 8000 litri Euro Duemilaquattrocentotrentasette / 28	cad	2.437,28
01.F 06 .027	Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale prefabbricata in C.A.V. con camere ad elementi, completa di sella in p.v.c., soletta di copertura carrabile, con lapide per ogni camera, lapidino di ispezione. Compreso la stuccatura degli elementi con malta di cemento, letto di posa e rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 non inferiore a 20 cm e l'onere di ogni mezzo per il calo in opera.		
01.F 06 .027.001	fossa biologica da 3000 litri Euro Milleseicentoquarantaquattro / 18	cad	1.644,18
01.F 06 .027.002	fossa biologica da 4000 litri Euro Milleseicentoventotto / 37	cad	1.628,37
01.F 06 .027.003	fossa biologica da 6000 litri Euro Duemilacentoottantuno / 71	cad	2.181,71
01.F 06 .027.004	fossa biologica da 8000 litri Euro Duemilaseicentoventotto / 36	cad	2.628,36
02	RISTRUTTURAZIONI EDILI: I prezzi sono relativi ad una ristrutturazione di edilizia civile di circa 500 mq, e si riferiscono a lavori con ordinaria difficoltà di esecuzione, compresa manutenzione ordinaria e straordinaria, sia programmabile che non programmabile.		
02.A 03	DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI: per interventi di ristrutturazione edilizia compreso, ove non diversamente indicato, il calo, sollevamento e movimentazione dei materiali di risulta con qualsiasi mezzo (tranne a spalla) fino al piano di carico e/o fino al mezzo di trasporto nell'ambito del cantiere; sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati, e i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
02.A 03 .001	Demolizione di muratura eseguita a qualsiasi piano, altezza o		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	profondità esclusivamente a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna		
02.A 03 .001.001	in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata entro terra Euro Centonovanta / 82	m ³	190,82
02.A 03 .001.002	in pietra, mattoni pieni o mista, con malta idraulica, spessore minimo due teste, situata fuori terra Euro Centocinquantanove / 80	m ³	159,80
02.A 03 .001.003	in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata entro terra Euro Centodiciotto / 66	m ³	118,66
02.A 03 .001.004	in mattoni forati con malta idraulica, a due o più teste, situata fuori terra Euro Centoventitre / 98	m ³	123,98
02.A 03 .001.005	in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata entro terra Euro Duecentotrentasette / 63	m ³	237,63
02.A 03 .001.006	in pietra, mattoni pieni o mista, con malta cementizia, spessore minimo due teste, situata fuori terra Euro Centosessantotto / 64	m ³	168,64
02.A 03 .002	Demolizione di strutture in calcestruzzo eseguita a qualsiasi piano, altezza o profondità esclusivamente a mano con ausilio di martello demolitore, escluso lo scavo per ritrovamento della muratura al di sotto del piano di campagna		
02.A 03 .002.001	conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata entro terra Euro Trecentoottantotto / 50	m ³	388,50
02.A 03 .002.002	conglomerato cementizio non armato, qualsiasi tipo e sezione situata fuori terra Euro Trecentocinquantatre / 43	m ³	353,43
02.A 03 .002.003	conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata entro terra Euro Quattrocentoottanta / 83	m ³	480,83
02.A 03 .002.004	conglomerato cementizio armato, qualsiasi tipo e sezione compreso taglio dei ferri situata fuori terra Euro Quattrocentoventisette / 54	m ³	427,54
02.A 03 .004	Taglio a forza di pareti per formazione di varchi ed aperture in genere, eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, per vani di superficie non inferiore a mq 0,50 e fino a mq 3,50, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini		
02.A 03 .004.001	in muratura di pietrame o mista di qualsiasi spessore Euro Trecentoquarantasei / 87	m ³	346,87
02.A 03 .004.002	in muratura di mattoni pieni a due o più teste Euro Trecentoottantaquattro / 94	m ³	384,94
02.A 03 .004.003	in conglomerato cementizio non armato		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .004.004	Euro Quattrocentoquarantasette / 54 in conglomerato cementizio armato	m ³	447,54
02.A 03 .004.005	Euro Cinquecentoquarantasette / 91 in muratura di forati a due o piu' teste	m ³	547,91
02.A 03 .004.006	Euro Centotrentasei / 29 in pareti di mattoni pieni per piano	m ³	136,29
02.A 03 .004.007	Euro Quarantatre / 67 in pareti di mattoni forati per piano	m ²	43,67
02.A 03 .004.008	Euro Trentotto / 90 in tramezzi pieni o forati per costa	m ²	38,90
02.A 03 .005	Euro Trentacinque / 20 Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondita', eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima due teste, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguiti con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, compresi sguanci o sottodavanzali, con minimo di mc 0,50:	m ²	35,20
02.A 03 .005.001	in pietrame o mista di qualsiasi spessore Euro Settecentoventotto / 69	m ³	728,69
02.A 03 .005.002	su muratura di mattoni pieni a due o piu' teste Euro Settecentosedici / 49	m ³	716,49
02.A 03 .005.003	su murature di forati a due o piu' teste Euro Trecentoquarantasei / 07	m ³	346,07
02.A 03 .006	Demolizione e taglio a forza di muratura per apertura di porte o vani a sezione obbligata a qualsiasi piano, altezza o profondita', eseguito a mano o con ausilio di piccoli mezzi meccanici, compresi i puntellamenti relativi alle sole parti da demolire, la muratura di mazzette e sguanci a mattoni di larghezza massima una testa, la ricostruzione di parapetti e simili di spessore massimo di una testa, eseguita con malta bastarda; esclusa la formazione di architravature e altri ripristini; misurazione per volume effettivo al grezzo del vano ricavato, con minimo di mq 1,80:		
02.A 03 .006.001	di pareti di mattoni pieni, spessore una testa Euro Novanta / 67	m ²	90,67
02.A 03 .006.002	di pareti di mattoni forati, spessore una testa Euro Settantasette / 29	m ²	77,29
02.A 03 .006.003	di tramezzi o muricci di mattoni pieni o forati per costa Euro Sessantacinque / 22	m ²	65,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .007	Demolizione completa di solai , piani o inclinati, a qualsiasi piano, compreso la demolizione della soletta collaborante, del sottostante intonaco ed il taglio dei ferri a filo dei cordoli; misurazione per tutto lo spessore demolito incluso l'intonaco		
02.A 03 .007.001	per solai latero-cementizi per ogni cm di spessore Euro Due / 35	m ²	2,35
02.A 03 .007.002	per solai con travi in cemento o ferro e voltine, misurato per il massimo spessore, ogni cm Euro Due / 64	m ²	2,64
02.A 03 .007.003	per solai con travi in cemento o ferro e tavelloni, misurato per il massimo spessore, ogni cm Euro Uno / 97	m ²	1,97
02.A 03 .007.004	per solaio in legno costituito da scempiato in piastrelle, tavelloni o tavolame e correnti aventi sezione massima cm 12x12 Euro Venticinque / 29	m ²	25,29
02.A 03 .007.005	per solaio in C.A. con soletta piena e travi a vista Euro Quattrocentonovantadue / 69	m ³	492,69
02.A 03 .008	Demolizione di controsoffitti, con relative strutture di sospensione ed intonaco sottostante		
02.A 03 .008.001	controsoffitti formati da lastre in gesso, pannelli fonoassorbenti, laterizi e simili Euro Otto / 24	m ²	8,24
02.A 03 .008.002	controsoffitti in legno compresa la rimozione delle listellature di giunzione e dei filetti di coprigiunto o cornice Euro Dieci / 41	m ²	10,41
02.A 03 .008.003	controsoffitti in legno escluso la rimozione delle listellature di giunzione Euro Nove / 01	m ²	9,01
02.A 03 .008.004	controsoffitti in rete metallica Euro Sedici / 86	m ²	16,86
02.A 03 .008.005	in canniciato Euro Quindici / 010	m ²	15,10
02.A 03 .009	Demolizione di pavimentazioni, massetti e vespai , escluse opere provvisoriale		
02.A 03 .009.001	pavimento alla palladiana di qualsiasi dimensione, fino ad uno spessore di cm 5 Euro Quindici / 66	m ²	15,66
02.A 03 .009.002	pavimento e sottostante malta di allettamento di qualsiasi dimensione e fino ad uno spessore di cm 5 Euro Quattordici / 69	m ²	14,69
02.A 03 .009.003	pavimenti in lastricato o mattonato di qualsiasi dimensione, per ogni cm di spessore Euro Quattro / 08	m ²	4,08
02.A 03	zoccolino battiscopa di qualsiasi tipo, dimensione e spessore		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.009.004	Euro Quattro / 43	m	4,43
02.A 03 .009.005	massetto in calcestruzzo, per ogni cm di spessore Euro Tre / 06	m ²	3,06
02.A 03 .009.006	massetto alleggerito, per isolamento, formazione di pendenze o simili, per ogni cm di spessore Euro Due / 55	m ²	2,55
02.A 03 .009.007	vespaio di qualsiasi tipo e consistenza, per ogni cm di spessore Euro Due / 28	m ²	2,28
02.A 03 .010	Demolizione di rivestimenti o parati escluso sottostante intonaco :		
02.A 03 .010.001	in piastrelle posate con malta o collante fino all'altezza di m 1,50 Euro Nove / 61	m ²	9,61
02.A 03 .010.002	in piastrelle posate con malta o collante dall'altezza di m 1,51 a m 3,00 Euro Dodici / 63	m ²	12,63
02.A 03 .010.003	in carta da parati Euro Dodici / 67	m ²	12,67
02.A 03 .010.004	parati di qualsiasi tipo, escluso carta Euro Cinque / 78	m ²	5,78
02.A 03 .011	Spicconature di intonaci fino a ritrovare il vivo della muratura sottostante, compreso rimozione del velo, stabilitura ed arricciatura per uno spessore massimo di cm 3; escluso eventuali rimpelli o maggiori rinzaffi per regolarizzazione di pareti o soffitti e qualsiasi opera provvisoria		
02.A 03 .011.001	su pareti interne ed esterne con intonaco a calce Euro Undici / 64	m ²	11,64
02.A 03 .011.002	su soffitti con intonaco a calce Euro Dodici / 67	m ²	12,67
02.A 03 .011.003	su pareti interne ed esterne con intonaco a cemento Euro Tredici / 33	m ²	13,33
02.A 03 .011.004	su soffitti con intonaco a cemento Euro Quattordici / 29	m ²	14,29
02.A 03 .021	Smontaggio andante di tetto in legno e laterizio costituito da manto di copertura, scempiato in piastrelle o tavelle di laterizio o tavolame e piccola orditura lignea, compreso disancoraggio dalle strutture e accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale e la rimozione di abbaini, comignoli, lucernari e sovrastrutture in genere		
02.A 03 .021.001	per qualsiasi estensione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .022	Euro Quarantacinque / 11 Smontaggio di manto di copertura in tegole e coppi o marsigliesi, anche per superfici parziali con accantonamento dei materiali allo stesso piano della copertura; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale	m ²	45,11
02.A 03 .022.001	fino ad una superficie di mq 10,00 Euro Quattordici / 81	m ²	14,81
02.A 03 .022.002	per una superficie oltre mq 10,00 Euro Tredici / 61	m ²	13,61
02.A 03 .023	Smontaggio di manto di copertura in lastre in lamiera, ondulati plastici e simili compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale		
02.A 03 .023.001	fino ad una superficie di mq 10 Euro Dodici / 40	m ²	12,40
02.A 03 .023.002	per una superficie oltre mq 10,00 Euro Undici / 19	m ²	11,19
02.A 03 .024	Smontaggio di scempiato in piastrelle o in tavole di laterizio o in tavolame compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale		
02.A 03 .024.001	per qualsiasi dimensione Euro Tredici / 30	m ²	13,30
02.A 03 .025	Rimozione di correnti in legno di qualsiasi lunghezza, compreso il disancoraggio dalle murature e dalla grossa orditura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusi interventi localizzati alla sola gronda ed il calo a terra del materiale		
02.A 03 .025.001	per qualsiasi sezione Euro Tre / 17	m	3,17
02.A 03 .026	Rimozione di travi in legno (grossa orditura) poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle murature o dalle capriate, smontaggio di eventuali puntelli o rinforzi ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale		
02.A 03 .026.001	per qualsiasi sezione e lunghezza Euro Quattrocentodiciassette / 26	m ³	417,26
02.A 03 .027	Rimozione di travi in ferro poste a qualsiasi altezza, compreso ogni onere per il disancoraggio dalle strutture ed eventuale sezionamento sul posto, con accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale		
02.A 03 .027.001	per qualsiasi sezione e lunghezza Euro Uno / 36	kg	1,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .028	Demolizione di travetti prefabbricati in cemento, compreso il taglio o il disancoraggio dalla struttura e l'accatastamento del materiale al piano di appoggio; esclusa demolizione soletta collaborante, eventuale sutura delle sedi di appoggio ed il calo a terra del materiale		
02.A 03 .028.001	per qualsiasi area di sezione Euro Diciassette / 12	m	17,12
02.A 03 .029	Rimozione di cappelli per comignoli compreso accatastamento del materiale al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale		
02.A 03 .029.001	in lamiera di ferro o simili su canna fumaria d. massimo 30 cm Euro Trentatre / 89	cad	33,89
02.A 03 .029.002	in laterizio o in prefabbricato cementizio Euro Cinquantasette / 47	cad	57,47
02.A 03 .030	Smontaggio di gronda completa, compreso seggiole, mensole, sottomensole, scempiato e manto di copertura, il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio		
02.A 03 .030.001	per gronde di qualsiasi materiale Euro Ventuno / 82	m ²	21,82
02.A 03 .031	Rimozione di manto impermeabilizzante posto su coperture piane o inclinate, compreso il disancoraggio dalla struttura e l'accantonamento dei materiali di risulta al piano di appoggio; escluso il calo a terra del materiale		
02.A 03 .031.001	per manti rigidi o semirigidi Euro Sei / 05	m ²	6,05
02.A 03 .032	Smontaggio di docce, raccordi, pluviali, converse e simili, compreso disancoraggio dai sostegni; misurazione sviluppo per lunghezza:		
02.A 03 .032.001	per qualsiasi dimensione Euro Sette / 52	m ²	7,52
02.A 03 .033	Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26		
02.A 03 .033.001	per infissi in legno Euro Diciassette / 80	m ²	17,80
02.A 03 .033.002	per infissi in metallo Euro Ventitre / 30	m ²	23,30
02.A 03 .033.003	per ringhiere, cancellate ed inferriate in ferro a disegno semplice Euro Ventotto / 48	m ²	28,48

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .033.004	per cancellate in legno Euro Quindici / 06	m ²	15,06
02.A 03 .034	Smontaggio di vetri di qualsiasi tipo in lastra fino a mq 1, da serramenti in legno o metallo e lucernari, misurazione dell'intera superficie vetrata compreso il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50, escluso: opere provvisoriale e riprese di murature o di intonaci		
02.A 03 .034.001	di vetri rotti o non riutilizzabili Euro Quattro / 43	m ²	4,43
02.A 03 .034.002	di vetri riutilizzabili, compreso accantonamento al piano d'uso Euro Sei / 94	m ²	6,94
02.A 03 .035	Rimozione di apparecchi igienico-termo-sanitari in genere compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi ed il disancoraggio delle staffe, con accatastamento entro un raggio di m 50; escluso accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico e l'eliminazione dei supporti murari		
02.A 03 .035.001	lavabo Euro Ventidue / 55	cad	22,55
02.A 03 .035.002	lavello da cucina Euro Ventinove / 19	cad	29,19
02.A 03 .035.003	lavatoi, pilozzi e simili Euro Ventisette / 86	cad	27,86
02.A 03 .035.004	vaso con cassetta scaricatrice esterna, bidet Euro Trenta / 51	cad	30,51
02.A 03 .035.005	vaso alla turca Euro Trentacinque / 16	cad	35,16
02.A 03 .035.006	piatto doccia Euro Trentuno / 84	cad	31,84
02.A 03 .035.007	orinatoio Euro Trenta / 51	cad	30,51
02.A 03 .036	Rimozione di vasche da incasso compreso smontaggio apparecchiature, attacchi e raccordi, con accatastamento entro un raggio di 50 m; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione e scarico		
02.A 03 .036.001	compresa demolizione dei muri di supporto Euro Sessantasei / 89	cad	66,89
02.A 03 .037	Rimozione di radiatori compreso smontaggio attacchi e raccordi, il disancoraggio delle staffe, il calo o sollevamento con mezzi meccanici e l'accatastamento entro un raggio di m 50; escluso l'accecamento od asportazione delle tubazioni di adduzione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .037.001	di qualsiasi tipo e materiale, escluso a piastra, ad elemento Euro Quattro / 65	cad	4,65
02.A 03 .037.002	a piastra, ad elemento Euro Venti / 63	cad	20,63
02.A 03 .038	Rimozione di tubazioni compreso il disancoraggio dei fissaggi con accatastamento entro un raggio di m 50		
02.A 03 .038.001	in ferro o rame d. fino a 1" Euro Zero / 68	m	0,68
02.A 03 .038.002	in ferro o rame per un d. oltre 1" Euro Uno / 21	m	1,21
02.A 03 .038.003	in pvc di qualsiasi diametro Euro Zero / 15	m	0,15
02.A 03 .038.004	in polietilene alta densita' di qualsiasi diametro Euro Zero / 30	m	0,30
02.A 03 .039	Smontaggio di lastre in pietra o marmo per rivestimenti, scale, soglie, stipiti, davanzali, architravi, cimase e simili fino a ritrovare il vivo della struttura sottostante		
02.A 03 .039.001	di qualsiasi dimensione fino ad uno spessore di cm 5 Euro Diciassette / 11	m ²	17,11
02.A 03 .040	Smontaggio gradini in pietra portanti, incastrati alle murature		
02.A 03 .040.001	di qualsiasi dimensione Euro Quattrocentodiciotto / 34	m ³	418,34
02.A 03 .041	Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura		
02.A 03 .041.001	per listoncini o listelli incollati Euro Centoventiquattro / 61	m ²	124,61
02.A 03 .042	Smontaggio di pavimenti in legno fino a ritrovare la sottostante struttura		
02.A 03 .042.001	per listoni o listelli inchiodati Euro Centocinquantaquattro / 85	m ²	154,85
02.A 03 .050	Esecuzione di tracce e fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su conglomerato cementizio, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso il taglio dei ferri e la posa del manufatto stesso		
02.A 03	fino ad una sezione di 25 cmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.050.001	Euro Diciotto / 56	m	18,56
02.A 03 .050.002	per una sezione da 25,01 a 50 cmq Euro Trentuno / 58	m	31,58
02.A 03 .050.003	per una sezione da 50,01 a 100 cmq Euro Cinquantotto / 09	m	58,09
02.A 03 .050.004	per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita Euro Centoottantatre / 51	m	183,51
02.A 03 .051	Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di pietrame o mista, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso		
02.A 03 .051.001	fino ad una sezione di 25 cmq Euro Diciassette / 42	m	17,42
02.A 03 .051.002	per una sezione da 25,01 a 50 cmq Euro Trenta / 04	m	30,04
02.A 03 .051.003	per una sezione da 50,01 a 100 cmq Euro Cinquantuno / 99	m	51,99
02.A 03 .051.004	per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita Euro Centosessantaquattro / 81	m	164,81
02.A 03 .052	Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di mattoni pieni, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso		
02.A 03 .052.001	fino ad una sezione di 25 cmq Euro Tredici / 85	m	13,85
02.A 03 .052.002	per una sezione da 25,01 a 50 cmq Euro Ventiquattro / 27	m	24,27
02.A 03 .052.003	per una sezione da 50,01 a 100 cmq Euro Quarantaquattro / 81	m	44,81
02.A 03 .052.004	per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita Euro Centoquarantasei / 45	m	146,45
02.A 03 .053	Esecuzione di tracce o fori per passaggio di tubazioni, cavi, canalette, formazione sedi di incasso di manufatti vari e simili, su muratura di laterizi forati, eseguita a mano o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici, a qualsiasi piano; compreso il ripristino delle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.A 03 .053.001	murature al grezzo, a posa del manufatto avvenuta; escluso la posa del manufatto stesso fino ad una sezione di 25 cmq Euro Sei / 21	m	6,21
02.A 03 .053.002	per una sezione da 25,01 a 50 cmq Euro Due / 89	m	2,89
02.A 03 .053.003	per una sezione da 50,01 a 100 cmq Euro Quindici / 61	m	15,61
02.A 03 .053.004	per una sezione superiore a 100 cmq, ma non superiore a 400 cmq, misurata per tutta la sezione eseguita Euro Cinquantacinque / 93	m	55,93
02.A 03 .060	Puntellamenti eseguiti in legname e/o puntelli tubolari metallici compreso carico e scarico, montaggio e smontaggio, e pulitura finale; escluso il nolo dei materiali		
02.A 03 .060.001	per vani di apertura, porte o finestre Euro Venticinque / 57	m ²	25,57
02.A 03 .060.002	per strutture singole quali travi e capriate Euro Trentadue / 83	cad	32,83
02.A 03 .060.003	per solai latero-cementizi gettati in opera, di altezza complessiva cm 20 Euro Trenta / 40	m ²	30,40
02.A 03 .060.004	per solai in travetti prefabbricati, di altezza complessiva cm 20 Euro Ventotto / 34	m ²	28,34
02.A 03 .060.005	per solai in pannelli prefabbricati, di altezza complessiva cm 20 Euro Venticinque / 61	m ²	25,61
02.A 03 .060.006	per solai in profilati metallici e laterizi Euro Ventotto / 99	m ²	28,99
02.A 03 .060.007	per solai in legno e laterizio Euro Trentuno / 43	m ²	31,43
02.A 04	SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione dei trovanti rocciosi e/o relitti di muratura fino a mc 0,50, la regolarizzazione del fondo di scavo, il deflusso o l'agotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
02.A 04 .002	Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per abbassamento di quota di imposta di pavimenti all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00		
02.A 04	eseguito a mano con l'ausilio di minipala		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.001	Euro Settantuno / 16	m ³	71,16
02.A 04 .002.002	eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature Euro Novantotto / 94	m ³	98,94
02.A 04 .003	Scavo a larga sezione in terreni sciolti e/o rocce tenere per la formazione di cassonetti per vespai all'interno di vani o cortili, per profondità fino a m 1,00		
02.A 04 .003.001	eseguito a mano con l'ausilio di miniescavatore Euro Ottantatre / 49	m ³	83,49
02.A 04 .003.002	eseguito a mano con l'ausilio di piccole attrezzature Euro Cento / 87	m ³	100,87
02.A 04 .012	Scavo a sezione ristretta obbligata in terreni sciolti e/o rocce tenere al di sotto di strutture preesistenti per consentire la sottofondazione eseguito a mano		
02.A 04 .012.001	per profondità fino a m 1,00 Euro Centoquarantasei / 44	m ³	146,44
02.A 04 .012.002	per profondità da m 1,00 a m 2,00 Euro Centonovantadue / 12	m ³	192,12
02.A 07	TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle impianti di smaltimento autorizzati, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e movimentazione dei materiali in ambito di cantiere.		
02.A 07 .001	Carico, trasporto e scarico		
02.A 07 .001.001	a mano su autocarro portata mc 3,50 Euro Cinquantanove / 33	m ³	59,33
02.A 07 .001.003	con mezzi meccanici su autocarro con portata mc 3,50 Euro Ventinove / 25	m ³	29,25
02.A 07 .011	Scarrettamento dei materiali di risulta in ambito di cantiere per distanze non superiori a m 50,00.		
02.A 07 .011.001	da demolizioni di qualsiasi genere Euro Quarantadue / 33	m ³	42,33
02.B 04	CALCESTRUZZI: Composti e confezionati in cantiere con l'ausilio di betoniera, conformi alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, classificato in base alla resistenza caratteristica C, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 04 .001	Conglomerato cementizio per magroni o getti non armati o debolmente armati		
02.B 04 .001.002	classe di resistenza caratteristica C12/15 Euro Centocinquantaquattro / 14	m ³	154,14
02.B 04 .001.003	classe di resistenza caratteristica C16/20 Euro Centosessantasette / 72	m ³	167,72
02.B 04 .002.002	02.B 04 .002 Conglomerato cementizio per plinti, fondazioni continue o platee classe di resistenza caratteristica C20/25 Euro Duecentotré / 94	m ³	203,94
02.B 04 .002.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 Euro Duecentododici / 62	m ³	212,62
02.B 04 .003.002	02.B 04 .003 Conglomerato cementizio per travi, pilastri, solette, muri di sostegno, muretti e simili spessore maggiore di cm 12 classe di resistenza caratteristica C20/25 Euro Duecentotrenta / 77	m ³	230,77
02.B 04 .003.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 Euro Duecentoquaranta / 99	m ³	240,99
02.B 04 .004.002	02.B 04 .004 Conglomerato cementizio per scale classe di resistenza caratteristica C20/25 Euro Duecentocinquantanove / 14	m ³	259,14
02.B 04 .004.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 Euro Duecentosessantanove / 38	m ³	269,38
02.B 04 .005.002	02.B 04 .005 Conglomerato cementizio per solette, parapetti, velette, gronde e simili di spessore inferiore a cm 12 classe di resistenza caratteristica C20/25 Euro Trecentootto / 33	m ³	308,33
02.B 04 .005.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 Euro Trecentoventinove / 73	m ³	329,73
02.B 08	SOLAI: Rifacimento di solai esistenti piani o inclinati con il mantenimento della struttura originaria o il recupero e riutilizzo della stessa, per solai di qualunque tipologia; compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o tratatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il getto della soletta in calcestruzzo classe C25/30 spessore cm 4 (salvo diversa indicazione) il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi: il getto dei cordoli di rigiro, i sistemi di collegamento ed ancoraggio alle strutture esistenti e le armature (da computarsi a parte).		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 08 .001	Rifacimento di solaio in acciaio e laterizio con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione).		
02.B 08 .001.001	con tavellonato semplice Euro Cinquantuno / 09	m ²	51,09
02.B 08 .001.002	con doppio tavellonato Euro Sessanta / 17	m ²	60,17
02.B 08 .002	Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di tavelloni e getto della soletta, compreso il puntellamento provvisorio.		
02.B 08 .002.001	con tavellonato semplice Euro Diciassette / 26	m ²	17,26
02.B 08 .002.002	con doppio tavellonato Euro Venticinque / 92	m ²	25,92
02.B 08 .003	Rifacimento di solaio in acciaio e lamiera grecata con il riutilizzo dei profilati originari (escluso lo smontaggio), compreso il puntellamento provvisorio, la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione) ed il fissaggio della lamiera ai profilati.		
02.B 08 .003.001	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75 Euro Sessanta / 50	m ²	60,50
02.B 08 .003.002	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 55 Euro Sessantuno / 66	m ²	61,66
02.B 08 .004	Recupero di solaio esistente in profilati di acciaio mediante la sola fornitura e posa in opera di lamiera grecata e getto della soletta, compreso il fissaggio della lamiera ai profilati e il puntellamento provvisorio.		
02.B 08 .004.001	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 75 Euro Ventisette / 40	m ²	27,40
02.B 08 .004.002	con lamiera sp. da 6/10 a 12/10 ed altezza greche da mm 43 Euro Ventotto / 64	m ²	28,64
02.B 08 .011	Rifacimento di solaio in legno con il riutilizzo delle travi e dei correnti originari (escluso lo smontaggio), compreso l'ancoraggio e la ripresa delle sedi di incastro nelle murature (esclusa la loro realizzazione)		
02.B 08 .011.001	con tavolato semplice di abete compreso chiodatura (senza soletta in cls) Euro Centododici / 37	m ²	112,37
02.B 08 .011.002	con tavolato doppio di abete maschiato 3+2 incrociato a 45° (senza soletta in cls) Euro Centocinquanta / 08	m ²	150,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 08 .011.005	con scempiato in piastrelle di cotto nuove, murate a malta bastarda e getto di soletta in cls Euro Centosette / 75	m ²	107,75
02.B 08 .011.006	con scempiato in piastrelle di cotto di recupero (escluso lo smontaggio) murate a malta bastarda e getto della soletta in cls Euro Novantaquattro / 64	m ²	94,64
02.B 08 .011.007	con scempiato in tavole di laterizio murate a malta bastarda e getto della soletta in cls Euro Novantacinque / 90	m ²	95,90
02.B 08 .012	Fornitura e posa in opera di trave per orditura primaria nei solai in legno compreso ancoraggio e ripresa delle sedi di incastro nelle murature ma esclusa la loro realizzazione		
02.B 08 .012.001	in abete uso Fiume Euro Millecentoquarantanove / 79	m ³	1.149,79
02.B 08 .013	Fornitura e posa in opera di correnti in legno su orditura primaria esistente compreso il fissaggio alle travi e la ripresa nelle sedi di incastro delle murature ma esclusa la loro realizzazione		
02.B 08 .013.001	in castagno sez. 8x8 uso Fiume Euro Milleseicentotredici / 01	m ³	1.613,01
02.B 08 .021	Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame		
02.B 08 .021.001	fino a dimensioni cm 30x30x15 Euro Cinquantaquattro / 09	cad	54,09
02.B 08 .021.002	per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25 Euro Ottantadue / 46	cad	82,46
02.B 08 .022	Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in mattoni sodi		
02.B 08 .022.001	fino a dimensioni cm 30x30x15 Euro Quarantacinque / 07	cad	45,07
02.B 08 .022.002	per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25 Euro Settantatre / 43	cad	73,43
02.B 08 .023	Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura mista in pietra e mattoni		
02.B 08 .023.001	fino a dimensioni cm 30x30x15 Euro Quarantasei / 87	cad	46,87
02.B 08 .023.002	per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25 Euro Settantacinque / 23	cad	75,23
02.B 08 .024	Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in laterizi forati o mista di laterizi		
02.B 08	fino a dimensioni cm 30x30x15		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.024.001	Euro Trentaquattro / 23	cad	34,23
02.B 08 .024.002	per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25 Euro Cinquantasette / 18	cad	57,18
02.B 08 .025	Scasso per la creazione di sedi di incastro su muratura in conglomerato cementizio		
02.B 08 .025.001	fino a dimensioni cm 30x30x15 , escluso il taglio dei ferri Euro Sessantasei / 37	cad	66,37
02.B 08 .025.002	per dimensioni oltre cm 30x30x15 e fino a cm 50x50x25; escluso il taglio dei ferri Euro Centoquattro / 12	cad	104,12
02.B 08 .031	Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 30x15; al grezzo		
02.B 08 .031.001	con una fila di mattoni sodi, posti per piano Euro Quindici / 49	cad	15,49
02.B 08 .031.002	con dormiente in pietra Euro Diciassette / 54	cad	17,54
02.B 08 .031.003	con profilato in acciaio Euro Quindici / 44	cad	15,44
02.B 08 .031.004	in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a 10 cm Euro Diciotto / 10	cad	18,10
02.B 08 .032	Piani di appoggio con superficie di dimensioni massime cm 50x25; al grezzo		
02.B 08 .032.001	con una fila di mattoni sodi, posti per piano Euro Ventinove / 70	cad	29,70
02.B 08 .032.002	con dormiente in pietra Euro Trentasei / 11	cad	36,11
02.B 08 .032.003	con profilato in acciaio Euro Quarantuno / 81	cad	41,81
02.B 08 .032.004	in conglomerato cementizio e tondini in acciaio, per spessore del calcestruzzo fino a cm 10 Euro Quaranta / 34	cad	40,34
02.B 08 .041	Ripristino delle sedi di incastro delle travi nella muratura portante		
02.B 08 .041.001	con scaglie di mattoni pieni e malta bastarda Euro Sette / 06	cad	7,06
02.B 10	CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
02.B 10 .001	Consolidamento di strutture in c.a. Mediante demolizione della parte da trattare con martello pneumatico o sabbiatrice e successiva applicazione di malta reoplastica espansiva uni 8146 in spessori successivi di cm 1 compresa la frattazzatura, esclusi l'armatura metallica e gli intonaci:		
02.B 10 .001.001	per strutture verticali (pilastri, pareti, ecc.), con applicazione della malta a mano, per i primi 5 cm di spessore Euro Centotrentasette / 91	m ²	137,91
02.B 10 .001.002	per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 5 alla voce 02.B10.001.001 Euro Ventitre / 18	m ²	23,18
02.B 10 .001.003	per strutture verticali con applicazione della malta a macchina per i primi 3 cm di spessore Euro Ottantaquattro / 92	m ²	84,92
02.B 10 .001.004	per ogni cm di spessore di malta oltre i primi 3 alla voce 02.B10.001.003 Euro Ventuno / 19	m ²	21,19
02.B 10 .003	Recupero corticale di superfici di elementi in c.a. Mediante : a) scarifica delle parti degradate; b) pulizia meccanica delle superfici da trattare; c)trattamento protettivo dei ferri; d) applicazione di malta additivata, e) malta rasante f) pittura protettiva finale (i prezzi fanno riferimento a lavori interessanti il 100% della superficie oggetto dell'intervento, misurata vuoto per pieno; qualora il progettista, la stazione appaltante e/o l'impresa considerino che l'intervento interessi solo una parte di quella superficie, indicheranno e concorderanno, preventivamente, quale e' la percentuale da trattare)		
02.B 10 .003.001	scarifica con martello demolitore e finitura manuale di superfici degradate di c.a. fino a raggiungere la superficie sana e compatta (a) Euro Diciannove / 51	m ²	19,51
02.B 10 .003.002	pulizia con idropulitrice a 200 atm o sabbiatrice per la preparazione del c.l.s. compatto a successivi trattamenti (b) Euro Sei / 25	m ²	6,25
02.B 10 .003.003	applicazione di anticorrosivo monocomponente alcanizzante dato in due mani su ferri di armatura di c.a. preventivamente deossidati (C) Euro Uno / 77	m	1,77
02.B 10 .003.005	malta tixotropica, monocomponente, polimero modificata data per uno spessore fino a 20 mm per ripristino della sezione originaria; per interventi fino a mq 1 di superficie (d) Euro Sessantacinque / 98	m ²	65,98
02.B 10 .003.015	malta premiscelata monocomponente, tixotropica polimero modificata, con fibre sintetiche, per rasatura di spessore fino a 3 mm su superfici ripristinate (e) Euro Venti / 21	m ²	20,21
02.B 10 .003.017	pittura monocomponente acrilica, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione data in due mani a pennello (f) Euro Sette / 24	m ²	7,24
02.B 10	malta rasante a base cementizia, premiscelata,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003.025	polimero-modificata, marcata CE, a Norma EN 1504-3, di tipo CC e PCC, applicazione a spatola Euro Ventidue / 21	m ²	22,21
02.B 10 .004	Consolidamento di strutture murarie mediante chiusura di brecce continue nelle murature esistenti con impiego di malta cementizia e mattoni pieni o scapoli di pietra da muratura; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci (misura minima di fatturazione mc 0,50)		
02.B 10 .004.001	su strutture murarie in mattoni pieni eseguita con mattoni simili (nuovi, di recupero, fatti a mano, ecc.) Euro Cinquecentosettantotto / 11	m ³	578,11
02.B 10 .004.002	su strutture murarie in pietra eseguita con scapoli Euro Seicentoquattordici / 79	m ³	614,79
02.B 10 .005	Consolidamento di muratura con il metodo scuci e cucì, eseguito in muratura a malta cementizia, per tratti non contigui di lunghezza inferiore a m 0,50; compreso la demolizione della muratura interessata e del relativo intonaco, calo e scarrettamento dei materiali di risulta, ricostruzione delle strutture esistenti, il puntellamento delle strutture sovrastanti su ambedue le facciate della parete; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci		
02.B 10 .005.001	di strutture murarie in mattoni pieni con mattoni pieni Euro Millequattrocentotrentadue / 97	m ³	1.432,97
02.B 10 .006	Rinforzo di muratura in laterizio con rete elettrosaldata maglia 10x10 cm d. 6, collegata al supporto con 5 tondini a mq d. 6 annegati in fori trasversali, previa spicconatura e pulizia dal vecchio intonaco da valutarsi a parte, stesura di malta cementizia a 350 kg/mc; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci		
02.B 10 .006.001	spessore 3 cm Euro Cinquantaquattro / 88	m ²	54,88
02.B 10 .006.002	per ogni cm in piu' Euro Sei / 70	m ²	6,70
02.B 10 .007	Consolidamento di muratura mediante formazione di parete in cls armata con rete in acciaio ad aderenza migliorata, collegata alla muratura preesistente con sei tondini a mq ancorati ad essa con malta cementizia reoplastica, compreso foratura e pulitura dei fori, riporto al vivo e bagnatura della muratura; escluso eventuale demolizione di intonaco, casseforme, riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci		
02.B 10 .007.001	con cls C25/30 spessore 8 cm e rete con maglia 10x10 d. 6 mm Euro Sessantasette / 77	m ²	67,77
02.B 10 .010	Realizzazione di cordolo di collegamento al solaio a terra in conglomerato cementizio c20/25, a sezione quadrata, armato con staffe ogni 20 cm e quattro barre d'acciaio passanti, compreso l'onere delle casseforme; escluso riprese, regolarizzazioni e nuovi intonaci		
02.B 10 .010.011	con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza fino a 30 cm Euro Quattrocentotrentasei / 64	m ³	436,64

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 10 .010.012	con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 31 cm a 40 cm Euro Trecentocinquantotto / 46	m ³	358,46
02.B 10 .010.013	con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 41 cm a 50 cm Euro Trecentododici / 45	m ³	312,45
02.B 10 .010.014	con staffe D. 10 mm e barre D. 16 mm per larghezza da 51 cm a 60 cm Euro Duecentottantatre / 29	m ³	283,29
02.B 10 .011	Consolidamento di fondazioni esistenti con il metodo scuci e cucì eseguito ad una profondita' fino a m 2,00 a tratti non contigui inferiori a m 0,50, compreso la demolizione e la ricostruzione delle strutture esistenti, la creazione del sottostante piano di appoggio in magrone dello spessore di cm 10 e il puntellamento della sovrastante struttura con tavoloni e puntoni a sezione circolare in legno posti ad interasse di m 1,00 su ambedue le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro		
02.B 10 .011.001	in muratura di mattoni pieni con malta cementizia espansiva premiscelata a giunti sottili. Euro Milleseicentocinque / 03	m ³	1.605,03
02.B 10 .012	Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione di trave in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettata in opera, opportunamente ammorsato alla struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad un interasse di m 2,00 su una sola facciata della parete; escluso lo scavo ed il rinterro		
02.B 10 .012.001	in conglomerato cementizio C25/30 Euro Quattrocentoquaranta / 95	m ³	440,95
02.B 10 .013	Rinfianco di fondazione esistente mediante creazione sui due lati, simmetricamente, di travi in c.a. (incidenza acciaio kg 80/mc) gettato in opera, opportunamente collegate fra loro attraverso la struttura esistente, compreso il magrone di sottofondazione dello spessore di cm 10 ed il puntellamento della sovrastante struttura eseguito con tavole e puntoni in legno a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 su entrambe le facciate della parete; escluso lo scavo ed il rinterro		
02.B 10 .013.001	in conglomerato cementizio C25/30 Euro Quattrocentosettantaquattro / 75	m ³	474,75
02.B 10 .014	Sottomurazione anche a tratti limitati e non contigui eseguita con muratura rettilinea andante di mattoni pieni a due o piu' teste compreso ricalzatura della struttura soprastante mediante zeppe o pietre, per una profondita' massima di m 3,00 dal piano di calo; escluso lo scavo ed il rinterro		
02.B 10 .014.001	con malta cementizia Euro Settecentocinquantaquattro / 95	m ³	754,95
02.B 10 .014.002	con malta cementizia espansiva Euro Ottocentodiciotto / 28	m ³	818,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 10 .014.003	con malta reoplastica premiscelata Euro Seicentonovanta / 54	m³	690,54
02.B 10 .020	Rinforzo di strutture in c.a., previo trattamento di ripristino delle sezioni ammalorate da valutarsi a parte, di elementi inflessi mediante applicazione di armature metalliche (placche) esterne incollate direttamente alla struttura, compreso sabbiatura a metallo bianco della superficie interessata dal placcaggio, trattamento con adesivo epossidico della faccia della placca e della superficie della struttura, fissaggio delle placche con tasselli, angolari e viti autofilettanti, verniciatura antiruggine:		
02.B 10 .020.001	con placche in acciaio fino a sp. 5 mm Euro Trecentoquarantotto / 45	m²	348,45
02.B 10 .021	Inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, questa esclusa, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante:		
02.B 10 .021.001	con foro D 6-8 profondita' 30 cm Euro Otto / 37	cad	8,37
02.B 10 .021.002	con foro D 10-12 profondita' 30 cm Euro Dieci / 37	cad	10,37
02.B 10 .021.003	con foro D 14-16 profondita' 30 cm Euro Dodici / 61	cad	12,61
02.B 10 .022	Elementi per cerchiature compreso taglio a misura, sfrido, forature, imbullonature e/o saldature, inserimento e bloccaggio nelle sedi di alloggiamento già predisposte e da valutare a parte, quota parte collegamento tra elementi contigui ed alla struttura preesistente oggetto dell'intervento; compreso il calo e sollevamento; escluso puntellamenti, protezioni, ricalzatura delle strutture sovrastanti, demolizioni o smontaggi, ricostruzioni o riempimenti con getti in cls o con muratura, riprese di intonaco		
02.B 10 .022.001	architrave in profilati di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione, compreso rinforzi, saldature, fazzoletti Euro Cinque / 54	kg	5,54
02.B 10 .022.002	piedritti in profilati c.s. Euro Cinque / 74	kg	5,74
02.B 10 .022.003	fasciatura di maschio murario con funzione di piedritto, con rete elettrosaldata a maglia 15x15 o 20x20, d. 6 mm e fissaggi passanti in tondini d'acciaio d. 10 mm ad aderenza migliorata e successiva stesura di malta cementizia sp. 3 cm; misurata per lo sviluppo sul fronte (spessore) ed entrambi i lati. Euro Sessanta / 33	m²	60,33
02.B 10 .022.004	base in profilato o trafilato di acciaio S235JR di qualsiasi tipo e sezione Euro Sette / 32	kg	7,32
02.B 10 .022.005	base in c.a. fino a dim. 30x30x100 cm, armato con tondini in acciaio d. 10 mm e staffe d. 8 mm ad aderenza migliorata Euro Seicentoquarantaquattro / 73	m³	644,73

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.B 10 .025	Rinforzo con tessuto in fibra di vetro (gfrp) steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci		
02.B 10 .025.001	tessuto monodirezionale resistenza a trazione 2250 N/mm ² , peso 430 g/m ² , sp. 0,17 mm Euro Cinquantacinque / 62	m ²	55,62
02.B 10 .027	Rinforzo con tessuto in fibra di carbonio (cfrp) larghezza mm 600 steso a rullo compresa impregnazione con due mani di resina epossidica della superficie da trattare; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci		
02.B 10 .027.001	tessuto bidirezionale resistenza a trazione 3500 N/mm ² , peso 160 g/m ² , sp. 0,045 mm Euro Novantuno / 21	m ²	91,21
02.B 10 .027.002	tessuto monodirezionale resistenza a trazione maggiore a 3500 N/mm ² , peso 230 g/m ² , sp. 0,13 mm Euro Novantasette / 46	m ²	97,46
02.B 10 .030	Rinforzo con lamina monodirezionale preformata e pultrusa in fibre di carbonio, compresa impregnazione della superficie con uno strato di resina epossidica, resistenza a trazione minima 2800 n/mm ² ; escluso pulizia e/o preparazione dei piani di posa e intonaci		
02.B 10 .030.001	larghezza 50 mm, area sezione trasversale 60 mm ² Euro Sessantasei / 78	m	66,78
02.B 10 .030.002	larghezza 80 mm, area sezione trasversale 96 mm ² Euro Ottantacinque / 27	m	85,27
02.B 10 .035	Consolidamenti e rinforzi di solai mediante piolatura con barre sagomate in fe b 450 c infisse fino a 10 cm su travi lignee per collegamento alla soletta collaborante in c.a. (da valutare a parte), compreso foratura, pulizia accurata del foro, ancoraggio con resina bicomponente epossidica:		
02.B 10 .035.001	con barra d. 10 mm, lunghezza fino a 24 cm Euro Tre / 56	cad	3,56
02.C 01	MURATURA DI PARETI E TRAMEZZI: per la regolarizzazione di pareti o per la tamponatura di vani di porte o finestre compreso il calo ed il sollevamento in alto dei materiali, la formazione di riseghe, mazzette e collegamenti, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Le dimensioni degli elementi sono indicate secondo la norma UNI 771-1 (larghezza – spessore – altezza).		
02.C 01 .031	Rimpello per regolarizzazione di parete con tavelline cm 25x3x40-60, murate per costa in aderenza alla parete stessa, spessore massimo cm 5,00		
02.C 01 .031.001	con malta bastarda Euro Trentatre / 52	m ²	33,52
02.C 01 .031.002	con malta cementizia Euro Trentatre / 53	m ²	33,53

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.C 01 .032	Rimpello per regolarizzazione di parete con scaglie di laterizio, spessore massimo cm 4,00		
02.C 01 .032.001	con malta bastarda Euro Trentadue / 16	m ²	32,16
02.C 01 .032.002	con malta cementizia Euro Trentadue / 34	m ²	32,34
02.C 01 .034	Tamponatura di vani esistenti eseguita con doppia parete in laterizio, murato a malta cementizia, compreso ammorsature e rincalzi		
02.C 01 .034.001	paramento esterno in mattoni pieni sp. cm 12, paramento interno in foratoni sp. cm 12 Euro Centotrentacinque / 93	m ²	135,93
02.C 01 .034.002	paramento esterno in foratoni sp. cm 12, paramento interno in foratelle sp. cm 8 Euro Novantaquattro / 25	m ²	94,25
02.C 03	COPERTURE: Rifacimento e/o manutenzione di manti di copertura ed aggetti di gronda su strutture esistenti compreso gli oneri per il calo ed il sollevamento dei materiali e la loro posa in opera, la formazione di colmi, diagonali, bocchette di areazione e altri pezzi speciali, la sistemazione delle converse, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
02.C 03 .012	Rifacimento di aggetto di gronda con mensole e sottomensole di legno sagomate, seggiola in legno smussata su un lato completa di listello riportato e inchiodata all'estremità, compreso esecuzione e ripresa delle sedi di alloggiamento		
02.C 03 .012.001	con correnti in abete 6x6, pianelle di cotto murate a malta bastarda e solettina sp. cm 4 Euro Centoventidue / 22	m ²	122,22
02.C 03 .021	Rifacimento di manto di copertura con utilizzo di materiale precedentemente smontato e accantonato a terra, previa cernita e pulizia, compresa la muratura dei filari di gronda e di colmo		
02.C 03 .021.001	con embrici e coppi Euro Ventinove / 77	m ²	29,77
02.C 03 .021.002	con coppi e controcoppi Euro Trentasei / 55	m ²	36,55
02.C 03 .021.003	con tegole marsigliesi Euro Ventotto / 08	m ²	28,08
02.C 03 .050	Manutenzione di manto di copertura e canali di gronda con pulizia di ogni materiale depositato ed eventuale sostituzione di tegole con elementi nuovi (esclusi i pluviali), compreso calo a terra del materiale di risulta		
02.C 03 .050.001	con sostituzione fino al 10% di embrici e coppi		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.C 03 .050.002	Euro Dodici / 35 con sostituzione fino al 20% di embrici e coppi	m ²	12,35
02.C 03 .050.003	Euro Quindici / 51 con sostituzione fino al 30% di embrici e coppi	m ²	15,51
02.C 03 .050.011	Euro Diciotto / 67 con sostituzione fino al 10% di marsigliesi	m ²	18,67
02.C 03 .050.012	Euro Undici / 18 con sostituzione fino al 20% di marsigliesi	m ²	11,18
02.C 03 .050.013	Euro Tredici / 16 con sostituzione fino al 30% di marsigliesi	m ²	13,16
02.C 03 .050.100	Euro Quindici / 15 senza sostituzione di tegole	m ²	15,15
02.D 06	Euro Cinque / 97 RISANAMENTI E DEUMIDIFICAZIONI: di pareti e murature esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.	m ²	5,97
02.D 06 .001	Risanamento di pareti fortemente umide mediante demolizione dell'intonaco esistente, raschiatura della muratura, esecuzione di nuovo intonaco in malta di cemento tipo 325 additivato con idrorepellente		
02.D 06 .001.001	per pareti poste fuori terra Euro Quarantasei / 61	m ²	46,61
02.D 06 .002	Risanamento di pareti umide esterne poste sotto il piano di campagna mediante raschiatura della parete, esecuzione di intonaco in malta di cemento tipo 325, spalmatura di bitume a caldo in due riprese, formazione di cunetta di fondo per raccolta delle acque; escluso scavo, drenaggio e riempimento		
02.D 06 .002.001	fino alla profondita' di m 2,00 Euro Cinquantadue / 53	m ²	52,53
02.D 06 .011	Deumidificazione di murature dall'umidita' ascendente, mediante creazione di barriera chimica a tutto spessore, ottenuta con l'inserimento a bassa pressione di miscela in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti; escluso: preventiva demolizione dell'intonaco ammalorato, riprese e rifacimento intonaco; prezzo al metro lineare della muratura trattata per ogni cm di spessore della stessa		
02.D 06 .011.001	per interventi su murature in mattoni pieni Euro Nove / 91	cm	9,91
02.D 06 .011.002	per interventi su murature miste (pietra e laterizio)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 91	cm	9,91
02.D 06 .012	Deumidificazione di pareti in muratura di mattoni pieni o pietrame mediante taglio orizzontale delle stesse eseguito a tratti non contigui, l'inserimento di uno strato di guaina bituminosa armata con feltrino di poliestere dello spessore di mm 4, sigillatura del taglio con scapoli di mattoni pieni murati con malta espansiva; prezzo al m per ogni cm di spessore del taglio		
02.D 06 .012.001	per murature di sp. fino a 15 cm		
	Euro Nove / 67	m	9,67
02.D 06 .012.002	per murature di sp. oltre 15 cm e fino a 24 cm		
	Euro Sedici / 32	m	16,32
02.D 06 .021	Rifacimento di intonacatura con intonaco antiumido macroporoso con malta premiscelata a base cementizia con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, a consistenza plastica tixotropica, compreso asportazione completa dell'intonaco preesistente, spazzolatura ed idrolavaggio della muratura		
02.D 06 .021.001	per spessore 3 cm		
	Euro Sessanta / 13	m ²	60,13
02.D 06 .021.002	per spessore 3 cm applicato con intonacatrice		
	Euro Quarantotto / 63	m ²	48,63
02.E 06	FINITURE: rifacimento di cornici, cornicioni e fasce marcapiano, stuccatura e ripresa di facciate ed intonaco, esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella, ma compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
02.E 06 .001	Rifacimento e/o ripresa di cornicioni esistenti a sezione semplice con angoli retti eseguiti con struttura in mattoni pieni posti a sbalzo e stuccatura con malta idraulica, compresa ogni opera necessaria per la garanzia statica e per il collegamento con le pareti esistenti, escluso ancoraggi metallici ed intonaco		
02.E 06 .001.001	per sezione in aggetto fino a 60 cmq		
	Euro Centoquarantuno / 94	m ²	141,94
02.E 06 .001.002	per sezione in aggetto da 61 a 100 cmq		
	Euro Centoottantotto / 89	m ²	188,89
02.E 06 .001.003	per sezione in aggetto da 101 a 150 cmq		
	Euro Duecentoottanta / 97	m ²	280,97
02.E 06 .001.004	per sezione in aggetto da 151 a 200 cmq		
	Euro Trecentosessantatre / 68	m ²	363,68
02.E 06 .002	Rifacimento e/o ripresa di fasce marcapiano esistenti a sezione rettangolare eseguito con malta di calce idraulica		
02.E 06 .002.001	per spessore in aggetto fino a 3 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
02.E 06 .005	Euro Ottantasei / 92 Stuccatura di vecchie facciate o paramenti in pietra eseguita con malta cementizia successivamente lisciata a ferro, previa la raschiatura e lavatura delle connettiture per l'eliminazione di eventuali residui di polvere, malta o qualsiasi altro materiale instabile	m ²	86,92
02.E 06 .005.001	per una superficie minima contigua di mq 2,00 Euro Quarantasette / 26	m ²	47,26
02.E 06 .006	Ripresa di intonaco eseguita previa pulizia del supporto murario sottostante e successiva sbruffatura per una superficie inferiore a mq. 1,00 :		
02.E 06 .006.001	per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne Euro Trentuno / 08	m ²	31,08
02.E 06 .006.002	per intonaco civile di malta bastarda tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne Euro Trentadue / 41	m ²	32,41
02.E 06 .006.003	per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti interne Euro Trentuno / 25	m ²	31,25
02.E 06 .006.004	per intonaco civile di malta cementizia tirato a frattazzo con velo fine, su pareti esterne Euro Trentadue / 57	m ²	32,57
02.F 04	TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: eseguite su qualsiasi supporto, compreso eventuale rimozione di coloriture preesistenti, la preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
02.F 04 .004	Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta		
02.F 04 .004.001	per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera Euro Sedici / 18	m ²	16,18
02.F 04 .004.002	per asportazione di verniciature o encausti Euro Venti / 89	m ²	20,89
02.F 04 .004.003	per asportazione di ruggine da opere in ferro Euro Diciannove / 05	m ²	19,05
03	RESTAURI: I prezzi sono relativi al restauro di beni e manufatti vincolati ai sensi del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i o comunque aventi interesse storico artistico e si riferiscono a lavori che si differenziano per il rigore della sequenza delle operazioni, per la accuratezza esecutiva e per la raffinatezza dei prodotti		
03.A 03	ASPORTAZIONI, RIMOZIONI E SMONTAGGI: da eseguire a mano, con ogni cautela, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>un raggio di 50 metri, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella; sono da considerarsi oneri a carico dell'Appaltatore la realizzazione di saggi di accertamento e ricognizione delle quote originali, l'approntamento di piani quotati riferiti a capisaldi fissi e facilmente identificabili, un'adeguata documentazione fotografica, da eseguirsi prima, durante e dopo i lavori, la sorveglianza di personale tecnico specializzato, la protezione di tutti gli ambienti circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento; sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.</p>		
03.A 03 .001	<p>Rimozione di muratura in mattoni pieni o mista di mattoni e pietrame</p> <p>03.A 03 .001.001 spessore superiore a cm 15</p> <p>Euro Trecentouno / 00</p>	m ³	301,00
03.A 03 .002	<p>Rimozione di muratura in mattoni forati</p> <p>03.A 03 .002.001 a due o più teste</p> <p>Euro Centonovantacinque / 45</p>	m ³	195,45
03.A 03 .003	<p>Rimozione di strutture in c.a. compreso il taglio dei ferri</p> <p>03.A 03 .003.001 per qualsiasi dimensione</p> <p>Euro Quattrocentosettantotto / 18</p>	m ³	478,18
03.A 03 .004	<p>Rimozione di tramezzo in muratura</p> <p>03.A 03 .004.001 di mattoni pieni ad una testa</p> <p>Euro Trenta / 16</p>	m ²	30,16
03.A 03 .004.002	<p>di mattoni pieni posti per coltello</p> <p>Euro Diciannove / 84</p>	m ²	19,84
03.A 03 .004.003	<p>di mattoni forati di qualsiasi tipo</p> <p>Euro Sedici / 33</p>	m ²	16,33
03.A 03 .011	<p>Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in mattoni pieni o mista in mattoni e pietrame, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere</p> <p>03.A 03 .011.001 per superfici superiori a 0,50 mq</p> <p>Euro Quattrocentocinquantaquattro / 75</p>	m ³	453,75
03.A 03 .011.002	<p>per superfici inferiori a 0,50 mq</p> <p>Euro Seicentosedici / 22</p>	m ³	616,22
03.A 03 .012	<p>Rottura a forza, per creazione di aperture in breccia, di muratura in calcestruzzo, di qualsiasi spessore superiore a 15 cm, esclusa la formazione di architravature e ripristini in genere</p> <p>03.A 03 per superfici superiori a 0,50 mq</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.012.001	Euro Cinquecentotrentuno / 83	m ³	531,83
03.A 03 .012.002	per superfici inferiori a 0,50 mq Euro Ottocentonove / 82	m ³	809,82
03.A 03 .021	Rimozione di intonaco a distacco agevole, fino a ritrovare il vivo della muratura, compreso scarnitura dei giunti e spazzolatura della muratura stessa		
03.A 03 .021.001	di calce aerea cadente o fatiscente Euro Dieci / 39	m ²	10,39
03.A 03 .021.002	di calce aerea in buone condizioni di consistenza Euro Diciassette / 61	m ²	17,61
03.A 03 .021.004	di calce idraulica o cementizia in buone condizioni di consistenza Euro Ventitre / 03	m ²	23,03
03.A 03 .022	Rimozione di rivestimento, escluso il sottostante intonaco		
03.A 03 .022.001	in piastrelle di ceramica Euro Quindici / 59	m ²	15,59
03.A 03 .031	Rimozione di solaio in c.a., compreso taglio dei ferri		
03.A 03 .031.001	con soletta piena e travi in vista, di qualsiasi spessore Euro Seicentoventotto / 92	m ³	628,92
03.A 03 .032	Rimozione di solaio a struttura mista in laterizio e c.a., compreso il taglio dei ferri		
03.A 03 .032.001	di spessore fino a 22 cm Euro Settantadue / 19	m ²	72,19
03.A 03 .032.002	di spessore da 22,1 a 30 cm Euro Novantasei / 54	m ²	96,54
03.A 03 .033	Smontaggio di solaio in legno, escluso pavimento, sottofondo e orditura portante, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del legname recuperabile		
03.A 03 .033.001	costituito da correnti e scempiato in pianelle, tavelle o tavolame Euro Trentatre / 66	m ²	33,66
03.A 03 .034	Rimozione di orditura portante di solaio, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura, l'accatastamento del materiale riutilizzabile, e l'eventuale sezionamento sul posto di quello di scarto		
03.A 03 .034.001	costituita da travi in legno Euro Duecentotrentadue / 52	m ³	232,52
03.A 03 .035	Smontaggio di solaio in longarine di ferro, escluso pavimento e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.A 03 .035.001	sottofondo, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile con voltine in mattoni Euro Trentotto / 06	m ²	38,06
03.A 03 .035.002	con tavelloni in laterizio Euro Ventisei / 17	m ²	26,17
03.A 03 .041 .041.001	Smontaggio di soffitto in correnti e mezzane, compresa cernita, pulitura ed accatastamento del materiale recuperabile da eseguirsi a mano Euro Trentasette / 20	m ²	37,20
03.A 03 .042 .042.001	Smontaggio di soffitto in cannicciato ed intonaco, compreso la smurazione ed il disancoraggio della struttura portante lignea da eseguirsi a mano Euro Diciassette / 37	m ²	17,37
03.A 03 .045 .045.001	Rimozione di pavimento e relativo sottofondo fino allo spessore complessivo di 10 cm, da eseguirsi a mano in cotto, graniglia, ceramica, ecc. Euro Venticinque / 21	m ²	25,21
03.A 03 .046 .046.001	Smontaggio di pavimento in cotto e relativo sottofondo, compreso recupero, pulitura e accatastamento degli elementi sani e riutilizzabili per spessore complessivo di 10 cm Euro Trentuno / 85	m ²	31,85
03.A 03 .047 .047.001	Smontaggio di pavimento in lastre di pietra, compreso, recupero, pulitura ed accatastamento delle lastre integre e riutilizzabili per spessore fino a 10 cm Euro Quarantanove / 94	m ²	49,94
03.A 03 .047.002	per spessore oltre 10 cm Euro Ottantasei / 91	m ²	86,91
03.A 03 .047.011	di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore fino a 10 cm Euro Centotrentaquattro / 05	m ²	134,05
03.A 03 .047.012	di porzione a stretta per realizzazione di cunicoli, da eseguirsi con ogni cautela con taglio a disco lungo i giunti o con idropulitrice ad alta pressione, compreso numerazione delle lastre, per spessore oltre 10 cm Euro Centosessantasei / 98	m ²	166,98
03.A 03 .049	Rimozione di massetto in cemento		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.A 03 .049.001	fino allo spessore di 8 cm Euro Ventiquattro / 68	m ²	24,68
03.A 03 .051	Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e spazzolatura del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile		
03.A 03 .051.001	in tegole e coppi Euro Venticinque / 43	m ²	25,43
03.A 03 .052	Smontaggio di manto di copertura con smuratura di colmi e gronde e rimozione del pianellato, compreso cernita, pulitura ed accatastamento del materiale riutilizzabile		
03.A 03 .052.052	in tegole e coppi Euro Trenta / 80	m ²	30,80
03.A 03 .053	Smontaggio di tetto con orditura in legno, scempiato in cotto e manto di copertura, compreso la rimozione di tegole e coppi, la smuratura di colmi e gronde, lo smontaggio del pianellato e dell'orditura, la cernita, la pulizia e l'accantonamento del materiale riutilizzabile		
03.A 03 .053.001	costituito da piccola orditura Euro Quarantuno / 16	m ²	41,16
03.A 03 .053.002	costituito da piccola e media orditura Euro Cinquantatre / 99	m ²	53,99
03.A 03 .054	Rimozione di travatura di tetto in legno, compreso la smurazione o il disancoraggio, il calo a terra, la pulitura e l'accatastamento sul posto		
03.A 03 .054.001	di media e grossa orditura Euro Trecentocinquantasei / 05	m ³	356,05
03.A 04	SCAVI: da eseguirsi esclusivamente a mano, con l'ausilio di piccone e badile (o vanga) nell'ambito di edifici di interesse storico artistico all'interno di vani, chiostrì, cortili o giardini, in terreni sciolti, compreso ogni onere per la protezione di tutti gli elementi storico-architettonici circostanti l'area di intervento al fine di salvaguardarli da ogni possibile danneggiamento, per un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavori, il deflusso o l'aggetto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. sostituito nella descrizione capitolo . Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
03.A 04 .002	Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.		
03.A 04 .002.001	fino ad una profondità di m 1,50, con accatastamento e carico sul mezzo di trasporto in prossimità della scavo. Euro Centoventi / 93	m ³	120,93

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.A 04 .002.003	fino ad una profondità di m 1,50, con carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centoquarantacinque / 12	m ³	145,12
03.A 04 .004	Scavo di sbancamento in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per il ritrovamento di quote originali e/o realizzazione di cassonetti idonei all'alloggiamento di vespai, gattaiolati, massetti o lastrici.		
03.A 04 .004.003	fino ad una profondità di m 1,50, con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, carico, scarrettamento e scarico alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centonovanta / 47	m ³	190,47
03.A 04 .011	Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, compreso ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.		
03.A 04 .011.001	fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centotrenta / 00	m ³	130,00
03.A 04 .011.002	da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centosessanta / 24	m ³	160,24
03.A 04 .011.003	profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centonovantuno / 98	m ³	191,98
03.A 04 .012	Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, ogni onere per la regolarizzazione delle pareti e dei piani scavati.		
03.A 04 .012.001	fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centosettantacinque / 35	m ³	175,35
03.A 04 .012.002	da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentocinque / 59	m ³	205,59
03.A 04 .012.003	profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentotrentacinque / 82	m ³	235,82
03.A 04 .021	Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello del piano stradale, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.A 04 .021.001	fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Centosettantacinque / 96	m ³	175,96
03.A 04 .021.002	da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentoundici / 03	m ³	211,03
03.A 04 .021.003	profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentocinquanta / 94	m ³	250,94
03.A 04 .022	Scavo a sezione ristretta obbligata, in terreni sciolti (esclusa roccia e residui di murature), eseguito a livello di sottosuolo, per sottofondazione eseguito per piccoli tratti non contigui in modo da non pregiudicare la stabilità dell'opera, compreso ogni onere per la regolarizzazioni delle pareti e dei piani scavati.		
03.A 04 .022.001	fino ad una profondità di m 2,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentonove / 52	m ³	209,52
03.A 04 .022.002	da m 2,00 fino a una profondità a m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentoquarantasette / 31	m ³	247,31
03.A 04 .022.003	profondità oltre m 4,00 con sollevamento fino al piano stradale del materiale scavato, accatastamento nell'ambito dello scavo, carico e scarrettamento fino alla piazzola di accumulo entro un raggio di m 50. Euro Duecentoottantacinque / 40	m ³	285,40
03.B 10	CONSOLIDAMENTI E RINFORZI STRUTTURALI: da eseguirsi a mano, con ogni cautela, nell'ambito di edifici di interesse storico artistico, su strutture lesionate o da rinforzare, mediante l'utilizzo di tecniche adeguate in base alla tipologia dell'opera sulla quale si interviene, compreso il calo e/o sollevamento dei materiali con piccoli mezzi meccanici, scarrettamento ed accumulo entro un raggio di 50 metri nell'ambito del cantiere, un'adeguata documentazione fotografica da eseguirsi prima, durante e dopo il lavori, ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, escluso ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
03.B 10 .001	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Scasso per la creazione di sedi di incastro su murature in pietrame o a mattoni pieni posati a calce (previa smontaggio della caldaia esistente e del pavimento computati a parte, vedi analisi 03.A03.045.001) comprendente la rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi da effettuarsi a mano con l'uso di martello e scalpello, compreso verifica della muratura sovrastante con rimozione delle zone decoese e reintegrazione della stessa con malta premiscelata per		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.B 10 .001.001	murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, compreso carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati. fino a dimensioni 30x30x15 cm di scasso, per il successivo inserimento di cravatte in acciaio sagomate ad aderenza migliorata, da computarsi a parte . Euro Settantaquattro / 75	cad	74,75
03.B 10 .001.002	fino a dimensioni 15x15x15 cm di scasso. Euro Ventiquattro / 04	cad	24,04
03.B 10 .002	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Preparazione dell'estradosso delle travi in legno di orditura primaria per inserimento connettori, da computarsi a parte (vedi voce 03.B10.004).		
03.B 10 .002.001	Rimozione della muratura disposta all'estradosso delle travi in legno costituita da mattoni sodi murati a calce e campigiane, compreso il taglio a misura con smerigliatrice ed asportazione delle campigiane disposte in corrispondenza dell'estradosso delle travi primarie e rimozione a mano con martello e scalpello dei riempimenti consistenti in mattoni pieni posati a calce. Sezione massima della muratura sovrastante la trave primaria pari a 30x20 cm. Euro Quarantuno / 08	ml	41,08
03.B 10 .003	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Risanamento dello scempiato in cotto (previa smontaggio della caldaia esistente e del pavimento computati a parte) con sostituzione delle campigiane lesionate o rotte o non recuperabili e preparazione del piano per il getto della soletta in c.a. (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.008 e voce 03.B10.009.). La lavorazione è prevista con piano sottostante accessibile e prevede: analisi dello scempiato da sostituire e rimozione delle campigiane rotte a mano o con l'ausilio di martello e scalpello; integrazione dello scempiato in cotto rimosso con fornitura posa in opera di analoghe formelle fatte a mano o anticate (dimensione massima lato minore 20 cm. lato maggiore 40 cm.) e relativa stuccatura dall'estradosso con malta premiscelata per muratura con calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5; pulitura di tutto il piano di calpestio.		
03.B 10 .003.001	fino ad un numero massimo di sostituzione di campigiane in cotto pari al 10% del totale. Euro Tre / 76	m ²	3,76
03.B 10 .004	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Fornitura e posa in opera di connettori a secco sulle travi primarie, previa rimozione muratura all'estradosso (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.002.). E' compresa l'esecuzione di fori diretti o a tazza (massimo da 90 mm.) nelle travi in legno con profondità stabilita nel progetto.		
03.B 10 .004.001	Connettore a piolo con gambo in acciaio zincato da 12 mm lunghezza variabile da 70 mm a 150 mm. connesso a piastra di acciaio zincato avente base 50x50x4 mm con due viti da 10 mm. modellata a ramponi preforata con due fori utili per il passaggio di viti da 10 mm, previa realizzazione di n. 2 fori con trapano e punta da 6 mm e successivo fissaggio e avvitamento di n. 2 viti tirafondi da 8 mm di lunghezza compresa tra 70 mm e 120 mm di tipo tronco coniche in acciaio zincato.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.B 10 .004.002	Euro Dodici / 80 Connettore metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno; estremità superiore svasata per un sicuro annegamento nel calcestruzzo; lunghezza e diametro variabili in funzione delle caratteristiche della trave e dei sovraccarichi richiesti, da inserire a rinforzo di trave primaria atti a garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, previa realizzazione di fori con trapano e successivo fissaggio, esclusa fornitura di viti opportunamente dimensionate in numero, spessore e lunghezza secondo quelle che sono le disposizioni progettuali e della D.L.	cad	12,80
03.B 10 .004.003	Euro Cinquantuno / 06 Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza variabile da 70 mm. a 150 mm per la parte da affogare nel cls, compresa la realizzazione del foro con trapano e punta da 11,5 mm, fissaggio, esclusa fornitura, e avvitamento del connettore a livello.	cad	51,06
03.B 10 .005	Euro Nove / 95 CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Esecuzione di doppia cassetta a perdere all'estradosso della trave primaria di solaio.	cad	9,95
03.B 10 .005.001	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - Esecuzione di doppia cassetta a perdere all'estradosso della trave primaria di solaio. Casseratura per un'altezza pari a quella delle travi di orditura secondaria e larghezza pari all'interasse interno tra due travi secondarie, compreso la muratura "a coltello" della parte di campigiana recuperata da effettuarsi in corrispondenza del filo della trave primaria in legno con malta premiscelata per murature precostituite di calce idraulica naturale (NHL) sabbia e pozzolana classe M5, la realizzazione di apposita puntellatura della trave in legno con suo pretensionamento per una controfrecchia stabilita dalla D.L.	ml	89,87
03.B 10 .006	Euro Ottantanove / 87 CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - inghisaggio per ancoraggio o fissaggio di barra metallica, con resine epossidiche bicomponenti, compresa foratura e predisposizione su struttura portante, compreso la realizzazione di foro con trapano a percussione dimensioni foro da 12 mm a 16 mm. profondità max 30 cm su pietra o mattone pieno, la perfetta pulitura a secco del foro realizzato, il riempimento del foro realizzato con resina epossidica bicomponente, la fornitura e posa in opera del ferro di ancoraggio in acciaio ad aderenza migliorata avente diametro inferiore al foro realizzato secondo le modalità progettuali, mediante avvitatura lenta dello stesso da effettuarsi manualmente.	ml	89,87
03.B 10 .006.001	1 barra ad aderenza migliorata diametro 12 mm. Euro Dodici / 94	cad	12,94
03.B 10 .007	Euro Dodici / 94 CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO - fornitura e posa in opera di profilati sagomati in acciaio zincato in corrispondenza dell'estradosso delle travi secondarie, opportunamente ancorati alle travi secondarie ed opportunamente giuntati e sormontati secondo le specifiche di progetto e le indicazioni della D.L., compreso la tracciatura dei fili delle travi secondarie, la fornitura e posa in opera di telo separatore impermeabile all'acqua del calcestruzzo ma traspirante al vapore, al fine di evitare lo stillicidio di boiaccia e l'imbibizione delle strutture di legno, l'inserimento dei profilati in nicchie nei muri laterali opportunamente predisposte (queste computate nella voce 03.B10.001.002).	cad	12,94

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.B 10 .007.001	con Traliccio metallico opportunamente dimensionato e sagomato con sezione ad omega fissato con un massimo di n. 10 viti mordenti DIN 571 per metro lineare, secondo lo schema di progetto alle sottostanti travi di legno senza fresatura alcuna della trave e del piano sovrastante. Euro Settantasette / 75	ml	77,75
03.B 10 .008	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : armatura soletta in calcestruzzo alleggerito (da computarsi a parte, vedi voce 03.B10.009.001) compreso fornitura e posa in opera di rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI 10080, gli oneri per tagli sagomature e sovrapposizioni della stessa, escluso le legature alle barre di acciaio di ripresa dei muri (vedi voce 03.B10.006.001) ed almeno al 20% dei connettori delle travi in legno (vedi voce 03.B10.004.)		
03.B 10 .008.001	Armatura semplice con rete elettrosaldada 10*10 diametro 6 mm. Euro Ventiquattro / 33	m ²	24,33
03.B 10 .009	CONSOLIDAMENTO SOLAIO DI INTERPIANO IN LEGNO A DOPPIA ORDITURA CON CAMPIGIANE IN COTTO : realizzazione di soletta in calcestruzzo alleggerito strutturale, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, alla circolare 02/02/2009 n.617 ed alla Norma UNI EN 206, compreso il getto nelle nicchie precedentemente predisposte alla (voce 03.B10.001) e disarmo, compreso vibratura, escluso il puntellamento provvisorio della trave sottostante voce 03.B10.005.001)		
03.B 10 .009.001	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm - classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Seicentonovantasei / 42	m ³	696,42
03.E 01	INTONACI: in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o il sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele e della tecnologia di stesura; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.		
03.E 01 .001	Intonaco a base di calce su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.		
03.E 01 .001.001	"all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria. Euro Cinquantotto / 40	m ²	58,40
03.E 01 .001.002	"encausto" costituito da rasatura a stucco su pareti verticali, spessore 6-7 mm, tirato lucido con ferro a caldo su intonaco rustico esistente, eseguito con miscela apposita di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc. in piu' strati, compreso lucidatura finale Euro Sessantanove / 15	m ²	69,15

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.E 01 .001.003	Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature compreso accurato lavaggio della superficie muraria. Euro Quarantotto / 02	m ²	48,02
03.E 01 .002	Intonaco "traspirante deumidificante" a ridotto assorbimento capillare d'acqua su murature interne e/o esterne di mattoni, pietra o miste umide e saline, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali.		
03.E 01 .002.001	Rifinito al civile, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta preconfezionata alveolare deassorbente a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati in opportuna curva granulometrica, pozzolana naturale, formato da: sbruffatura a basso spessore, intonaco grezzo fratazzato costituito da arricciatura, stabilitura e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, a qualunque altezza, esterno o interno, compreso il sollevamento di materiali a qualsiasi piano di altezza, ponteggi di servizio su cavalletti di altezza massima 2 m. e quanto altro si renda necessario. Euro Settantatre / 79	m ²	73,79
03.E 01 .005	Ripresa di porzioni di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne ed esterne di estensione uguale o superiore ad 1 mq., da realizzarsi a livello e/o sottolivello rispetto alla superficie dell'intonaco esistente. Compreso il lavaggio accurato a spugna delle superfici interessate.		
03.E 01 .005.001	con intonaco rifinito al civile dello spessore medio non inferiore a cm 2 con malta preconfezionata a base di calce idraulica naturale NHL, inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura a velo tirato a fratazzo di legno, da realizzarsi a livello e/o sottolivello, seguendo l'andamento delle murature . Euro Sessantuno / 42	m ²	61,42
03.E 01 .005.002	con intonaco rifinito "all'antica", lisciato a mestola, dello spessore medio non inferiore a cm 2, con malta confezionata in cantiere a base di calce idraulica naturale NHL inerti silicei e calcarei selezionati e dosati, pozzolana naturale; formato da: sbruffatura a basso spessore, arricciatura, stabilitura a fratazzo e finitura mediante stesura di velo eseguito con malta di calce a lunga stagionatura e sabbia fine di lago vagliata ed essiccata tirata e lisciata a mestola seguendo l'andamento delle murature, compreso accurato lavaggio della superficie muraria. Euro Sessantotto / 64	m ²	68,64
03.E 02	PAVIMENTI: ricostruzione e restauro di pavimentazioni all'interno di edifici di pregio, comprese lavorazioni particolari, quali ghirlande, mosaici, ecc., la protezione degli ambienti e la ripulitura finale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
03.E 02 .002	Pavimento in cotto compreso l'esecuzione di quartaboni e angoli di ogni genere, allettati su malta bastarda, compreso successiva stuccatura dei giunti a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 metri.		
03.E 02	rettangoli 15x30, arrotati da crudo e squadri ai lati, disposti "a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.001	spina di pesce" con ghirlanda di rigiro Euro Settantadue / 01	m ²	72,01
03.E 02 .002.002	rettangoli 18x36, grezzi a spacco, arrotati e levigati in opera, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro Euro Ottantasei / 28	m ²	86,28
03.E 02 .002.003	rettangoli 15x30, arrotati da crudo con giunti distanziati, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro Euro Novantuno / 91	m ²	91,91
03.E 02 .002.004	rettangoli 15x30, fatti a mano, disposti "a spina di pesce" con ghirlanda di rigiro Euro Centouno / 91	m ²	101,91
03.E 02 .003	Pavimento in cotto senza ghirlanda e quartaboni con materiale dell'Impruneta, arrotati da crudo, allettato con malta bastarda, successiva stuccatura a boiaccia di cemento, per superfici con il lato minore superiore a 2 m., il tutto per dare il titolo compiuto.		
03.E 02 .003.001	con quadroni 30x30 cm., arrotati da crudo, disposti "a correre" Euro Novantadue / 43	m ²	92,43
03.E 02 .003.002	con quadroni 30x30 cm. grezzi, disposti "a correre", arrotati in opera e levigati Euro Centodue / 50	m ²	102,50
03.E 02 .004	Ricostruzione di ghirlanda, smontata in precedenza per la realizzazione di cunicoli per canalizzazioni o simili, comprendente l'alloggiamento "a stretta" dei nuovi elementi murati a malta bastarda, previa realizzazione del sottofondo, sara' eseguita mediante storno sotto intonaco o per scartatura dei lati, da computare a parte, compreso quartaboni, angoli di ogni genere ed eventuali piccole integrazioni degli elementi triangolari adiacenti, stuccatura dei giunti con boiaccia di cemento; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte		
03.E 02 .004.001	eseguita con rettangoli in cotto arrotati da crudo Euro Ventiquattro / 77	m ²	24,77
03.E 02 .005	Rifacimento a tratti di accoltellato, con mattoni nuovi fatti a mano posati a malta cementizia in accompagnamento all'esistente, previo smontaggio delle parti deteriorate, pulizia della sede e regolarizzazione del fondo e degli incastri, boiacatura a cemento e stilatura dei giunti.		
03.E 02 .005.001	con elementi di larghezza media cm 0,40-0,42 con scalettatura ogni 2 metri Euro Novanta / 04	m ²	90,04
03.E 02 .008	Pavimento in cocchiopesto comprendente stesura e livellatura del conglomerato		
03.E 02 .008.001	Realizzato in opera con un impasto di grassello e cemento bianco con coloranti minerali e frammenti di cotto ottenuto da triturazione di mattoni fatti a mano, battitura per fare rifiorire il cotto, levigatura finale a mano con abrasivi. Euro Duecentoottantasei / 96	m ²	286,96
03.E 06	FINITURE: ricostruzione e restauro di elementi architettonici di particolare pregio artistico, compresi ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabatelli a norma, anche esterni, mobili e fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
03.E 06 .021	<p>Esclusi ponteggi esterni o piattaforme aeree a cella.</p> <p>Restauro dell'estradosso di volta in muratura, ritrovata dopo lo svuotamento della caldana, compresa scarificazione in profondità delle connettiture con asportazione di tutti gli elementi terrosi e vegetali, lavatura con acqua, spazzolatura e successiva rimbocatura con malta cementizia e boiaccia di cemento puro a volume controllato</p>		
03.E 06 .021.001	<p>compresa zeppatura di piccole lesioni con malta espansiva a ritiro controllato Euro Trentacinque / 49</p>	m ²	35,49
03.F 10	<p>TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI AD INTONACO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l. per la definitiva caratterizzazione delle miscele, delle modalità di applicazione e dei cromatismi, protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.</p>		
03.F 10 .001	<p>Disinfestazione di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne.</p>		
03.F 10 .001.001	<p>delle superfici infestate da microrganismi biodeteriogeni mediante iniezione, applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida in soluzione acquosa, con l'ausilio ove necessario di spazzole e bisturi per la rimozione localizzata di muffe, alghe, licheni, funghi, muschi o altre sostanze organiche. e successivo accurato lavaggio. Euro Ventisette / 10</p>	m ²	27,10
03.F 10 .002	<p>Trattamento preventivo contro la crescita di microrganismi biodeteriogeni su superfici ad intonaco piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne od interne.</p>		
03.F 10 .002.001	<p>mediante applicazione a pennello o a spruzzo di prodotto biocida. Euro Dieci / 69</p>	m ²	10,69
03.F 10 .003	<p>Pulitura di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne o esterne.</p>		
03.F 10 .003.001	<p>mediante rimozione di depositi superficiali incoerenti a secco per mezzo di pennelli. Euro Dodici / 64</p>	m ²	12,64
03.F 10 .003.002	<p>mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente incoerenti a secco per mezzo di spugne o pani di gomma, inclusa l'asportazione dei residui con pennelli e spazzole morbide. Euro Quattordici / 44</p>	m ²	14,44
03.F 10 .003.003	<p>mediante rimozione di depositi superficiali parzialmente aderenti su superfici ad intonaco, con impiego di acqua demineralizzata, pennelli, spugne e spazzole, incluso idonea tamponatura mediante applicazione di materiale assorbente e successiva rimozione, lo sgombero dei rifiuti dal piano di lavoro. Euro Ventisette / 39</p>	m ²	27,39
03.F 10 .004	<p>Preconsolidamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interni ed esterni.</p>		
03.F 10	<p>Velinatura di sicurezza delle parti di intonaco pericolanti mediante</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004.001	l'applicazione di carta giapponese e/o garza in cotone, ad uno o più starti secondo necessità, fissate con resina acrilica diluita (dal 3% al 15%) in acetone, secondo le indicazioni della D.L. Euro Quarantadue / 74	m ²	42,74
03.F 10 .004.002	Rimozione delle velature di sicurezza realizzate in carta giapponese da eseguirsi mediante l'inumidimento superficiale con acetone od opportuni solventi compreso ogni onere e cautela per evitare distacchi di materiale. Euro Trentanove / 30	m ²	39,30
03.F 10 .005	Ritrovamento di intonaco su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, interne od esterne, mediante la rimozione e asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture.		
03.F 10 .005.002	Asportazione stratigrafica degli strati sovrapposti alla superficie quali scialbi e ridipinture eseguita a secco con mezzi manuali quali bisturi e raschietti in modo da non danneggiare la superficie dell'intonaco da conservare sino allo stato decorativo stabilito dalla D.L. Pervia esecuzione delle campionature realizzate nei punti più significativi secondo le indicazioni della D.L. volte ad individuare la sequenza stratigrafica di tutti gli strati. Euro Centoventitre / 66	m ²	123,66
03.F 10 .010	Trattamento completo di intonaco antico liscio a mestola, mediante accurata stuccatura di lesioni, scalfiture e lacune con malta di grassello e sabbia finissima additivata con resine acriliche in emulsione acquosa, mano di fissativo su tutte le superfici per consolidare e rigenerare il colore dell'intonaco originale, conguagliatura finale delle parti di intonaco fuori tono e delle stuccature eseguite a spatola o a pennello con più velature trasparenti a base di resine acriliche in emulsione acquosa ed ossidi idrodispersibili		
03.F 10 .010.001	intonaco occultato da spessi sedimenti di materiale pulviscolto in presenza di ampie stuccature non compatibili con l'intonaco originale, compreso il ritrovamento delle cromie originali con tamponamenti con spugna imbevuta con soluzione di acqua demineralizzata satura di ammonio bicarbonato e successiva sciacquatura con sola acqua demineralizzata, asportazione di vecchie stuccature ed integrazioni non compatibili Euro Trentatré / 23	m ²	33,23
03.F 10 .010.002	intonaco già rimesso in luce, mediante liscatura a spatola a più riprese di parti di intonaco antico abraso o granoso con bianco di calce vecchio additivato con resina acrilica Euro Ventotto / 71	m ²	28,71
03.F 10 .011	Trattamento finale di intonaco antico liscio a mestola, precedentemente ritrovato e consolidato		
03.F 10 .011.001	con mano di fissativo e più mani di velature trasparenti a base di resine acriliche ed ossidi idrodispersibili Euro Diciassette / 46	m ²	17,46
03.F 10 .012	Coloritura a "buon fresco" mediante una mano di latte di calce e campitura a bianco, successiva stesura di almeno quattro mani di pittura a base di bianco di calce con colori minerali		
03.F 10 .012.001	su intonaco esterno Euro Quindici / 32	m ²	15,32
03.F 10	su intonaco interno per il rifacimento di piccole porzioni nelle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.012.002	giunzioni di travi principali e secondarie. Euro Otto / 05	m ²	8,05
03.F 11	TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN LATERIZIO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.		
03.F 11 .001	Stuccatura di paramento in mattoni facciavista su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.		
03.F 11 .001.001	mediante spazzolatura delle murature, raschiatura e lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda con malta di calce bastarda e finitura superficiale con grassello e rena finissima a punta di mestola; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Euro Sessantadue / 89	m ²	62,89
03.F 12	TRATTAMENTI E FINITURE DI ELEMENTI IN LEGNO in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.		
03.F 12 .002	Verniciatura di infisso antico precedentemente sverniciato, compresa stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva		
03.F 12 .002.001	con applicazioni di più mani di cementite per sottofondo e relativa spianatura e levigatura a più riprese, una mano di smalto lucido e mano finale di smalto colorato Euro Cinquantasette / 58	m ²	57,58
03.F 12 .002.002	previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice semilucida da esterni Euro Sessantotto / 00	m ²	68,00
03.F 12 .002.003	previo lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, con applicazione di una mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spanatura delle superfici Euro Settantaquattro / 27	m ²	74,27
03.F 12 .005	Trattamento di solaio di interpiano in legno a doppia orditura previa pulitura delle travi in legno da depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida.		
03.F 12	per travi in legno di qualsiasi tipo e dimensione previa pulitura da		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005.001	depositi incoerenti e materiale coerente, da effettuarsi previa mediante lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale e successivo scartatura e mano di impregnante protettivo ad azione insetticida. Euro Centosei / 12	m ²	106,12
03.F 12 .007	Sabbiatura a secco con sabbia silicea spinta ad aria compressa, escluso allontanamento del materiale di risulta:		
03.F 12 .007.001	di solaio in legno a doppia orditura e campigiane, orizzontale o inclinato avente superficie minima non inferiore a 10 mq per asportazione di vecchie coloriture a calce o tempera per travi di dimensione massima 30 cm e travetti dimensione massima 10 cm. Euro Ventidue / 38	m ²	22,38
03.F 12 .009	Trattamento di soffitto antico cassettonato in legno, precedentemente sverniciato, compreso lavaggio con acqua ossigenata ed acido ossalico per riportare la fibra del legno allo stato naturale, stuccatura e spianatura generale con carta abrasiva		
03.F 12 .009.001	con mano di turapori, conguagliatura del colore con mordenti, patinatura con due mani di vernice grassa per sottofondo, intervallate da scartavetratura, mano finale di vernice a cera ed accurata spanatura delle superfici Euro Ottanta / 08	m ²	80,08
03.F 13	TRATTAMENTI E FINITURE DI SUPERFICI IN PIETRA in ambienti di particolare pregio artistico, eseguiti a mano compreso il calo e/o sollevamento dei materiali a qualsiasi piano di altezza, compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, esecuzione di campionature disposte dalla d.l., protezione delle superfici adiacenti, rimozione dei materiali di risulta e ripulitura finale degli ambienti anche con aspiratori; esclusi ponteggi esterni e piattaforme aeree a cella.		
03.F 13 .006	Stuccatura di paramento in pietra facciavista, su superfici piane e/o curve, orizzontali o verticali, esterne o interne.		
03.F 13 .006.001	composta da conci squadrati di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto . Euro Cinquantadue / 99	m ²	52,99
03.F 13 .006.002	composta da conci irregolari di pezzatura media non superiore a mq 0,03, mediante scarnitura profonda e accurata dei giunti, spazzolatura delle murature, lavatura prolungata delle connettiture, successiva stuccatura profonda dei giunti con malta di calce idraulica a basso contenuto di sali e finitura superficiale sotto livello, con grassello e rena finissima a punta di mestola, il tutto per dare il titolo compiuto . Euro Sessantadue / 50	m ²	62,50
03.F 13 .009	Protezione di superficie in pietra con trattamento ripetuto ad intervallo di 24 ore, secondo le modalità determinate dall'analisi dell'assorbimento parziale della pietra		
03.F 13 .009.001	con due applicazioni a pennello di elastomero fluorurato diluito in acetone Euro Diciannove / 50	m ²	19,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04	NUOVE COSTRUZIONI STRADALI CARRABILI E NON CARRABILI: I prezzi sono relativi ad un'opera stradale di nuova realizzazione ed a quanto riconducibile alle urbanizzazioni primarie di nuove lottizzazioni, di importo fino a 3.000.000 di Euro, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione		
04.A 04	SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisionali quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
04.A 04 .001	Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso l'allontanamento dei materiali di risulta agli impianti di smaltimento autorizzati od in area di cantiere.		
04.A 04 .001.001	per profondità fino a 30 cm Euro Due / 71	m ²	2,71
04.A 04 .002	Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti		
04.A 04 .002.002	per quantità superiori a 5000 mc Euro Due / 81	m ³	2,81
04.A 04 .008	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti		
04.A 04 .008.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Quattro / 25	m ³	4,25
04.A 04 .009	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compresi carico, trasporto e scarico agli impianti di smaltimento autorizzati, in terreni sciolti.		
04.A 04 .009.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 3,00 Euro Undici / 02	m ³	11,02
04.A 04 .011	Sovraprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti		
04.A 04 .011.001	fino alla profondità di m 1,50 Euro Uno / 19	m ³	1,19
04.A 04 .011.002	da m 1,50 fino alla profondità di m 4,00 Euro Uno / 90	m ³	1,90
04.A 05	RILEVATI STRADALI: realizzati secondo le sagome prescritte, con materiali idonei, privi di sostanze organiche ed esclusi dal prezzo, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito, che dagli impianti di riciclaggio; sono comprese la compattazione a strati, l'eventuale areazione o inumidimento e ogni lavorazione ed		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte.		
04.A 05 .005	Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei		
04.A 05 .005.001	con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione Euro Zero / 85	m ²	0,85
04.A 05 .005.002	con densità non inferiore al 90% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione Euro Zero / 89	m ²	0,89
04.A 05 .007	Formazione di rilevato stradale con materiale proveniente da cava o da scavi di sbancamento, steso a strati non superiore a 30 cm, compattato con idonei rulli		
04.A 05 .007.001	densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Escluso il materiale. Euro Tre / 89	m ³	3,89
04.A 05 .007.002	densità non inferiore all' 80% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, negli strati inferiori ed al 95% in quello superiore. Compreso il materiale. Euro Diciassette / 95	m ³	17,95
04.A 05 .008	Rifilatura di cigli e formazione di una coltre di terreno vegetale su banchine o su scarpate, compreso la fornitura del materiale		
04.A 05 .008.001	spessore minimo 20 cm Euro Tre / 07	m ²	3,07
04.A 07	TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico con qualunque mezzo meccanico dei materiali terrosi giacenti in cantiere, da rilevato e rinterro o di risulta, anche se bagnati, nell'ambito del cantiere (movimentazione) e trasporto ad impianti di smaltimento autorizzati, esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
04.A 07 .002	Carico movimentazione e scarico di materiali terrosi, sciolti o simili di qualsiasi natura e provenienza giacenti in cantiere		
04.A 07 .002.001	eseguito con mezzi meccanici nell'ambiente del cantiere Euro Tre / 13	m ³	3,13
04.A 07 .002.002	eseguito con mezzi meccanici per il trasporto ad impianti di smaltimento Euro Sedici / 25	m ³	16,25
04.B 03	ACCIAIO per cemento armato ordinario e per carpenteria metallica per strutture nell'ambito di nuove costruzioni stradali, tipo conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008, compreso tagli, sagomature, legature con filo di ferro, sfridi e saldature, cali e sollevamenti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
04.B 03 .001	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato, secondo le norme UNI in vigore.		
04.B 03 .001.001	Barre presagomate ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm Euro Uno / 72	kg	1,72

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.B 03 .001.002	Barre ad aderenza migliorata da Ø 6 mm a 26 mm, compreso l'onere delle piegature. Euro Due / 01	kg	2,01
04.B 12	CORPI STRADALI: Realizzazione del corpo stradale, inteso come il solido costruito, ovvero scavato, altimetricamente compreso tra le scarpate, il piano di campagna e la piattaforma stradale ed i margini esterni. Fondazione stradale. Massicciata stradale.		
04.B 12 .001	Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.		
04.B 12 .001.001	con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore non inferiore a 30 cm Euro Ventitre / 42	m ³	23,42
04.B 12 .001.002	con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, con l'aggiunta di 120 Kg/mc di cemento R 32,5 spessore 15-25 cm, compresa emulsione bituminosa a protezione del misto cementato. Euro Quarantotto / 94	m ³	48,94
04.B 12 .002	Realizzazione di strada bianca o pista di servizio mediante fornitura e posa in opera di pietrisco 40/60 e regolarizzazione della superficie di transito tramite stesa di pietrisco 12/22, compresa la compattazione con rullo.		
04.B 12 .002.001	spessore 20 cm Euro Venticinque / 77	m ³	25,77
04.E 02	PAVIMENTAZIONI STRADALI: fornitura e posa in opera di bitumi per pavimentazioni stradali (strato di base, strato di collegamento-binder, tappeto di usura) con conglomerati tradizionali e stesi con l'ausilio di vibrofinitrice. Il prezzo è comprensivo di mano d'attacco e rullatura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
04.E 02 .001	Strato di base in conglomerato con bitume distillato 50-70 o 70-100 secondo UNI EN 12591 ed aggregati secondo UNI EN 13043, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco, e compattazione con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto		
04.E 02 .001.001	con aggregato pezzatura 0/32, spessore compreso 10 cm Euro Quattordici / 48	m ²	14,48
04.E 02 .001.002	per ogni cm in più o in meno alla voce precedente Euro Uno / 37	m ²	1,37
04.E 02 .002	Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto		
04.E 02 .002.001	con aggregato pezzatura 0/20, spessore compreso 6 cm Euro Nove / 46	m ²	9,46

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.E 02 .002.002	per ogni cm in più o in meno alla voce precedente Euro Uno / 46	m ²	1,46
04.E 02 .003	Tappeto di usura in conglomerato bituminoso steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto		
04.E 02 .003.001	con aggregato pezzatura 0/5 mm, spessore finito compresso 2 cm per marciapiedi Euro Quattro / 51	m ²	4,51
04.E 02 .003.002	per ogni cm in più o in meno alla voce precedente Euro Uno / 91	m ²	1,91
04.E 02 .003.003	con aggregato pezzatura 0/10, spessore finito compresso 3 cm Euro Cinque / 88	m ²	5,88
04.E 02 .003.004	per ogni cm in più o in meno alla voce precedente Euro Uno / 71	m ²	1,71
04.E 02 .008	Tappeto usura fonoassorbente composto da conglomerato con aggregati basaltici e bitume ad alta modifica con polimeri elastomerici, rapporto filler bitume 1; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto		
04.E 02 .008.001	con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/8 mm, sp. compresso 4 cm Euro Otto / 54	m ²	8,54
04.E 02 .009	Tappeto di usura drenante- fonoassorbente composto da conglomerato di aggregati basaltici e fillet con bitume ad alta modifica con polimeri elastometrici tra il 4,5% e 5% del peso inerti, è esclusa la formazione di apposito sottofondo e base da valutarsi a parte; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto		
04.E 02 .009.001	con aggregato a curva granulometrica discontinua 0/16 mm, spessore finito compresso 4 cm Euro Nove / 28	m ²	9,28
04.E 06	FINITURE STRADALI: fornitura e posa in opera di elementi di calcestruzzo prefabbricato (zanelle cls, cordonati cls), murati con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5, compresa la stuccatura dei giunti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
04.E 06 .002	Fornitura e posa in opera di zanelle stradali prefabbricate in c.a.v., compreso il massetto di posa in calcestruzzo C12/15, esclusa armatura se necessaria, e ogni onere per la stuccatura dei giunti;		
04.E 06 .002.001	a un petto, dimensione 25x8x100 cm vibrocompressa Euro Undici / 60	m	11,60
04.E 06 .002.002	a due petti 30x7-9x100 cm vibrata Euro Sedici / 92	m	16,92
04.E 06 .010	Posa in opera di cordonato o lista in pietra rettilinei (esclusa la		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.E 06 .010.001	fornitura) larghezza 20-30cm, h 17-20cm rinalzato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5 compresa fondazione in cls C12/15 (fino a 0,06 mc/m) Euro Ventiquattro / 60	m	24,60
04.E 06 .011	Fornitura e posa in opera di cordonato liscio vibrocompresso murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti e la fondazione in cls C20/25		
04.E 06 .011.001	diritto cm 8x25x100 Euro Dodici / 65	m	12,65
04.E 06 .011.002	curvilineo cm 8x25x80 Euro Ventuno / 71	m	21,71
04.E 06 .017	Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione		
04.E 06 .017.001	a sezione trapezoidale, diritto 15x25x50 cm Euro Diciotto / 14	m	18,14
04.E 07	SEGNALETICA STRADALE: Realizzazione di segnaletica orizzontale e verticale di qualunque tipo, eseguita con materiale conforme alle forme, dimensioni, colori, simboli e caratteristiche prescritte dal regolamento di esecuzione del Codice della Strada approvato con D.P.R. del 16/12/1992 n. 495 e come modificato dal D.P.R. 16/09/1996 n. 610, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
04.E 07 .001	Segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico rifrangente di colore bianco o giallo, in strisce continue o discontinue, compreso l'onere dell'esecuzione in presenza di traffico e del tracciamento.		
04.E 07 .001.001	larghezza cm 12 Euro Zero / 29	m	0,29
04.E 07 .001.002	larghezza cm 15 Euro Zero / 31	m	0,31
04.E 07 .001.003	larghezza cm 25 Euro Zero / 34	m	0,34
04.E 07 .001.004	larghezza superiore a cm 25 per scritte, frecce, zebraure, ecc Euro Due / 93	m ²	2,93
04.E 07 .003	Segnaletica orizzontale eseguita con laminato elastoplastico per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo.		
04.E 07 .003.001	laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.E 07 .005	alto potere antisdrucchiolo e di microsfere di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroriflettente, completo del materiale occorrente per la messa in opera. Euro Ventidue / 68	m ²	22,68
04.E 07 .005.001	Posa in opera di segnaletica verticale, esclusa fornitura. di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, per segnali stradali, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno su cui si opera. Euro Venticinque / 05	cad	25,05
04.E 07 .005.002	di segnali su appositi sostegni, ogni coppia di staffe. Euro Sei / 00	cad	6,00
04.E 07 .005.003	di cippo ettometrico o chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, completo di sostegni e attacchi speciali Euro Sei / 00	cad	6,00
04.E 07 .005.004	di delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia. Euro Sei / 00	cad	6,00
04.E 08	BARRIERE STRADALI, RECINZIONI E ANTIRUMORE: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n. 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.		
04.E 08 .001	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe N2.		
04.E 08 .001.001	per bordo laterale o rilevato W5 A. Euro Quaranta / 87	m	40,87
04.E 08 .002	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H1.		
04.E 08 .002.001	per bordo laterale o rilevato W4 A. Euro Quarantacinque / 60	m	45,60
04.E 08 .003	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H2.		
04.E 08 .003.001	per bordo laterale o rilevato W4 A. Euro Cinquantacinque / 96	m	55,96
04.E 08 .003.002	per spartitraffico W4 A. Euro Settantotto / 61	m	78,61

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.E 08 .003.003	per bordo ponte W4 A. Euro Centoquarantasei / 74	m	146,74
04.E 08 .004	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H3.		
04.E 08 .004.001	per bordo laterale o rilevato W5 A. Euro Centoventi / 27	m	120,27
04.E 08 .004.002	per spartitraffico W8 A. Euro Centosessanta / 23	m	160,23
04.E 08 .004.003	per bordo ponte W7 A. Euro Centonovantadue / 83	m	192,83
04.E 08 .005	Fornitura e posa in opera di barriera stradale di sicurezza a profilo metallico classe H4.		
04.E 08 .005.001	per bordo laterale o rilevato W5 A. Euro Centoventi / 91	m	120,91
04.E 08 .005.002	per spartitraffico W6 A. Euro Centosettantaquattro / 58	m	174,58
04.E 08 .005.003	per bordo ponte W5 A. Euro Centonovantasei / 95	m	196,95
04.E 09	SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di aiuole o scarpate.		
04.E 09 .001	Seminazione di miscuglio di semi su terreno sia piano che inclinato, libero da piante o altro, compresa concimazione		
04.E 09 .001.001	a spaglio con semi di erba prativa, nella misura di 1 Kg ogni 50mq Euro Zero / 47	m ²	0,47
04.E 09 .011	Rivestimento con geotessile n.t. agugliato per strato di separazione compreso picchettatura		
04.E 09 .011.001	con teli con resistenza a trazione (L/T) =25kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 92	m ²	2,92
04.F 06	FOGNATURE STRADALI: fornitura e posa in opera di fognature stradali, in cls precompresso o in PVC rigido, previa preparazione del piano di posa, conformemente ai profili di progetto, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Tutte le tubazioni dovranno soddisfare i requisiti richiesti dal decreto 12.12.1985 'Norme tecniche relative alle tubazioni'.		
04.F 06 .002	Fognatura in tubo di cls vibrocompresso, con giunto a bicchiere e guarnizione in gomma elastomerica, autoportante con piano di posa incorporato, su platea in cls C12/15, esclusa eventuale armatura metallica, sigillatura dei giunti con malta di cemento a 350 kg di cemento R325 rinfiato in sabbione fino all'estradosso del tubo per uno spessore minimo di 25 cm, escluso scavo e rinterro		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.F 06 .002.008	d. 140 cm armato, platea 220x25 cm Euro Duecentonovantatre / 84	m	293,84
04.F 06 .008	Fognatura in P.V.C. rigido, secondo norma UNI EN 1401-1 con giunto a bicchiere ed anello elastomerico, SN8, posta su letto di sabbione e materiale sciolto sp. minimo 20 cm, escluso scavo e rinterro		
04.F 06 .008.001	diam. est. 200 mm Euro Diciannove / 83	m	19,83
04.F 06 .008.002	diam. est. 250 mm Euro Ventisei / 02	m	26,02
04.F 06 .008.003	diam. est. 315 mm Euro Trentasette / 25	m	37,25
04.F 06 .008.004	diam. est. 400 mm Euro Cinquantaquattro / 80	m	54,80
04.F 06 .023	Pozzetto di ispezione prefabbricato in calcestruzzo senza sifone compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: lapide, chiusino, griglia o soletta di copertura, scavo e rinterro		
04.F 06 .023.001	dimensioni esterne 50x50x50 sp.10 Euro Cinquantadue / 75	cad	52,75
04.F 06 .023.002	dimensioni esterne 60x60x60 sp.10 Euro Cinquantasei / 43	cad	56,43
04.F 06 .023.004	dimensioni esterne 120x120x100 sp.10 Euro Centosessantaquattro / 24	cad	164,24
04.F 06 .025	Pozzetto in PEHD cilindrico, con sifone ispezionabile, per caditoia stradale, compreso letto di posa e rinfianchi in cls C16/20 di spessore non inferiore a 20 cm, escluso scavo, rinterro, griglia e raccordo al fognone		
04.F 06 .025.001	nero, dim. 400x400x500h mm con entrata dim 320x210 mm, uscita d. 160 mm Euro Cinquanta / 52	cad	50,52
04.F 06 .031	Griglia in ghisa sferoidale classe C, resistenza 250 kN murata a malta cementizia con rinfianco perimetrale in cls C16/20, escluso scavo		
04.F 06 .031.001	piana, dimensioni interne 350x350 mm, telaio 410x410xh39 mm (peso 20 kg) Euro Novantacinque / 56	cad	95,56
04.F 06 .031.010	piana dim. 400x400 mm, telaio 500x500xh80 mm (30 kg) Euro Centododici / 30	cad	112,30
04.F 06 .040	Canale con griglie in cls prefabbricato compreso letto di posa e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.F 06 .040.001	rinfianchi in cls C16/20 di spessore minimo 10 cm; compreso calo con mezzi meccanici; esclusi: griglia, scavo e rinterro. dimensioni circa 30x100 cm. Euro Sessantadue / 00	m	62,00
04.F 06 .053 .053.001	Chiusino in ghisa sferoidale classe d resistenza 400 kN a telaio intero, murato a malta cementizia, con rinfianco perimetrale in cls C16/20 d. 600 mm, telaio d.850xh100 (71 kg) Euro Duecentosedici / 91	cad	216,91
04.F 07	DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.		
04.F 07 .001 .001.002	Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso acque, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a 10 cm: normale con coperchio, 64x37x200 cm Euro Ottantasette / 69	m	87,69
04.F 07 .001.003	normale senza coperchio 74x47x200 Euro Quarantasette / 51	m	47,51
04.F 07 .002 .002.001	Canaletta prefabbricata in cls per convogliamento e deflusso delle acque appoggiata sul terreno. a tegolo 47/37x17/14x55cm Euro Sedici / 40	m	16,40
04.F 07 .002.002	imbocco per canaletta a tegolo 92/37x14x55cm Euro Sedici / 45	cad	16,45
04.F 07 .003 .003.002	Canala semicircolare in c.a.v. con incastro a mezzo spessore, posta su letto in conglomerato cementizio non inferiore a cm 10 diametro 30 cm Euro Quarantacinque / 45	m	45,45
04.F 07 .006.001	Tubo in P.V.C. fessurato corrugato flessibile con tagli larghi 1,3 mm e superficie di captazione non inferiore a 30 cmq/m; in rotoli da 50 m (fino al d. 200 mm) o in barre da 6 m (KN = rigidità anulare), compreso scavo. Escluso riempimento in misto granulare, compattazione e rinterro DN 200, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3 Euro Dodici / 00	m	12,00
04.F 07 .006.002	DN 110, sp. 9,0 KN/mq superiore a 3 Euro Sette / 24	m	7,24
04.F 07 .007	Drenaggio di acque meteoriche eseguito con geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.F 07 .007.001	tridimensionale, compreso scavo. con conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010) Euro Undici / 43	m ²	11,43
04.F 08	CONDOTTE E CAVIDOTTI STRADALI: fornitura e posa in opera di tubazioni in P.V.C. e polietilene per condotte e cavidotti, compresi i letti di posa, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi gli scavi, i rinterrati e il collegamento e giunzione a tubazioni preesistenti da valutarsi a parte.		
04.F 08 .012	Tubazione in polietilene ad alta densità, a doppia parete corrugata esterna e liscia interna, colorata, protettiva, isolante, flessibile non autoestinguente, con resistenza meccanica pari a 450 N, in rotoli per cavidotti, escluso il manicotto, poste in opera su letto di sabbia dello spessore non inferiore a 10 cm e con rinfiacco ai lati e sopra l'estradosso sempre con sabbia e con spessore minimo di 10 cm.		
04.F 08 .012.001	diametro 125 mm Euro Cinque / 55	m	5,55
04.F 08 .012.002	diametro 140 mm Euro Sette / 21	m	7,21
04.F 08 .012.003	diametro 160 mm Euro Sette / 31	m	7,31
04.F 08 .012.004	diametro 200 mm Euro Nove / 40	m	9,40
04.G 01	SEZIONI STRADALI FINITE: Stima economica per metro lineare di sezione stradale finita per le tipologie stradali più ricorrenti per carreggiata a due corsie. La stima è effettuata sulle sezioni tipo (rilevato, trincea, trincea con muro di controripa, rilevato con muro di sottoscampa, rilevato in terra rinforzata) per le tipologie stradali C1, C2, E1, F1e, F1u, F2e secondo il DM 5/11/2001 e per varie quote di progetto. I costi sono relativi alla sezione stradale completa di tutte le opere accessorie (smaltimento delle acque meteoriche, pacchetto completo della pavimentazione, marciapiedi, ecc..) prendendo come riferimento condizioni standard, per metro lineare di lunghezza di tronco stradale realizzato (solo nell'ambito di progettazione preliminare).		
04.G 01 .001	Sezione in rilevato tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;		
04.G 01 .001.001	altezza sezione m 1,00 Euro Settecentosettantotto / 36	m	778,36
04.G 01 .001.002	altezza sezione m 2,00 Euro Milleduecentotrentadue / 21	m	1.232,21
04.G 01 .001.003	altezza sezione m 3,00 Euro Millesettecentocinquantaquattro / 24	m	1.754,24
04.G 01	altezza sezione m 4,00		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001.004	Euro Duemilatrecentoquarantaquattro / 39	m	2.344,39
04.G 01 .001.005	altezza sezione m 5,00 Euro Tremilauno / 97	m	3.001,97
04.G 01 .002	Sezione in rilevato tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina		
04.G 01 .002.001	altezza sezione m 1,00 Euro Settecentoventisette / 77	m	727,77
04.G 01 .002.002	altezza sezione m 2,00 Euro Milleduecentoventi / 09	m	1.220,09
04.G 01 .002.003	altezza sezione m 3,00 Euro Milleseicentossessanta / 11	m	1.660,11
04.G 01 .002.004	altezza sezione m 4,00 Euro Duemilatrecentotrentuno / 47	m	2.331,47
04.G 01 .002.005	altezza sezione m 5,00 Euro Duemilaottocentossessantacinque / 26	m	2.865,26
04.G 01 .003	Sezione in rilevato tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .003.001	altezza sezione m 1,00 Euro Millequarantotto / 30	m	1.048,30
04.G 01 .003.002	altezza sezione m 2,00 Euro Millecinquecentoventisette / 04	m	1.527,04
04.G 01 .003.003	altezza sezione m 3,00 Euro Millenovecentocinquantatre / 26	m	1.953,26
04.G 01 .003.004	altezza sezione m 4,00 Euro Cinquemilatrecentoquarantanove / 38	m	5.349,38
04.G 01 .003.005	altezza sezione m 5,00 Euro Tremilaquattrocentoquindici / 75	m	3.415,75
04.G 01 .004	Sezione in rilevato tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .004.001	altezza sezione m 1,00 Euro Seicentoventi / 71	m	620,71
04.G 01 .004.002	altezza sezione m 2,00 Euro Milletrentuno / 41	m	1.031,41

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .004.003	altezza sezione m 3,00 Euro Millecinquecentodieci / 36	m	1.510,36
04.G 01 .004.004	altezza sezione m 4,00 Euro Duemilacinquantasette / 31	m	2.057,31
04.G 01 .004.005	altezza sezione m 5,00 Euro Duemilaseicentosestantadue / 83	m	2.672,83
04.G 01 .005	Sezione in rilevato tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .005.001	altezza sezione m 1,00 Euro Novecentocinquantadue / 77	m	952,77
04.G 01 .005.002	altezza sezione m 2,00 Euro Milletrecentonovantasei / 93	m	1.396,93
04.G 01 .005.003	altezza sezione m 3,00 Euro Millenovecentotre / 06	m	1.903,06
04.G 01 .005.004	altezza sezione m 4,00 Euro Duemilaquattrocentosestantasette / 32	m	2.477,32
04.G 01 .005.005	altezza sezione m 5,00 Euro Tremilacentodiciannove / 63	m	3.119,63
04.G 01 .006	Sezione in rilevato tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .006.001	altezza sezione m 1,00 Euro Cinquecentonovantotto / 08	m	598,08
04.G 01 .006.002	altezza sezione m 2,00 Euro Novecentonovantotto / 40	m	998,40
04.G 01 .006.003	altezza sezione m 3,00 Euro Millequattrocentosessantasei / 21	m	1.466,21
04.G 01 .006.004	altezza sezione m 4,00 Euro Duemiladue / 89	m	2.002,89
04.G 01 .006.005	altezza sezione m 5,00 Euro Duemilaseicentosette / 06	m	2.607,06
04.G 01 .011	Sezione in trincea tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;		
04.G 01 .011.001	altezza sezione m 1,00 Euro Ottocentotrentuno / 04	m	831,04

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .011.002	altezza sezione m 2,00 Euro Novecentotré / 66	m	903,66
04.G 01 .011.003	altezza sezione m 3,00 Euro Novecentoottantatré / 47	m	983,47
04.G 01 .011.004	altezza sezione m 4,00 Euro Millesettanta / 29	m	1.070,29
04.G 01 .011.005	altezza sezione m 5,00 Euro Millecentosessantuno / 95	m	1.161,95
04.G 01 .012	Sezione in trincea tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina		
04.G 01 .012.001	altezza sezione m 1,00 Euro Settecentonovantacinque / 07	m	795,07
04.G 01 .012.002	altezza sezione m 2,00 Euro Ottocentosessantaquattro / 16	m	864,16
04.G 01 .012.003	altezza sezione m 3,00 Euro Milledue / 38	m	1.002,38
04.G 01 .012.004	altezza sezione m 4,00 Euro Milleventitré / 55	m	1.023,55
04.G 01 .012.005	altezza sezione m 5,00 Euro Millecentoundici / 94	m	1.111,94
04.G 01 .013	Sezione in trincea tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .013.001	altezza sezione m 1,00 Euro Novecentoquattro / 07	m	904,07
04.G 01 .013.002	altezza sezione m 2,00 Euro Novecentosessantotto / 12	m	968,12
04.G 01 .013.003	altezza sezione m 3,00 Euro Milletrentanove / 18	m	1.039,18
04.G 01 .013.004	altezza sezione m 4,00 Euro Millecentodiciassette / 43	m	1.117,43
04.G 01 .013.005	altezza sezione m 5,00 Euro Milleduecentocinquantasei / 04	m	1.256,04
04.G 01 .014	Sezione in trincea tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina +		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .014.001	3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina altezza sezione m 1,00 Euro Seicentoottantanove / 04	m	689,04
04.G 01 .014.002	altezza sezione m 2,00 Euro Settecentocinquantasei / 20	m	756,20
04.G 01 .014.003	altezza sezione m 3,00 Euro Ottocentotrenta / 54	m	830,54
04.G 01 .014.004	altezza sezione m 4,00 Euro Novecentoquindici / 09	m	915,09
04.G 01 .014.005	altezza sezione m 5,00 Euro Novecentonovantotto / 98	m	998,98
04.G 01 .015	Sezione in trincea tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .015.001	altezza sezione m 1,00 Euro Ottocentocinquantaquattro / 25	m	854,25
04.G 01 .015.002	altezza sezione m 2,00 Euro Novecentodiciannove / 04	m	919,04
04.G 01 .015.003	altezza sezione m 3,00 Euro Novecentoottantaquattro / 63	m	984,63
04.G 01 .015.004	altezza sezione m 4,00 Euro Millecinquantasette / 41	m	1.057,41
04.G 01 .015.005	altezza sezione m 5,00 Euro Millecentotrentasette / 20	m	1.137,20
04.G 01 .016	Sezione in trincea tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .016.001	altezza sezione m 1,00 Euro Seicentostantatre / 80	m	673,80
04.G 01 .016.002	altezza sezione m 2,00 Euro Settecentotrentanove / 18	m	739,18
04.G 01 .016.003	altezza sezione m 3,00 Euro Ottocentoundici / 75	m	811,75
04.G 01 .016.004	altezza sezione m 4,00 Euro Ottocentonovantuno / 33	m	891,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .016.005	altezza sezione m 5,00 Euro Novecentosettantasei / 22	m	976,22
04.G 01 .021	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;		
04.G 01 .021.001	altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremiladuecentocinquantasei / 58	m	3.256,58
04.G 01 .021.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Quattromilanovantadue / 55	m	4.092,55
04.G 01 .021.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Cinquemilacentodiciannove / 98	m	5.119,98
04.G 01 .021.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Seimilanovantadue / 94	m	6.092,94
04.G 01 .022	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina		
04.G 01 .022.001	altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremilacentoquarantasette / 52	m	3.147,52
04.G 01 .022.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Tremilanovecentocinquantacinque / 60	m	3.955,60
04.G 01 .022.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Quattromilanovecentosessantacinque / 29	m	4.965,29
04.G 01 .022.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Cinquemilanovecentoquindici / 33	m	5.915,33
04.G 01 .023	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .023.001	altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremilaquattrocentoquaranta / 36	m	3.440,36
04.G 01 .023.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Quattromilatrecentosessantadue / 69	m	4.362,69
04.G 01 .023.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Cinquemilatrecentoottanta / 80	m	5.380,80
04.G 01 .023.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Seimilatrecentosessantaquattro / 20	m	6.364,20
04.G 01 .024	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1e:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .024.001	extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremilasessantasette / 50	m	3.067,50
04.G 01 .024.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Tremilaottocentodieci / 57	m	3.810,57
04.G 01 .024.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Quattromilasettecentosettantasei / 46	m	4.776,46
04.G 01 .024.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Cinquemilaseicentoottantasette / 98	m	5.687,98
04.G 01 .025	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .025.001	altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremiladuecentoventi / 89	m	3.220,89
04.G 01 .025.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Quattromilaotto / 20	m	4.008,20
04.G 01 .025.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Quattromilanovecentoottantaquattro / 57	m	4.984,57
04.G 01 .025.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Cinquemilanovecentouno / 77	m	5.901,77
04.G 01 .026	Sezione in rilevato con muri prefabbricati di sottoscarpa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .026.001	altezza muro m 3,00 – altezza rilevato m 3,50 Euro Tremilaotto / 82	m	3.008,82
04.G 01 .026.002	altezza muro m 4,00 – altezza rilevato m 4,50 Euro Tremilacinquecentonovantadue / 84	m	3.592,84
04.G 01 .026.003	altezza muro m 5,00 – altezza rilevato m 5,50 Euro Quattromiladuecentotrentatre / 92	m	4.233,92
04.G 01 .026.004	altezza muro m 6,00 – altezza rilevato m 6,50 Euro Quattromilanovecentosettantatre / 47	m	4.973,47
04.G 01 .031	Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;		
04.G 01 .031.001	altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .031.002	Euro Duemilaottocentoquarantaquattro / 31 altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	m	2.844,31
04.G 01 .031.003	Euro Tremilacentosei / 57 altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50	m	3.106,57
04.G 01 .031.004	Euro Tremilaottocentotrentadue / 53 altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50	m	3.832,53
04.G 01 .032	Euro Quattromilaquattrocentosessantuno / 73 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina	m	4.461,73
04.G 01 .032.001	Euro Duemilasettecentonovantaquattro / 16 altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50	m	2.794,16
04.G 01 .032.002	Euro Tremilasessantasei / 45 altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	m	3.066,45
04.G 01 .032.003	Euro Tremilaottocentosette / 11 altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50	m	3.807,11
04.G 01 .032.004	Euro Quattromilaquattrocentotrentasei / 31 altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50	m	4.436,31
04.G 01 .033	Euro Quattromilaquattrocentotrentasei / 31 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede	m	4.436,31
04.G 01 .033.001	Euro Tremilasedici / 41 altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50	m	3.016,41
04.G 01 .033.002	Euro Tremiladuecentosettantasei / 24 altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	m	3.276,24
04.G 01 .033.003	Euro Tremilanovecentonovantadue / 48 altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50	m	3.992,48
04.G 01 .033.004	Euro Quattromilaseicentootto / 51 altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50	m	4.608,51
04.G 01 .034	Euro Duemilaseicentocinquantacinque / 27 Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina	m	2.696,12
04.G 01 .034.001	Euro Duemilaseicentocinquantacinque / 27 altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50	m	2.696,12
04.G 01 .034.002	Euro Duemilaseicentocinquantacinque / 27 altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50	m	2.955,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .034.003	altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50 Euro Tremilaseicentosestantanove / 61	m	3.679,61
04.G 01 .034.004	altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50 Euro Quattromiladuecentonovantanove / 25	m	4.299,25
04.G 01 .035	Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .035.001	altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50 Euro Duemilanovecentosedici / 12	m	2.916,12
04.G 01 .035.002	altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50 Euro Tremilacentosettantuno / 53	m	3.171,53
04.G 01 .035.003	altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50 Euro Tremilaottocentoottantasette / 28	m	3.887,28
04.G 01 .035.004	altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50 Euro Quattromilacinquecentocinque / 79	m	4.505,79
04.G 01 .036	Sezione in trincea con muri prefabbricati di controripa tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .036.001	altezza muro m 3,00 – altezza trincea m 3,50 Euro Duemilaseicentosestantanotto / 96	m	2.678,96
04.G 01 .036.002	altezza muro m 4,00 – altezza trincea m 4,50 Euro Duemilanovecentotrentacinque / 96	m	2.935,96
04.G 01 .036.003	altezza muro m 5,00 – altezza trincea m 5,50 Euro Tremilaseicentocinquantotto / 91	m	3.658,91
04.G 01 .036.004	altezza muro m 6,00 – altezza trincea m 6,50 Euro Quattromiladuecentosettantasei / 78	m	4.276,78
04.G 01 .041	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C1: extraurbana; 10,50 m = 1,50 banchina + 3,75 corsia + 3,75 corsia + 1,50 banchina;		
04.G 01 .041.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilaseicentonovantuno / 63	m	3.691,63
04.G 01 .041.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromilaquattrocentotto / 67	m	4.408,67
04.G 01 .041.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemilacinquecentonovantadue / 69	m	5.592,69
04.G 01	altezza rilevato m 8,00		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.041.004	Euro Seimilaquattrocentotrentuno / 44	m	6.431,44
04.G 01 .041.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Settemiladuecentonovantasei / 63	m	7.296,63
04.G 01 .042	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo C2: extraurbana; 9,50 m = 1,25 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,25 banchina		
04.G 01 .042.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilacinquecentoquarantaquattro / 81	m	3.544,81
04.G 01 .042.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromiladuecentoquaranta / 95	m	4.240,95
04.G 01 .042.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemilaquattrocentodieci / 27	m	5.402,27
04.G 01 .042.004	altezza rilevato m 8,00 Euro Seimiladuecentodiciannove / 77	m	6.219,77
04.G 01 .042.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Settemilasessantuno / 70	m	7.061,70
04.G 01 .043	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo E1: urbana; 11,00 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .043.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilaottocentonovanta / 77	m	3.890,77
04.G 01 .043.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromilaseicentoventiquattro / 71	m	4.624,71
04.G 01 .043.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemilaottocentoventitre / 50	m	5.823,50
04.G 01 .043.004	altezza rilevato m 8,00 Euro Seimilaseicentosettantaquattro / 98	m	6.674,98
04.G 01 .043.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Settemilacinquecentosessanta / 34	m	7.560,34
04.G 01 .044	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1e: extraurbana; 9,00 m = 1,00 banchina + 3,50 corsia + 3,50 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .044.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilaquattrocentoventisette / 06	m	3.427,06
04.G 01 .044.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromilanovantanove / 23	m	4.099,23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
04.G 01 .044.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemiladuecentotrentasette / 75	m	5.237,75
04.G 01 .044.004	altezza rilevato m 8,00 Euro Seimilatrentuno / 99	m	6.031,99
04.G 01 .044.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Seimilaottocentoquarantanove / 00	m	6.849,00
04.G 01 .045	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F1u: urbana; 9,50 m = 1,50 marciapiede + 0,50 banchina + 2,75 corsia + 2,75 corsia + 0,50 banchina + 1,50 marciapiede		
04.G 01 .045.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilaseicentouno / 77	m	3.601,77
04.G 01 .045.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromiladuecentoottantanove / 75	m	4.289,75
04.G 01 .045.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemilaquattrocentoquarantaquattro / 04	m	5.444,04
04.G 01 .045.004	altezza rilevato m 8,00 Euro Seimiladuecentocinquantuno / 01	m	6.251,01
04.G 01 .045.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Settemilaottantacinque / 22	m	7.085,22
04.G 01 .046	Sezione in rilevato con terre rinforzate tipo F2e: extraurbana; 8,50 m = 1,00 banchina + 3,25 corsia + 3,25 corsia + 1,00 banchina		
04.G 01 .046.001	altezza rilevato m 5,00 Euro Tremilatrecentocinquantadue / 010	m	3.352,10
04.G 01 .046.002	altezza rilevato m 6,00 Euro Quattromilaquindici / 19	m	4.015,19
04.G 01 .046.003	altezza rilevato m 7,00 Euro Cinquemilacentoquarantadue / 81	m	5.142,81
04.G 01 .046.004	altezza rilevato m 8,00 Euro Cinquemilanovecentoventiquattro / 80	m	5.924,80
04.G 01 .046.005	altezza rilevato m 9,00 Euro Seimilasettecentotrentadue / 30	m	6.732,30
05	MANUTENZIONI DI OPERE STRADALI: I prezzi sono relativi alle opere di manutenzione ordinaria e straordinaria di importo fino a 250.000 Euro e si riferiscono a lavori caratterizzati da situazioni di ordinaria accessibilità		
05.A 03	DEMOLIZIONI: interventi di demolizione parziale o integrale di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	pavimentazione stradale, di liste, cordonati o zanelle in pietra o cemento, del corpo e di sottofondo stradale, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
05.A 03 .001	Scarificazione superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con mezzi meccanici e manuali, compreso il trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto.		
05.A 03 .001.001	spinta fino alla profondità massima di 10 cm Euro Due / 97	m ²	2,97
05.A 03 .002	Fresatura di pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso, eseguita con macchina fresatrice operante a freddo (completa di apparecchiatura a nastri di carico), escluso preparazione e pulizia del piano di posa con spazzatrice stradale; misurata a cm di spessore.		
05.A 03 .002.001	profondita' compresa tra 0 e 5 cm. Euro Zero / 48	m ² /cm	0,48
05.A 03 .002.002	per profondita' eccedente i primi 5 cm Euro Zero / 41	m ² /cm	0,41
05.A 03 .003	Tranciatura superficiale di pavimentazione stradale bitumata, eseguita con martello idraulico ad uso manuale.		
05.A 03 .003.001	per una larghezza fino a 25 cm e fino ad una profondita' di 3 cm. Euro Quattro / 43	m	4,43
05.A 03 .003.002	per ogni 10 cm in piu' di larghezza dopo i primi 25 cm e fino ad una profondita' di 3 cm Euro Quattordici / 76	m	14,76
05.A 03 .004	Taglio di pavimentazione bituminosa spinto fino alla profondita' di cm 20.		
05.A 03 .004.001	con martello demolitore Euro Quattro / 43	m	4,43
05.A 03 .004.002	con sega diamantata Euro Tre / 22	m	3,22
05.A 03 .004.003	con scalpello meccanico semovente Euro Uno / 76	m	1,76
05.A 03 .005	Demolizione di corpo stradale bitumato o a macadam, eseguito con mezzi meccanici, compreso il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale di risulta a impianto di smaltimento autorizzato od in aree indicate dal Progetto.		
05.A 03 .005.001	con sottofondo in scampoli di pietra Euro Trentacinque / 82	m ³	35,82
05.A 03 .005.002	con sottofondo in cls		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
05.A 03 .006	Euro Cinquantanove / 30 Demolizione di sottofondo stradale, eseguita con mezzi meccanici con trasporto a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto.	m ³	59,30
05.A 03 .006.001	in calcestruzzo Euro Sessantatre / 52	m ³	63,52
05.A 03 .007	Demolizione di lista o cordonato di pietra o di cemento eseguita con mezzi meccanici con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.		
05.A 03 .007.001	fino a 25 cm di larghezza Euro Cinque / 94	m	5,94
05.A 03 .007.002	per una larghezza oltre 25 cm e fino a 45 cm Euro Sette / 73	m	7,73
05.A 03 .008	Demolizione di zanella con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato e/o con accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.		
05.A 03 .008.001	in pietra o in cemento. Euro Diciannove / 38	m ²	19,38
05.A 03 .009	Rimozione di pavimentazione, compreso letto di sabbia, con trasporto dei materiali di risulta a impianto di smaltimento autorizzato o in aree indicate dal Progetto e/o accatastamento del materiale riutilizzabile entro 50 m.		
05.A 03 .009.001	in cubetti di porfido. Euro Sei / 53	m ²	6,53
05.A 03 .009.002	in lastricato di pietra arenaria o pietra forte con scalcinatura dei pezzi. Euro Diciassette / 51	m ²	17,51
05.A 09	RINTERRI STRADALI: rinterro o riempimento di scavi o di buche per opere stradali, eseguiti con materiali privi di sostanze organiche compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
05.A 09 .001	Riempimento di scavi stradali o di scavi eseguiti per posa in opera di tubazioni in sedi viarie, realizzato con mezzi meccanici, compreso ogni onere per la costipazione e pilonatura degli inerti in strati di spessore non superiori a 30 cm, bagnatura, fino ad ottenere un grado di compattazione del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.		
05.A 09 .001.001	con inerti provenienti dalla cernita del materiale escavato giacente nell'ambito del cantiere. Euro Ventuno / 68	m ³	21,68
05.A 09 .001.002	materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5, A3 (ghiaio-sabbiosi), A7 (limo-argillosi) (UNI EN ISO 14688-1:2013). Euro Trenta / 72	m ³	30,72

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
05.A 09 .001.003	con materiale di scavo precedentemente depositato a bordo scavo. Euro Diciassette / 32	m³	17,32
05.E 07	SEGNALETICA STRADALE: segnaletica verticale in alluminio di qualsiasi dimensione composta di sostegni, a palo, ad arco o a mensola, eseguita con fondazione in calcestruzzo di dimensioni adeguate ed in relazione alla natura del terreno, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
05.E 07 .001	Rimozione segnaletica verticale compreso l'onere del trasporto del materiale, che resta di proprietà della Stazione appaltante, nei luoghi da questa indicati.		
05.E 07 .001.001	di segnale esistente compreso sostegno. Euro Quindici / 62	cad	15,62
05.E 07 .001.002	di segnale installato su sostegno. Euro Undici / 34	cad	11,34
05.E 07 .001.003	di segnale installato su due o piu' sostegni. Euro Trentaquattro / 30	cad	34,30
05.E 07 .001.004	di segnale installato su portale. Euro Sessantaquattro / 81	cad	64,81
05.E 08	BARRIERE STRADALI: barriere conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Esclusa la fornitura e il montaggio di tutte le componenti, dispositivi rifrangenti e i tratti terminali, escluso altresì la formazione eventuale di cordolo in cls.		
05.E 08 .001	Sostituzione di elementi di barriera metallica mediante smontaggio delle parti danneggiate o comunque da sostituire e posa delle nuove (fornitura di queste esclusa), su terreno o rilevato, di qualunque tipo e consistenza, esclusa formazione eventuale cordolo in cls, o su opera d'arte, compresi accatastamento e trasporto agli impianti di smaltimento autorizzati del materiale di risulta e pulizia dell'area dell'intervento. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
05.E 08 .001.001	di barriera metallica per bordo laterale Euro Diciannove / 75	ml	19,75
05.E 08 .001.002	di barriera metallica per spartitraffico Euro Ventuno / 08	ml	21,08
05.E 08 .001.003	di barriera metallica su opera d'arte, con piastra e tirafondi, per bordo ponte Euro Ventotto / 79	ml	28,79
06	IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 01	IMPIANTI IDRICO - SANITARI: Tutte le apparecchiature dovranno essere conformi alla campionatura presentata ed approvata dalla Direzione Lavori e dovranno essere poste in opera complete di tutti gli accessori richiesti per il loro perfetto funzionamento. Gli apparecchi in porcellana dura (Vitreus China) o in acciaio inox dovranno essere muniti di attestati delle ditte produttrici, da presentare unitamente alla campionatura, sulla qualità e sulle caratteristiche tecniche del prodotto. Prezzi comprensivi di ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte con la sola esclusione delle opere murarie.		
06.I 01 .001	Fornitura e posa in opera di tubi di acciaio zincati senza saldatura, filettabili in acciaio S 195T, a norma EN 10255, zincati a norma EN 10240 A1 (per acqua potabile), marchiati a vernice con nome produttore, diametro e norme di riferimento, estremità filettate, forniti in barre da m 6,00. Compreso nel prezzo, l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, per colonne montanti e distribuzioni orizzontali		
06.I 01 .001.001	Ø 3/8' Euro Sei / 52	m	6,52
06.I 01 .001.002	Ø 1/2' Euro Sette / 14	m	7,14
06.I 01 .001.003	Ø 3/4' Euro Dieci / 31	m	10,31
06.I 01 .001.004	Ø 1' Euro Tredici / 19	m	13,19
06.I 01 .001.005	Ø 2' Euro Diciassette / 45	m	17,45
06.I 01 .001.006	Ø 3 Euro Ventidue / 25	m	22,25
06.I 01 .001.007	Ø 4 Euro Ventisette / 14	m	27,14
06.I 01 .002	Fornitura e posa in opera di tubi in polipropilene con raccordi. Compresi staffe, sfridi e pezzi speciali :		
06.I 01 .002.001	Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7 Euro Cinque / 45	m	5,45
06.I 01 .002.002	Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4 Euro Cinque / 78	m	5,78
06.I 01 .002.003	Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2 Euro Sette / 57	m	7,57
06.I 01	Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.004	Euro Dieci / 40	m	10,40
06.I 01 .002.005	Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7 Euro Quattordici / 77	m	14,77
06.I 01 .002.006	Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4 Euro Diciannove / 90	m	19,90
06.I 01 .002.007	Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5 Euro Ventotto / 31	m	28,31
06.I 01 .003	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino all'esterno dei servizi igienici. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.		
06.I 01 .003.001	Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25 Euro Cinque / 80	m	5,80
06.I 01 .003.002	Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5 Euro Otto / 22	m	8,22
06.I 01 .003.003	Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0 Euro Dodici / 15	m	12,15
06.I 01 .003.004	Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0 Euro Quattordici / 34	m	14,34
06.I 01 .003.005	Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5 Euro Ventuno / 59	m	21,59
06.I 01 .003.006	Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0 Euro Trentaquattro / 49	m	34,49
06.I 01 .003.007	Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5 Euro Quarantotto / 87	m	48,87
06.I 01 .003.008	Ø (mm) 75 spessore (mm) 4,5 Euro Settantadue / 20	m	72,20
06.I 01 .004	Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.		
06.I 01 .004.001	lavabo a colonna dim. 65x50 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc.. Euro Centoquarantanove / 54	cad	149,54
06.I 01 .004.002	lavabo da semincasso o da incasso in porcellana vetrificata (vitreous-china), completo di fori per la rubinetteria, collegato allo scarico ed alle tubazioni d'adduzione d'acqua calda e fredda. Sono compresi: la piletta; lo scarico automatico a pistone; il sifone a colonna; i flessibili a parete, corredati del relativo rosone in ottone cromato del tipo pesante; i relativi morsetti, bulloni, viti cromate, etc. Euro Trecentododici / 40	cad	312,40
06.I 01 .004.003	bidet a pavimento in porcellana vetrificata (vitreous-china) a pianta di forma variabile o comunque conforme ai prodotti in uso nel mercato, con erogazione d'acqua mediante monoforo o a tre fori, oppure da diaframmi laterali, fornito e posto in opera. Sono compresi: i raccordi alle tubazioni d'allaccio per l'adduzione dell'acqua calda e fredda; le relative viti, per il fissaggio a pavimento comunque realizzato; l'assistenza muraria; le guarnizioni. Euro Centoquarantacinque / 01	cad	145,01
06.I 01 .004.005	piatto per doccia in gres porcellanato (fire-clay) bianco delle dimensioni standard di mercato di circa cm 80x80, fornito e posto in opera, completo di piletta e griglia di scarico cromate, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antisdrucchiolevole, da installare sopra pavimento a semincasso. Euro Centotrentanove / 45	cad	139,45
06.I 01 .004.007	vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a parete per il lavaggio in vista in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione; comando a maniglia o pulsante, grappe e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente; il tubo di raccordo al vaso. Euro Quattrocentoquarantadue / 84	cad	442,84
06.I 01 .004.008	vaso igienico in porcellana vetrificata compreso di cassetta a zaino per il lavaggio in vitreous-china, il vaso è del tipo con scarico a pavimento o a parete, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie d'acciaio cromato; le relative guarnizioni; il sedile ed il coperchio di buona qualità, la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso; rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; compreso il collegamento alla rete idrica esistente. Euro Quattrocentonovanta / 35	cad	490,35
06.I 01 .004.009	lavabo per disabili in porcellana vetrificata, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, costituito da lavabo con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti, paraspruzzi. Sono compresi: le staffe rigide per il fissaggio a parete; il relativo fissaggio con viti idonee per ogni tipo di muratura e/o cartongesso; il sifone di scarico con piletta e raccordo flessibile; il collegamento alle tubazioni di adduzione acqua e scarico. E' inoltre compreso il materiale di consumo e quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: la rubinetteria; le tubazioni di allaccio e di scarico. Euro Duecentodiciassette / 86	cad	217,86
06.I 01 .004.010	vaso igienico in porcellana vetrificata realizzato per disabili secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	costituito da vaso con disegno speciale a catino allungato, apertura anteriore per introduzione doccetta, altezza da pavimento di cm 50, sifone incorporato, cassetta di risciacquo a zaino, batteria di scarico, pulsante sulla cassetta o a distanza, sedile rimovibile in plastica, fornito e posto in opera. Sono compresi: il fissaggio con viti e borchie di acciaio cromato; le relative guarnizioni; l'assistenza muraria. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Euro Seicentoquindici / 27	cad	615,27
06.I 01 .004.015	vasca da bagno in metacrilato bianca delle dimensioni standard di mercato di circa cm 170x70 , del tipo da rivestimento, corredata di piletta o pozzetto sifonato, con coperchio cromato per lo scarico, rosetta di troppo pieno e relativo tubo, scarico automatico a pistone. Sono compresi: il raccordo alle tubazioni d'allaccio. Euro Trecentosette / 98	cad	307,98
06.I 01 .005	Attacco per lavatrice e/o lavastoviglie compresa apparecchiatura con rubinetto portagomma, attacco per scarico con sifone e piatto cromato, corredata di rete di scarico (PEHD) (ml 2) e adduzione di acqua calda e fredda (ml 2) :		
06.I 01 .005.001	Con tubo in acciaio zincato senza saldatura Ø1/2' Euro Ottantasette / 99	cad	87,99
06.I 01 .005.002	Con tubo in polipropilene Ø16 Euro Ottantasette / 61	cad	87,61
06.I 01 .005.003	Con tubo in multistrato Ø16 Euro Ottantasette / 28	cad	87,28
06.I 01 .006	Allacci		
06.I 01 .006.002	Microschematura idrica per vaso wc in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi Euro Cinquantaquattro / 71	cad	54,71
06.I 01 .006.003	Microschematura idrica per vaso wc in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi i raccordi Euro Cinquantasei / 04	cad	56,04
06.I 01 .006.005	Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo in polipropilene saldabile PN 20 Ø 16 spessore mm 27, (distribuzione tradizionale) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai rubinetti d'intercettazione del locale a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse Euro Ottantotto / 22	cad	88,22
06.I 01 .006.006	Microschematura idrica per apparecchio sanitario in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda e calda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse Euro Ottantotto / 82	cad	88,82

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 01 .007	Fornitura e posa di tubo in polietilene PE 100 per linee di impianti, con valori minimi di MRS (Minimum Required Strenght) di 8 Mpa destinati alla distribuzione dell'acqua prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. I tubi devono essere formati per estrusione, e possono essere forniti sia in barre che in rotoli. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere, con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati, gli apparecchi idraulici. PFA 10		
06.I 01 .007.001	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 75 mm Euro Nove / 73	m	9,73
06.I 01 .007.002	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 90 mm Euro Tredici / 45	m	13,45
06.I 01 .007.003	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 110 mm Euro Diciotto / 34	m	18,34
06.I 01 .007.004	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 125 mm Euro Ventuno / 80	m	21,80
06.I 01 .007.005	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 140 mm Euro Ventotto / 21	m	28,21
06.I 01 .007.006	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 160 mm Euro Trentaquattro / 50	m	34,50
06.I 01 .007.007	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 180 mm Euro Quarantaquattro / 72	m	44,72
06.I 01 .007.008	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 200 mm Euro Cinquantuno / 99	m	51,99
06.I 01 .007.009	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 225 mm Euro Sessantotto / 17	m	68,17
06.I 01 .007.010	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 17 - PN10 Ø 250 mm Euro Settantanove / 74	m	79,74
06.I 01 .007.011	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 75 mm Euro Dieci / 68	m	10,68
06.I 01 .007.012	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm Euro Quattordici / 00	m	14,00
06.I 01 .007.013	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 90 mm Euro Ventisette / 14	m	27,14
06.I 01 .007.014	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 125 mm Euro Ventinove / 36	m	29,36
06.I 01 .007.015	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 140 mm Euro Trentotto / 25	m	38,25
06.I 01 .007.016	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 160 mm Euro Quarantotto / 13	m	48,13
06.I 01 .007.017	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm Euro Sessantadue / 36	m	62,36
06.I 01 .007.018	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 200 mm Euro Settantatre / 33	m	73,33
06.I 01 .007.019	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 225 mm Euro Novantacinque / 16	m	95,16
06.I 01	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007.020	EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 250 mm Euro Centoundici / 67	m	111,67
06.I 01 .007.021	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm Euro Diciassette / 05	m	17,05
06.I 01 .007.022	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm Euro Ventitre / 09	m	23,09
06.I 01 .007.023	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm Euro Trentuno / 50	m	31,50
06.I 01 .007.024	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm Euro Trentanove / 90	m	39,90
06.I 01 .007.025	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm Euro Cinquantadue / 74	m	52,74
06.I 01 .007.026	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm Euro Sessantotto / 29	m	68,29
06.I 01 .007.027	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 11 - PN16 Ø 180 mm Euro Ottantasei / 46	m	86,46
06.I 01 .007.028	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm Euro Centocinque / 04	m	105,04
06.I 01 .007.029	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm Euro Centotrentadue / 90	m	132,90
06.I 01 .007.030	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm Euro Centosessantuno / 37	m	161,37

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 01 .008	Fornitura e posa in opera rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi :		
06.I 01 .008.001	Ø32 mm Euro Tredici / 79	m	13,79
06.I 01 .008.002	Ø40 mm Euro Quindici / 25	m	15,25
06.I 01 .008.003	Ø50 mm Euro Diciotto / 65	m	18,65
06.I 01 .008.004	Ø63 mm Euro Venti / 53	m	20,53
06.I 01 .008.005	Ø75 mm Euro Ventitre / 65	m	23,65
06.I 01 .008.006	Ø90 mm Euro Ventisette / 88	m	27,88
06.I 01 .008.007	Ø110 mm Euro Trentatre / 51	m	33,51
06.I 01 .008.008	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : Ø 125 mm. Euro Trentasei / 97	m	36,97
06.I 01 .009	Fornitura e posa in opera rete di scarico in polipropilene, conformi UNI EN 1451. Compresi, sfridi, pezzi speciali, sono esclusi gli staffaggi.		
06.I 01 .009.001	Ø 40 mm Euro Dodici / 17	m	12,17
06.I 01 .009.002	Ø 50 mm Euro Undici / 69	m	11,69
06.I 01 .009.003	Ø 75 mm Euro Diciassette / 28	m	17,28
06.I 01 .009.004	Ø 90 mm Euro Diciassette / 72	m	17,72
06.I 01 .009.005	Ø 110 mm Euro Ventuno / 85	m	21,85
06.I 01 .009.006	Ø 125 mm Euro Trenta / 53	m	30,53
06.I 01 .015	Fornitura e posa di Manicotto con resistenza elettrica per		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.		
06.I 01 .015.001	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm Euro Ventitre / 16	cad	23,16
06.I 01 .015.002	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm Euro Ventitre / 53	cad	23,53
06.I 01 .015.003	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm Euro Ventitre / 71	cad	23,71
06.I 01 .015.004	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm Euro Venticinque / 43	cad	25,43
06.I 01 .015.005	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm Euro Venticinque / 84	cad	25,84
06.I 01 .015.006	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm Euro Trenta / 90	cad	30,90
06.I 01 .015.007	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm Euro Trentuno / 96	cad	31,96
06.I 01 .015.008	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm Euro Trentaquattro / 69	cad	34,69
06.I 01 .015.009	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm Euro Quaranta / 71	cad	40,71
06.I 01 .015.010	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm Euro Cinquantadue / 10	cad	52,10
06.I 01 .015.011	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm Euro Settantotto / 16	cad	78,16
06.I 01 .015.012	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm Euro Novantaquattro / 03	cad	94,03
06.I 01 .016 .016.001	Fornitura e posa di gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità. Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentuno / 86	cad	31,86
06.I 01 .016.002	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 32 mm Euro Trentuno / 91	cad	31,91
06.I 01 .016.003	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm Euro Trentatre / 28	cad	33,28
06.I 01 .016.004	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm Euro Trentotto / 28	cad	38,28
06.I 01 .016.005	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm Euro Quarantuno / 32	cad	41,32
06.I 01 .016.006	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm Euro Cinquanta / 58	cad	50,58
06.I 01 .016.007	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm Euro Cinquantacinque / 13	cad	55,13
06.I 01 .016.008	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm Euro Settanta / 57	cad	70,57
06.I 01 .016.009	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm Euro Ottantanove / 29	cad	89,29
06.I 01 .016.010	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm Euro Centoquarantadue / 93	cad	142,93
06.I 01 .016.011	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm Euro Centoquarantadue / 42	cad	142,42
06.I 01 .016.012	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm Euro Duecentotrentotto / 05	cad	238,05
06.I 01 .017	Fornitura e posa di Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16, prodotti in conformità alla UNI EN 12201:2004, e a quanto previsto dal D.M. 6.4.2004, n. 174 (sostituisce Circ. Min. Sanità n. 102 del 2.12.1978); dovranno essere contrassegnate dal marchio IIP dell'Istituto Italiano dei Plastici e/o equivalente marchio europeo. Fornito e posta in opera a qualsiasi altezza e profondità.		
06.I 01 .017.001	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 20 mm Euro Trentadue / 97	cad	32,97
06.I 01 .017.003	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 40 mm Euro Quaranta / 05	cad	40,05
06.I 01 .017.004	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 50 mm Euro Quaranta / 35	cad	40,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 01 .017.005	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 63 mm Euro Quarantuno / 82	cad	41,82
06.I 01 .017.006	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 75 mm Euro Cinquantadue / 95	cad	52,95
06.I 01 .017.007	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 90 mm Euro Sessantasei / 11	cad	66,11
06.I 01 .017.008	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 110 mm Euro Settantadue / 40	cad	72,40
06.I 01 .017.009	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 125 mm Euro Ottantanove / 64	cad	89,64
06.I 01 .017.010	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 160 mm Euro Centoquarantotto / 84	cad	148,84
06.I 01 .017.011	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 200 mm Euro Centocinquantasei / 94	cad	156,94
06.I 01 .017.012	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16 - Ø est 250 mm Euro Quattrocentoventicinque / 05	cad	425,05
06.I 04	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE: eseguiti a regola d'arte e conformi al DM 37/08 e al D.P.R. 412/93, compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, il montaggio e la posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità; sono compresi inoltre l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, nonché i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, riprese d'intonaci, ecc.		
06.I 04 .005	Installazione di serbatoio in pressione per accumulo di liquidi alimentari o fluidi in genere (acqua calda sanitaria, acqua refrigerata, ecc.), costituito da serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, comprensivo di rubinetto di scarico a sfera DN20, valvola automatica di sfiato aria, opere di fissaggio e collegamenti idraulici.		
06.I 04 .005.001	capacità l 1000 Euro Milletrecentonovantaquattro / 23	cad	1.394,23
06.I 04 .006	Installazione di giunto di dilatazione antivibrante per impianti a gas, realizzato con soffietto in acciaio inox, pressione max 1000 mbar, conforme alle vigenti normative, attacchi filettati fino al DN 50, flangiati da DN 65 a DN 100, completo di controflange, bulloni e guarnizioni.		
06.I 04	DN 40		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006.001	Euro Trentacinque / 35	cad	35,35
06.I 04 .007	Installazione di elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55, completa di raccordi a tre pezzi oppure controflange con guarnizioni e bulloni, esclusi i collegamenti elettrici.		
06.I 04 .007.001	Portata (Q) = 0,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72 bar - Diametro nominale (DN) = mm 32 Euro Millecinquecentosettantasette / 13	cad	1.577,13
06.I 04 .010	Fornitura e posa in opera di impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza delle dimensioni di circa 2,2 mq ciascuno, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, tubazioni di collegamento isolate termicamente fino ad una distanza massima collettori-serbatoio di 15 metri, compresi i collegamenti idraulici ed elettrici e le opere di fissaggio		
06.I 04 .010.001	2 pannelli e serbatoio da l 300 Euro Quattromila / 12	cad	4.000,12
06.I 04 .011	Fornitura e posa in opera di isolante costituito da guaina flessibile in elastomero sintetico estruso a cellule chiuse, coefficiente di conducibilità termica a 40°C non superiore a 0,042 w/m3 , cl. 1 di reazione al fuoco, campo di impiego da -40°C a +105°C, compreso collante, sfridi, nastro isolante.		
06.I 04 .011.001	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 10 Euro Tre / 06	m	3,06
06.I 04 .011.002	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 12 Euro Tre / 64	m	3,64
06.I 04 .011.003	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 14 Euro Tre / 07	m	3,07
06.I 04 .011.004	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 17 (3/8") Euro Tre / 62	m	3,62
06.I 04 .011.005	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 22 (1/2") Euro Tre / 64	m	3,64
06.I 04 .011.006	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 27 (3/4") Euro Tre / 81	m	3,81
06.I 04 .011.007	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 34 (1") Euro Quattro / 34	m	4,34
06.I 04	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 42 (1.1/4")		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.011.008	Euro Quattro / 55	m	4,55
06.I 04 .011.009	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 48 (1.1/2") Euro Cinque / 17	m	5,17
06.I 04 .011.010	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 60 (2") Euro Cinque / 62	m	5,62
06.I 04 .011.011	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 76 (2.1/2") Euro Sei / 96	m	6,96
06.I 04 .011.012	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 88 (3") Euro Dodici / 16	m	12,16
06.I 04 .011.013	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 114 (4") Euro Sedici / 51	m	16,51
06.I 04 .011.014	spess. isolante mm 9 – diam. est. tubo da isolare mm 139 (5") Euro Venti / 26	m	20,26
06.I 04 .012	Fornitura e posa in opera di rivestimento superficiale per l'isolamento di tubazioni, valvole ed accessori realizzato con foglio di PVC rigido con temperature di impiego -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco, esclusa la fornitura e posa dell'isolante termico		
06.I 04 .012.001	spessore mm 0,35 Euro Undici / 79	m ²	11,79
06.I 04 .014	Fornitura e posa in opera di isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco		
06.I 04 .014.001	spessore mm 5 Euro Sedici / 28	m ²	16,28
06.I 04 .014.002	spessore mm 10 Euro Ventuno / 35	m ²	21,35
06.I 04 .014.003	spessore mm 15 Euro Trenta / 07	m ²	30,07
06.I 04 .014.004	spessore mm 20 Euro Trentotto / 93	m ²	38,93
06.I 04 .014.005	spessore mm 25 Euro Cinquanta / 90	m ²	50,90
06.I 04 .021	Installazione di corpi scaldanti costituiti da radiatori ad elementi di alluminio, completi di nipples di giunzione, tappi laterali, guarnizioni, mensole di sostegno, verniciatura di colore bianco, emissione termica determinata a norma EN 442 (delta T =50°C)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .021.001	per ogni elemento H = 430/95 Euro Diciassette / 26	cad	17,26
06.I 04 .021.002	per ogni elemento H = 580/95 Euro Diciassette / 54	cad	17,54
06.I 04 .021.003	per ogni elemento H = 680/95 Euro Diciotto / 20	cad	18,20
06.I 04 .021.004	per ogni elemento H = 780/95 Euro Diciannove / 29	cad	19,29
06.I 04 .021.005	per ogni elemento H = 880/95 Euro Venti / 05	cad	20,05
06.I 04 .025	Installazione di pannello radiante a pavimento per edilizia civile idoneo al funzionamento con acqua calda a bassa temperatura, realizzato con: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale; striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10; foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente; sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente; tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza; giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti; additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm). Sono esclusi il collettore di distribuzione; la rete metallica e la formazione del massetto e del pavimento		
06.I 04 .025.001	Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo l = cm 10 Euro Ventinove / 41	m ²	29,41
06.I 04 .025.002	Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo l = cm 15 Euro Ventinove / 41	m ²	29,41
06.I 04 .025.003	Spessore pannello isolante S = cm 2 - Interasse del tubo l = cm 20 Euro Ventinove / 41	m ²	29,41
06.I 04 .025.004	Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo l = cm 10 Euro Ventinove / 73	m ²	29,73
06.I 04 .025.005	Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo l = cm 15 Euro Ventotto / 16	m ²	28,16
06.I 04 .025.006	Spessore pannello isolante S = cm 3 - Interasse del tubo l = cm 20 Euro Ventisette / 12	cad	27,12
06.I 04 .026	Installazione di ventilconvettore a vista in posizione verticale, ventilatore centrifugo, mobile di copertura, griglia per la mandata		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	dell'aria, griglia per la ripresa frontale, pannello di comando velocità incorporato, filtro aria, batteria per acqua calda o refrigerata, vaschetta di raccolta condensa e raccordo alla rete di scarico, compreso gli accessori per il fissaggio ed il collegamento elettrico, escluso le linee elettriche già predisposte. Potenzialità termica valutata alla velocità max con acqua entrante a 70° C, DT = 10° C, aria entrante a 20°C. Potenzialità frigorifera totale valutata alla velocità max con acqua entrante a 7° C, DT = 5° C, aria entrante a 26° C b.s./19° C b.u.		
06.I 04 .026.001	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 2,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,0 kW Euro Duecentoquarantuno / 82	cad	241,82
06.I 04 .026.002	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 3,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 1,5 kW Euro Duecentocinquantadue / 95	cad	252,95
06.I 04 .026.003	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 4,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 2,5 kW Euro Trecentotrentasette / 39	cad	337,39
06.I 04 .026.004	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 7,4 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,5 kW Euro Duecentonovantadue / 96	cad	292,96
06.I 04 .026.005	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 8,6 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 3,9 kW Euro Trecentoquindici / 23	cad	315,23
06.I 04 .026.006	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 12,9 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 5,1 kW Euro Trecentocinquanta / 02	cad	350,02
06.I 04 .026.007	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 15,1 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 6,0 kW Euro Quattrocentonove / 86	cad	409,86
06.I 04 .026.008	Potenzialità termica non inferiore a: PT = 17,0 kW - Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF = 7,6 kW Euro Quattrocentosessantuno / 34	cad	461,34
06.I 04 .031	Installazione di valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS per impianti termici ad acqua calda.Sovrapressione apertura < 10%, scarto di chiusura < 20%.Tarature standard 2,25-2,5-2,7-3,0-3,5-4,0-4,5-5,0-5,5-6,0 Bar		
06.I 04 .031.001	DN 15 (1/2" x 3/4") Euro Cinquantatre / 11	cad	53,11
06.I 04 .031.002	DN 20 (3/4" x 1") Euro Settantasei / 66	cad	76,66
06.I 04 .031.003	DN 25 (1" x 1.1/4") Euro Centoquarantotto / 52	cad	148,52
06.I 04 .031.004	DN 32 (1.1/4" x 1.1/2") Euro Centonovantadue / 03	cad	192,03
06.I 04 .032	Installazione di imbuto di scarico con curva orientabile per valvola di sicurezza,costruzione in ottone		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .032.001	DN 15 (1/2") Euro Diciotto / 98	cad	18,98
06.I 04 .032.002	DN 20 (3/4") Euro Ventuno / 39	cad	21,39
06.I 04 .032.003	DN 25 (1") Euro Quarantanove / 30	cad	49,30
06.I 04 .032.004	DN 32 (1.1/4") Euro Cinquantanove / 83	cad	59,83
06.I 04 .033	Installazione di gruppo di riempimento per impianti completo di rubinetto, valvola di ritegno e manometro		
06.I 04 .033.001	DN 15 (1/2") Euro Cento / 74	cad	100,74
06.I 04 .034	Installazione di separatore d'aria per montaggio diretto su tubazioni, attacchi filettati PN 6		
06.I 04 .034.001	PN6 - DN 25 (1") Euro Cinquantacinque / 88	cad	55,88
06.I 04 .034.002	PN6 - DN 32 (1.1/4") Euro Cinquantotto / 90	cad	58,90
06.I 04 .034.003	PN6 - DN 40 (1.1/2") Euro Sessantatre / 43	cad	63,43
06.I 04 .034.004	PN6 - DN 50 (2") Euro Ottantacinque / 94	cad	85,94
06.I 04 .034.005	PN6 - DN 65 (2.1/2") Euro Centonovantanove / 72	cad	199,72
06.I 04 .034.006	PN6 - DN 80 (3") Euro Duecentoventisette / 98	cad	227,98
06.I 04 .034.007	PN6 - DN 100 (4") Euro Cinquecentocinquanta / 60	cad	550,60
06.I 04 .035	Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775		
06.I 04 .035.001	DN 15 (1/2") Euro Sei / 79	cad	6,79
06.I 04 .035.002	DN 20 (3/4")		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .035.003	Euro Nove / 52 DN 25 (1")	cad	9,52
06.I 04 .035.004	Euro Quattordici / 14 DN 32 (1.1/4")	cad	14,14
06.I 04 .035.005	Euro Ventidue / 32 DN 40 (1.1/2")	cad	22,32
06.I 04 .035.006	Euro Trentuno / 82 DN 50 (2")	cad	31,82
06.I 04 .036	Euro Quarantacinque / 47 Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili, attacchi flangiati, corpo e sfera in ottone con guarnizioni in PTFE,costruita a norma DIN 3547, idonea per temperature da -20°C a +180°C, completa di controflange, bulloni e guarnizioni	cad	45,47
06.I 04 .036.001	DN 65 (2.1/2") Euro Centoventicinque / 83	cad	125,83
06.I 04 .036.002	DN 80 (3") Euro Centoottantatre / 18	cad	183,18
06.I 04 .037	Installazione di valvola di bilanciamento per circuiti idraulici, corpo in ottone PN 16, con sede e otturatore inclinato, manopola di regolazione con scala graduata, prese di pressione, attacchi filettati fino al DN 50 e flangiati per diametri superiori, complete di controflange, bulloni e guarnizioni		
06.I 04 .037.001	DN 15 (1/2") Euro Cinquanta / 83	cad	50,83
06.I 04 .037.002	DN 20 (3/4") Euro Cinquantacinque / 16	cad	55,16
06.I 04 .037.003	DN 25 (1") Euro Sessantatre / 61	cad	63,61
06.I 04 .037.004	DN 32 (1.1/4") Euro Ottantadue / 45	cad	82,45
06.I 04 .037.005	DN 40 (1.1/2") Euro Centocinque / 62	cad	105,62
06.I 04 .037.006	DN 50 (2") Euro Centoquarantatre / 81	cad	143,81
06.I 04 .037.007	DN 65 (2.1/2") Euro Cinquecentosettantasette / 20	cad	577,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .037.008	DN 80 (3") Euro Ottocentotrentaquattro / 86	cad	834,86
06.I 04 .037.009	DN 100 (4") Euro Milledue / 22	cad	1.002,22
06.I 04 .037.010	DN 125 (5") Euro Milletrecentocinquantanove / 67	cad	1.359,67
06.I 04 .037.011	DN 150 (6") Euro Millesettecentosette / 55	cad	1.707,55
06.I 04 .038	Installazione di valvola di intercettazione a farfalla per inserimento tra controflange idonea pe acqua fino a 120°C, PN 16, costituita da corpo e lente in ghisa, anello di tenuta in EPDM, albero in acciaio inox, comando a leva fino al DN 250, comando con riduttore per il DN 300, completa di controflange,bulloni e guarnizioni		
06.I 04 .038.001	DN 20 (3/4") Euro Quarantasette / 48	cad	47,48
06.I 04 .038.002	DN 25 (1") Euro Cinquantanove / 93	cad	59,93
06.I 04 .038.003	DN 32 (1.1/4") Euro Ottanta / 79	cad	80,79
06.I 04 .038.004	DN 40 (1.1/2") Euro Settantasette / 93	cad	77,93
06.I 04 .038.005	DN 50 (2") Euro Ottantatre / 16	cad	83,16
06.I 04 .038.006	DN 65 (2.1/2") Euro Novantaquattro / 46	cad	94,46
06.I 04 .038.007	DN 80 (3") Euro Centodiciassette / 99	cad	117,99
06.I 04 .038.008	DN 100 (4") Euro Centoquarantanove / 53	cad	149,53
06.I 04 .038.009	DN 125 (5") Euro Centoottantanove / 93	cad	189,93
06.I 04 .038.010	DN 150 (6") Euro Duecentotrentaquattro / 37	cad	234,37
06.I 04 .039	Installazione di manometro per acqua, aria e fluidi in genere, D=mm 80, completo di riferimento pressione max a norme ISPEL. Scale		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .039.001	disponibili 1,6-2,5-4,0-6,0-10,0-16,0 Bar attacco radiale d. 3/8' Euro Diciannove / 35	cad	19,35
06.I 04 .039.002	attacco radiale d. 3/8' con rubinetto Euro Trentotto / 84	cad	38,84
06.I 04 .039.003	attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia Euro Trentatre / 10	cad	33,10
06.I 04 .039.004	attacco radiale d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore Euro Quarantadue / 49	cad	42,49
06.I 04 .040	Installazione di tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato, completo di prese di pressione con rubinetto di intercettazione. Attacchi filettati fino a DN 25 e flangiati oltre completi di controflange, bulloni e guarnizioni.		
06.I 04 .040.001	DN 20 (3/4") Euro Duecentosessantasei / 08	cad	266,08
06.I 04 .040.002	DN 25 (1") Euro Duecentosessantasette / 65	cad	267,65
06.I 04 .040.003	DN 32 (1.1/4") Euro Duecentoottantotto / 22	cad	288,22
06.I 04 .040.004	DN 40 (1.1/2") Euro Trecentoventitre / 05	cad	323,05
06.I 04 .040.005	DN 50 (2") Euro Trecentonovantasette / 02	cad	397,02
06.I 04 .040.006	DN 65 (2.1/2") Euro Quattrocentosessantasei / 22	cad	466,22
06.I 04 .040.007	DN 80 (3") Euro Seicentouno / 36	cad	601,36
06.I 04 .040.008	DN 100 (4') Euro Settecentoottantasei / 15	cad	786,15
06.I 04 .051	Installazione di umidificatore a vapore costituito da caldaia ad elettrodi con producibilita di vapore massima sezionabile, completo di distribuzione vapore per canale, tubo di adduzione vapore e tubazione scarico condensa		
06.I 04 .051.001	Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V Euro Duemilanovantasei / 30	cad	2.096,30
06.I 04	Produzione Vapore =4 kg/h - Potenza Elettrica =3,0 Kw - trifase 380V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.051.002	Euro Millecinquecentotrentadue / 55	cad	1.532,55
06.I 04 .051.003	Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 220V Euro Duemiladuecentonovantadue / 37	cad	2.292,37
06.I 04 .051.004	Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kv - monofase 380V Euro Milleseicentoottantacinque / 53	cad	1.685,53
06.I 04 .051.005	Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kv - trifase 380V Euro Millenovecentoventuno / 44	cad	1.921,44
06.I 04 .051.006	Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kv - trifase 380V Euro Duemilacentonovantaquattro / 63	cad	2.194,63
06.I 04 .051.007	Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kv - trifase 380V Euro Duemilaquattrocentosessantuno / 56	cad	2.461,56
06.I 04 .053	Installazione di ventilatore cassonato con motore direttamente accoppiato, costituito da struttura in lamiera zincata autoportante con pannelli smontabili, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione isolato dalla strutture con motore incorporato, monofase		
06.I 04 .053.001	Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W Euro Settecentotrentaquattro / 74	cad	734,74
06.I 04 .053.002	Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W Euro Ottocentonove / 82	cad	809,82
06.I 04 .053.003	Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W Euro Ottocentosessantacinque / 27	cad	865,27
06.I 04 .053.004	Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W Euro Millequaranta / 85	cad	1.040,85
06.I 04 .053.005	Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W Euro Millecentosessantotto / 24	cad	1.168,24
06.I 04 .053.006	Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W Euro Milleduecentoventi / 53	cad	1.220,53
06.I 04 .054	Realizzazione di condotto per aria realizzato con spirale in acciaio armonico rivestito, temperatura di utilizzo da -10°C a +140°C, certificato classe 1 di reazione al fuoco		
06.I 04 .054.001	DN 100 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Otto / 31	m	8,31
06.I 04 .054.002	DN 125 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Otto / 57	m	8,57
06.I 04	DN 150 non isolato termicamente compreso le fascette per il		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.054.003	fissaggio Euro Nove / 17	m	9,17
06.I 04 .054.004	DN 200 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Nove / 96	m	9,96
06.I 04 .054.005	DN 250 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Undici / 31	m	11,31
06.I 04 .054.006	DN 300 non isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Dodici / 22	m	12,22
06.I 04 .054.007	DN 100 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Dieci / 98	m	10,98
06.I 04 .054.008	DN 125 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Undici / 90	m	11,90
06.I 04 .054.009	DN 150 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Dodici / 75	m	12,75
06.I 04 .054.010	DN 200 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Quattordici / 30	m	14,30
06.I 04 .054.011	DN 250 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Sedici / 86	m	16,86
06.I 04 .054.012	DN 300 isolato termicamente compreso le fascette per il fissaggio Euro Ventuno / 07	m	21,07
06.I 04 .055	Realizzazione di canalizzazione per distribuzione aria compreso accessori per il collegamento quali rivetti, nastro di tenuta e pendinatura e staffaggio a soffitto e/o parete		
06.I 04 .055.001	con condotti circolari spirodali in acciaio zincato a parete semplice DN150 Euro Dieci / 00	kg	10,00
06.I 04 .055.002	con condotti a sezione rettangolare in acciaio zincato Euro Nove / 48	kg	9,48
06.I 04 .056	Installazione di diffusore circolare in alluminio a coni regolabili, per montaggio a soffitto o su condotti in vista, completo di serranda di taratura ed equalizzatore		
06.I 04 .056.001	con diametro collare mm 200 Euro Sessanta / 00	cad	60,00
06.I 04 .056.002	con diametro collare mm 250 Euro Sessantasette / 12	cad	67,12
06.I 04 .056.003	con diametro collare mm 300		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .056.004	Euro Ottantadue / 12 con diametro collare mm 315	cad	82,12
06.I 04 .056.005	Euro Ottantadue / 38 con diametro collare mm 350	cad	82,38
06.I 04 .056.006	Euro Novantotto / 97 con diametro collare mm 400	cad	98,97
06.I 04 .056.007	Euro Centoventicinque / 06 con diametro collare mm 500	cad	125,06
06.I 04 .056.008	Euro Centosessantotto / 77 con diametro collare mm 600	cad	168,77
06.I 04 .057	Euro Duecentoventi / 13 Installazione di serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica, lunghezza max mm 500, dimensioni max: LxH = mm 1500x1700, con disgiuntore termico tarato a 72°C, omologata REI 120	cad	220,13
06.I 04 .057.001	dmq 8,5 di superficie frontale lorda Euro Centosessantaquattro / 00	cad	164,00
06.I 04 .057.002	da 8,5 a 12,5 dmq di superficie frontale lorda Euro Centoottantatre / 45	cad	183,45
06.I 04 .057.003	da 12,5 a 20,0 dmq di superficie frontale lorda Euro Duecentodiciassette / 11	cad	217,11
06.I 04 .057.004	da 20,0 a 30,0 dmq di superficie frontale lorda Euro Duecentotrentatre / 00	cad	233,00
06.I 04 .057.005	da 30,0 a 55,0 dmq di superficie frontale lorda Euro Duecentosessantuno / 22	cad	261,22
06.I 04 .057.006	oltre 55,0 dmq di superficie frontale lorda Euro Duecentoottantatre / 43	cad	283,43
06.I 04 .063	Fornitura e posa in opera di guaina in elastomero espanso a celle chiuso per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk		
06.I 04 .063.001	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2")		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .063.002	Euro Uno / 98 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")	m	1,98
06.I 04 .063.003	Euro Due / 43 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4")	m	2,43
06.I 04 .063.003	Euro Due / 52 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x35 (1")	m	2,52
06.I 04 .063.004	Euro Tre / 23 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4)	m	3,23
06.I 04 .063.005	Euro Tre / 37 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2)	m	3,37
06.I 04 .063.006	Euro Quattro / 40 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x60 (2")	m	4,40
06.I 04 .063.007	Euro Cinque / 28 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2)	m	5,28
06.I 04 .063.008	Euro Sei / 47 Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x89 (3")	m	6,47

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .063.009	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x102 Euro Dodici / 48	m	12,48
06.I 04 .063.010	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x114 (4") Euro Otto / 02	m	8,02
06.I 04 .063.011	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 13x140 (5") Euro Dodici / 84	m	12,84
06.I 04 .063.012	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2") Euro Due / 92	m	2,92
06.I 04 .063.013	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4") Euro Tre / 72	m	3,72
06.I 04 .063.014	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x35 (1") Euro Tre / 85	m	3,85
06.I 04 .063.015	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4) Euro Quattro / 96	m	4,96
06.I 04 .063.016	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .063.017	commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2) Euro Cinque / 77	m	5,77
06.I 04 .063.018	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x60 (2") Euro Sei / 86	m	6,86
06.I 04 .063.018	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2) Euro Sette / 72	m	7,72
06.I 04 .063.019	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x89 (3") Euro Otto / 81	m	8,81
06.I 04 .063.020	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 19x114 (4") Euro Undici / 42	m	11,42
06.I 04 .063.022	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2") Euro Sei / 20	m	6,20
06.I 04 .063.023	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4") Euro Sette / 32	m	7,32
06.I 04 .063.024	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .063.025	per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x35 (1") Euro Sette / 77	m	7,77
06.I 04 .063.026	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4) Euro Nove / 84	m	9,84
06.I 04 .063.027	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2) Euro Undici / 84	m	11,84
06.I 04 .063.028	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x60 (2") Euro Quattordici / 16	m	14,16
06.I 04 .063.029	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2) Euro Quindici / 17	m	15,17
06.I 04 .063.030	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk - Diametro esterno tubo mm 32x89 (3") Euro Diciassette / 36	m	17,36
06.I 04 .064	Fornitura e posa in opera di canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio	m	24,96

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV: completa di angolari, pezzi speciali, profili, baionette e staffaggio mediante pendinatura; posta ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.		
06.I 04 .064.001	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm Euro Settantaquattro / 46	m	74,46
06.I 04 .064.002	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm Euro Ottantadue / 45	m	82,45
06.I 04 .064.003	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm Euro Novanta / 86	m	90,86
06.I 04 .064.004	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm Euro Centoquattro / 29	m	104,29
06.I 04 .064.005	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm Euro Centotredici / 90	m	113,90
06.I 04 .064.006	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm Euro Cinquantasette / 15	cad	57,15
06.I 04 .064.007	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm Euro Sessantaquattro / 27	cad	64,27
06.I 04 .064.008	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm Euro Settantaquattro / 45	cad	74,45
06.I 04 .064.009	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm Euro Settantotto / 52	cad	78,52
06.I 04 .064.010	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm Euro Ottantaquattro / 63	cad	84,63
06.I 04 .064.011	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm Euro Ottantatre / 62	cad	83,62
06.I 04 .064.012	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm Euro Novantotto / 89	cad	98,89
06.I 04 .064.013	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm Euro Centodiciannove / 26	cad	119,26
06.I 04 .064.014	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm Euro Centoventidue / 32	cad	122,32
06.I 04	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.064.015	micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm Euro Centoventinove / 44	cad	129,44
06.I 04 .064.016	Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm Euro Novantacinque / 62	cad	95,62
06.I 04 .064.017	Riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm Euro Centoventi / 28	cad	120,28
06.I 04 .064.018	Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Duecentotrentacinque / 87	cad	235,87
06.I 04 .064.019	Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Duecentocinquantesette / 75	cad	257,75
06.I 04 .064.020	Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentonovantuno / 87	cad	291,87
06.I 04 .064.021	Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Trecentoventidue / 92	cad	322,92
06.I 04 .064.022	Raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Trecentocinquantesette / 55	cad	357,55
06.I 04 .064.023	Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centoottantuno / 38	cad	181,38
06.I 04 .064.024	Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centonovantacinque / 64	cad	195,64
06.I 04 .064.025	Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentotredici / 97	cad	213,97
06.I 04 .064.026	Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Duecentotrentatre / 83	cad	233,83
06.I 04 .064.027	Raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Duecentocinquantadue / 66	cad	252,66
06.I 04 .064.028	Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Duecentoquarantadue / 48	cad	242,48
06.I 04 .064.029	Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Duecentosessanta / 81	cad	260,81
06.I 04 .064.030	Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentoottantaquattro / 23	cad	284,23
06.I 04 .064.031	Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Trecentodieci / 20	cad	310,20
06.I 04 .064.032	Raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Trecentotrentaquattro / 13	cad	334,13
06.I 04 .064.033	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centoottanta / 88	cad	180,88
06.I 04 .064.034	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centonovantotto / 69	cad	198,69
06.I 04 .064.035	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentoventuno / 09	cad	221,09
06.I 04 .064.036	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Duecentoquarantasette / 06	cad	247,06
06.I 04 .064.037	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Duecentosettantatre / 03	cad	273,03
06.I 04 .064.038	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Duecentoquarantadue / 48	cad	242,48
06.I 04 .064.039	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Duecentosessantasei / 42	cad	266,42
06.I 04 .064.040	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentonovantasette / 98	cad	297,98
06.I 04 .064.041	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Trecentotrentatre / 62	cad	333,62
06.I 04 .064.042	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Trecentosettanta / 28	cad	370,28
06.I 04 .064.043	tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 200 mm. Euro Tre / 12	cad	3,12
06.I 04 .064.044	tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 300 mm. Euro Quattro / 15	cad	4,15
06.I 04 .064.045	tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 400 mm. Euro Cinque / 68	cad	5,68
06.I 04 .064.046	tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 500 mm. Euro Sette / 71	cad	7,71
06.I 04 .064.047	tappo per canale circolare spessore 25 mm. densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, , diametro nominale 600 mm. Euro Dieci / 26	cad	10,26
06.I 04 .065	Fornitura e posa in opera di diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, completa di materiali di consumo e staffaggio, posti ad una altezza massima dal piano di calpestio di 4,00 mt.		
06.I 04 .065.001	Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori Euro Centosei / 18	cad	106,18
06.I 04 .065.002	Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori Euro Centodiciotto / 37	cad	118,37

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .065.003	Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori Euro Centoventinove / 010	cad	129,10
06.I 04 .065.004	Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori Euro Centotrentasei / 42	cad	136,42
06.I 04 .066	Fornitura e posa in opera di griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio		
06.I 04 .066.001	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 200 mm Euro Trentasette / 78	cad	37,78
06.I 04 .066.002	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 300 mm Euro Quarantuno / 17	cad	41,17
06.I 04 .066.003	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 400 mm Euro Quarantasette / 49	cad	47,49
06.I 04 .066.004	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 500 mm Euro Cinquantadue / 24	cad	52,24
06.I 04 .066.005	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 600 mm Euro Cinquantasette / 76	cad	57,76
06.I 04 .066.006	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 200 mm; base 800 mm Euro Sessantotto / 04	cad	68,04
06.I 04 .066.007	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 200 mm Euro Quarantaquattro / 42	cad	44,42
06.I 04 .066.008	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 300 mm Euro Quarantanove / 16	cad	49,16
06.I 04 .066.009	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 400 mm Euro Cinquantasette / 07	cad	57,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .066.010	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 500 mm Euro Sessantaquattro / 17	cad	64,17
06.I 04 .066.011	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 600 mm Euro Settanta / 50	cad	70,50
06.I 04 .066.012	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 300 mm; base 800 mm Euro Ottantatre / 14	cad	83,14
06.I 04 .066.013	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 200 mm Euro Cinquantacinque / 08	cad	55,08
06.I 04 .066.014	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 300 mm Euro Sessantuno / 40	cad	61,40
06.I 04 .066.015	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 400 mm Euro Sessantasette / 73	cad	67,73
06.I 04 .066.016	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 500 mm Euro Settantasei / 41	cad	76,41
06.I 04 .066.017	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 600 mm Euro Ottantaquattro / 31	cad	84,31
06.I 04 .066.018	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 400 mm; base 800 mm Euro Cento / 12	cad	100,12
06.I 04 .066.019	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 200 mm Euro Sessanta / 33	cad	60,33
06.I 04 .066.020	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 300 mm Euro Sessantanove / 38	cad	69,38
06.I 04 .066.021	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 400 mm Euro Settantanove / 66	cad	79,66
06.I 04 .066.022	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 500 mm Euro Ottantaquattro / 68	cad	84,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .066.023	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 600 mm Euro Novantuno / 64	cad	91,64
06.I 04 .066.024	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 500 mm; base 800 mm Euro Centonove / 73	cad	109,73
06.I 04 .066.025	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 200 mm Euro Sessantasette / 06	cad	67,06
06.I 04 .066.026	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 300 mm Euro Settantasei / 80	cad	76,80
06.I 04 .066.027	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 400 mm Euro Ottantaquattro / 46	cad	84,46
06.I 04 .066.028	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 500 mm Euro Novantaquattro / 89	cad	94,89
06.I 04 .066.029	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm Euro Novantasei / 28	cad	96,28
06.I 04 .066.030	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 800 mm Euro Centodiciannove / 24	cad	119,24
06.I 04 .066.031	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 200 mm Euro Settantasei / 49	cad	76,49
06.I 04 .066.032	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 300 mm Euro Novantacinque / 06	cad	95,06
06.I 04 .066.033	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 400 mm Euro Centosette / 71	cad	107,71
06.I 04 .066.034	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 500 mm Euro Centoventi / 35	cad	120,35
06.I 04 .066.035	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm Euro Centoventinove / 84	cad	129,84

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .066.036	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm Euro Duecento / 76	cad	200,76
06.I 04 .066.037	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 200 mm Euro Settantasei / 73	cad	76,73
06.I 04 .066.038	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 300 mm Euro Novantacinque / 79	cad	95,79
06.I 04 .066.039	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 400 mm Euro Centoquindici / 14	cad	115,14
06.I 04 .066.040	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 500 mm Euro Centotrentadue / 62	cad	132,62
06.I 04 .066.041	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm Euro Centoquarantasette / 72	cad	147,72
06.I 04 .066.042	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm Euro Centosettantaquattro / 09	cad	174,09
06.I 04 .066.043	Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 100 Euro Sedici / 20	cad	16,20
06.I 04 .066.044	Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di 150 mm Euro Sedici / 20	cad	16,20
06.I 04 .066.045	Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 100 mm. Euro Diciassette / 67	cad	17,67
06.I 04 .066.046	Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 150 mm. Euro Ventidue / 98	cad	22,98
06.I 04 .066.047	Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di: 200 mm. Euro Ventiquattro / 99	cad	24,99
06.I 04 .067	Fornitura e posa in opera di Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista, in opera:		
06.I 04 .067.001	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 100 mm Euro Ventisei / 51	cad	26,51
06.I 04 .067.002	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 100 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventinove / 16	cad	29,16
06.I 04 .067.003	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 100 mm Euro Trentadue / 49	cad	32,49
06.I 04 .067.004	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 160 mm Euro Trenta / 30	cad	30,30
06.I 04 .067.005	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 160 mm Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
06.I 04 .067.006	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 160 mm Euro Trentotto / 18	cad	38,18
06.I 04 .067.007	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 160 mm Euro Quarantadue / 07	cad	42,07
06.I 04 .067.008	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 300 x 200 mm Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
06.I 04 .067.009	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 200 mm Euro Trentanove / 22	cad	39,22
06.I 04 .067.010	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 200 mm Euro Quarantatre / 88	cad	43,88
06.I 04 .067.011	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 200 mm Euro Cinquanta / 50	cad	50,50
06.I 04 .067.012	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 400 x 300 mm Euro Cinquanta / 50	cad	50,50
06.I 04 .067.013	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 500 x 300 mm Euro Cinquantasei / 67	cad	56,67
06.I 04 .067.014	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 300 mm Euro Sessantatre / 83	cad	63,83
06.I 04 .067.015	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce 600 x 600 mm Euro Centosei / 07	cad	106,07
06.I 04 .068	Fornitura e posa in opera di Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:		
06.I 04 .068.001	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 600 mm Euro Centonovanta / 46	cad	190,46
06.I 04 .068.002	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	altezza 600 mm; base 800 mm Euro Centosessantotto / 32	cad	168,32
06.I 04 .068.003	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1000 mm Euro Centonovanta / 46	cad	190,46
06.I 04 .068.004	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1200 mm Euro Duecentocinquanta / 46	cad	250,46
06.I 04 .068.005	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 600 mm; base 1400 mm Euro Duecentoottantadue / 07	cad	282,07
06.I 04 .068.006	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 600 mm Euro Centosettantasette / 63	cad	177,63
06.I 04 .068.007	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 800 mm Euro Duecentocinque / 46	cad	205,46
06.I 04 .068.008	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1000 mm Euro Duecentotrenta / 58	cad	230,58
06.I 04 .068.009	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1200 mm Euro Trecento / 05	cad	300,05
06.I 04 .068.010	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 800 mm; base 1400 mm Euro Trecentotrentasette / 98	cad	337,98
06.I 04 .068.011	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 600 mm Euro Centotrentasei / 07	cad	136,07
06.I 04 .068.012	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 800 mm Euro Centocinquantasei / 13	cad	156,13
06.I 04 .068.013	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1000 mm Euro Trecentododici / 69	cad	312,69
06.I 04 .068.014	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1200 mm Euro Trecentocinquantasette / 25	cad	357,25
06.I 04 .068.015	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	altezza 1000 mm; base 1400 mm Euro Quattrocentotre / 37	cad	403,37
06.I 04 .068.016	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1000 mm; base 1600 mm Euro Quattrocentocinquantadue / 67	cad	452,67
06.I 04 .068.017	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 800 mm Euro Trecentoquattordici / 77	cad	314,77
06.I 04 .068.018	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1000 mm Euro Trecentosessantaquattro / 07	cad	364,07
06.I 04 .068.019	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1200 mm Euro Quattrocentoquindici / 73	cad	415,73
06.I 04 .068.020	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1400 mm Euro Quattrocentosessantotto / 98	cad	468,98
06.I 04 .068.021	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1200 mm; base 1600 mm Euro Cinquecentotrentotto / 03	cad	538,03
06.I 04 .068.022	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1000 mm Euro Settecentosettantacinque / 58	cad	775,58
06.I 04 .068.023	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1200 mm Euro Cinquecentotrentotto / 61	cad	538,61
06.I 04 .068.024	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1400 mm Euro Seicentocinque / 29	cad	605,29
06.I 04 .068.025	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1600 mm Euro Seicentonovantasei / 47	cad	696,47
06.I 04 .068.026	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 1800 mm Euro Ottocentosettantotto / 54	cad	878,54
06.I 04 .068.027	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di: altezza 1600 mm; base 2000 mm Euro Novecentocinquantatre / 91	cad	953,91
06.I 04 .069	Fornitura e posa corpi scaldanti costituiti da radiatori con tubi orizzontali in acciaio, particolarmente indicati per asciugare teli da		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .069.001	bagno, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di mensole di sostegno, viti e tasselli, opere murarie per il fissaggio, conteggiati in funzione della grandezza. Potenza resa a norma UNI 6514 (ISO) non inferiore a: P (W) " Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5% Euro Centoundici / 48	cad	111,48
06.I 04 .069.002	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5% Euro Centoundici / 48	cad	111,48
06.I 04 .069.003	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W ± 5% Euro Centotredici / 05	cad	113,05
06.I 04 .069.004	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W ± 5% Euro Centotrentasette / 44	cad	137,44
06.I 04 .069.005	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W ± 5% Euro Centoquaranta / 76	cad	140,76
06.I 04 .069.006	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W ± 5% Euro Duecentocinquantasei / 15	cad	256,15
06.I 04 .069.007	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W ± 5% Euro Centoquarantatre / 82	cad	143,82
06.I 04 .069.008	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .069.009	norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W ± 5% Euro Centoquarantatre / 82	cad	143,82
06.I 04 .069.009	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C -altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W ± 5% Euro Centoquarantacinque / 91	cad	145,91
06.I 04 .069.010	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W ± 5% Euro Centoottanta / 80	cad	180,80
06.I 04 .069.011	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W ± 5% Euro Centoottantasette / 07	cad	187,07
06.I 04 .069.012	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W ± 5% Euro Trecentoventuno / 03	cad	321,03
06.I 04 .069.013	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W ± 5% Euro Centosettantuno / 74	cad	171,74
06.I 04 .069.014	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W ± 5% Euro Centosettantuno / 74	cad	171,74
06.I 04 .069.015	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W ± 5% Euro Centosettantadue / 78	cad	172,78
06.I 04 .069.016	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .069.017	600 mm, resa termica 830 W \pm 5% Euro Duecentododici / 12	cad	212,12
06.I 04 .069.018	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W \pm 5% Euro Duecentodiciotto / 62	cad	218,62
06.I 04 .069.019	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W \pm 5% Euro Trecentoottanta / 75	cad	380,75
06.I 04 .069.020	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W \pm 5% Euro Centonovantasei / 29	cad	196,29
06.I 04 .069.021	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W \pm 5% Euro Centonovantasei / 29	cad	196,29
06.I 04 .069.022	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W \pm 5% Euro Centonovantasette / 34	cad	197,34
06.I 04 .069.023	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W \pm 5% Euro Duecentocinquanta / 60	cad	250,60
06.I 04 .069.024	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W \pm 5% Euro Duecentocinquantotto / 84	cad	258,84
06.I 04 .069.024	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C - altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W \pm 5%		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .070	Euro Quattrocentocinquantasei / 86 "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h) "	cad	456,86
06.I 04 .070.001	Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h Euro Trecentoottantasei / 63	cad	386,63
06.I 04 .070.002	Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h Euro Duecentonovantasei / 25	cad	296,25
06.I 04 .070.003	Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h Euro Trecentodieci / 16	cad	310,16
06.I 04 .070.004	Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C): potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .071	Euro Trecentosessantatre / 44 "Fornitura e posa ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)	cad	363,44
06.I 04 .071.001	Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):: potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h Euro Trecentodiciannove / 23	cad	319,23
06.I 04 .071.002	Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h Euro Trecentoquattro / 93	cad	304,93
06.I 04 .071.003	Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h Euro Trecentoventisei / 05	cad	326,05
06.I 04 .071.004	Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h	cad	

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .071.005	Euro Trecentosessantacinque / 70 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h	cad	365,70
06.I 04 .071.006	Euro Quattrocentodieci / 47 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) :potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h	cad	410,47
06.I 04 .071.007	Euro Quattrocentoquarantadue / 48 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h	cad	442,48
06.I 04 .071.008	Euro Quattrocentoottantacinque / 39 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h	cad	485,39
06.I 04 .071.009	Euro Cinquecentodieci / 10 Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C) : potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h	cad	502,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .072	Euro Cinquecentosessantasei / 35 "Fornitura e posa Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): Potenzialità termica non inferiore a: PT (kW). Potenzialità frigorifera totale non inferiore a: PF (kW). Portata aria max PA (m3/h)	cad	566,35
06.I 04 .072.001	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h Euro Quattrocentootto / 53	cad	408,53
06.I 04 .072.002	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h Euro Trecentoventisette / 89	cad	327,89
06.I 04 .072.003	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h Euro Trecentoquarantanove / 70	cad	349,70
06.I 04 .072.004	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h Euro Trecentonovantuno / 51	cad	391,51
06.I 04 .072.005	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h Euro Quattrocentoquindici / 28	cad	415,28
06.I 04 .072.006	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C): potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h Euro Quattrocentoquarantasei / 75	cad	446,75
06.I 04 .075	"Fornitura e posa di tubo in rame in verga con lega secondo UNI 5649/1, con titolo di purezza Cu 99,9, per impianti idrico-sanitari e termici con caratteristiche dimensionali come da UNI 6507 B, con giunzioni saldate per linee di impianti idrico-sanitari, con l'esclusione di quelle realizzate all'interno di locali sanitari. Nei valori sono compresi: pezzi speciali, materiale per giunzioni, opere murarie di apertura e chiusura tracce su laterizi forati e murature leggere con esclusione di tracce su solette, muri in C.A. o in pietra, di rifacimento dell'intonaco, della tinteggiatura ed esecuzione di staffaggi in profilati - Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante "		
06.I 04 .075.001	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 8 - De (mm) 10 Euro Cinque / 84	m	5,84
06.I 04 .075.002	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 10 - De (mm) 12 Euro Sei / 23	m	6,23
06.I 04 .075.003	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 12 - De (mm) 14 Euro Sette / 72	m	7,72
06.I 04 .075.004	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 14 - De (mm) 16 Euro Otto / 46	m	8,46
06.I 04 .075.005	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 16 - De (mm) 18		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Dieci / 01	m	10,01
06.I 04 .075.006	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 20 - De (mm) 22 Euro Tredici / 70	m	13,70
06.I 04 .075.007	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 19 - De (mm) 22 Euro Diciassette / 18	m	17,18
06.I 04 .075.008	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 25 - De (mm) 28 Euro Venti / 93	m	20,93
06.I 04 .075.009	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 32 - De (mm) 35 Euro Ventisei / 56	m	26,56
06.I 04 .075.010	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 39 - De (mm) 42 Euro Trentadue / 41	m	32,41
06.I 04 .075.011	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Di (mm) 51 - De (mm) 54 Euro Quarantuno / 44	m	41,44
06.I 04 .075.012	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 8 - De (mm) 10 Euro Sei / 89	m	6,89
06.I 04 .075.013	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 10 - De (mm) 12 Euro Sette / 41	m	7,41
06.I 04 .075.014	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 12 - De (mm) 14 Euro Nove / 56	m	9,56
06.I 04 .075.015	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 14 - De (mm) 16 Euro Dieci / 37	m	10,37
06.I 04 .075.016	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Di (mm) 16 - De (mm) 18 Euro Dodici / 51	m	12,51
06.I 04 .076	Fornitura e posa di tubo in acciaio nero senza saldatura per trasporto di fluidi conforme alle norme UNI EN 10255, in opera per linee, con saldature ossioacetileniche. Il prezzo comprende: incidenza delle curve, trasporto, accatastamento, sfilamento, revisioni delle tolleranze di ovalizzazione, tagli, posto in sito su staffe (queste pagate a parte) allivellamento, saldature preparate secondo norma UNI 11001 e prova idraulica. Restano esclusi: gli oneri per la verniciatura, la foratura per innesti, ulteriori pezzi speciali. Compreso quant'altro occorre per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte		
06.I 04 .076.001	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1/2' Euro Sei / 48	kg	6,48

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 04 .076.002	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3/4' Euro Cinque / 05	kg	5,05
06.I 04 .076.003	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1" Euro Tre / 93	kg	3,93
06.I 04 .076.004	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1¼" Euro Tre / 17	kg	3,17
06.I 04 .076.005	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 1½" Euro Tre / 13	kg	3,13
06.I 04 .076.006	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2" Euro Tre / 13	kg	3,13
06.I 04 .076.007	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 2½" Euro Due / 86	kg	2,86
06.I 04 .076.008	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 3" Euro Due / 53	kg	2,53
06.I 04 .076.009	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali diametro 4" Euro Due / 59	kg	2,59
06.I 04 .078	"Fornitura e posa di giunto elastico di compensazione in gomma flangiato UNI 6089-67 PN 10/16 per assorbire vibrazioni, allungamenti, dissastamenti ed assestamenti di supporti di sostegno, completo di guarnizioni, fornito in opera compreso ogni altro onere per dare il lavoro completo a perfetta regola d'arte "		
06.I 04 .078.004	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 32 mm Euro Trentasette / 21	cad	37,21
06.I 04 .078.005	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 40 mm Euro Trentanove / 49	cad	39,49
06.I 04 .078.006	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 50 mm Euro Quarantacinque / 63	cad	45,63
06.I 04 .078.007	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 65 mm Euro Sessanta / 44	cad	60,44
06.I 04 .078.008	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 80 mm Euro Settantasei / 00	cad	76,00
06.I 04 .078.009	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 100 mm Euro Ottantotto / 76	cad	88,76
06.I 04 .078.010	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 125 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centodiciassette / 70	cad	117,70
06.I 04 .078.011	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 150 mm Euro Centoottantaquattro / 56	cad	184,56
06.I 04 .078.012	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 200 mm Euro Duecentoventuno / 47	cad	221,47
06.I 05	IMPIANTI ELETTRICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità, oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.		
06.I 05 .002	Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.		
06.I 05 .002.001	punto luce a semplice interruzione Euro Ventisei / 35	cad	26,35
06.I 05 .002.002	punto luce ad interruzione bipolare Euro Trenta / 06	cad	30,06
06.I 05 .002.003	punto luce deviato Euro Quarantasette / 33	cad	47,33
06.I 05 .002.004	punto luce intermedio in aggiunta al punto luce deviato Euro Cinquanta / 48	cad	50,48
06.I 05 .002.011	punto presa 2P+T 10A-250V Euro Ventidue / 96	cad	22,96
06.I 05 .002.012	punto presa 2P+T 10/16A-250V alimentazione unica tipo UNEL bivalente Euro Ventinove / 43	cad	29,43
06.I 05 .002.013	punto presa 2P+T 10/16A-250V bivalente Euro Ventotto / 04	cad	28,04
06.I 05 .002.014	punto presa interbloccato 2P+T 10A-250V +M.T. 1P+Na-250V Euro Ottantasei / 04	cad	86,04
06.I 05 .002.020	punto presa per rasoio con trasformatore di sicurezza Euro Sessantotto / 93	cad	68,93
06.I 05	preparazione punto presa telefonica con tubo diametro 25 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.021	Euro Quindici / 20	cad	15,20
06.I 05 .002.023	punto presa tv coassiale diretto (escluse antenne), compreso ia quota parte di cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 30 e guaina esterna in pvc bianco. Euro Ventinove / 54	cad	29,54
06.I 05 .003	Quadri elettrici.		
06.I 05 .003.002	in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP40, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=1A tipo selettivo, Icn=6kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio Euro Centonovantuno / 32	cad	191,32
06.I 05 .003.005	apparecchiature: n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 32A, n.2 interruttori automatici magnetotermici 1P+N10/16A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio, per locali con prestazioni di livello 1 e non oltre 50 mq. Euro Centotrentacinque / 61	cad	135,61
06.I 05 .003.030	Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 8 moduli IP4X Euro Diciassette / 47	cad	17,47
06.I 05 .003.031	Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X Euro Ventidue / 74	cad	22,74
06.I 05 .003.032	Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X Euro Trentacinque / 72	cad	35,72
06.I 05 .003.033	Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X Euro Quarantanove / 45	cad	49,45
06.I 05 .003.034	Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP4X		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .003.035	Euro Ventisette / 88 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP4X	cad	27,88
06.I 05 .003.036	Euro Quaranta / 10 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP4X	cad	40,10
06.I 05 .003.037	Euro Cinquantadue / 35 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP4X	cad	52,35
06.I 05 .003.038	Euro Ottanta / 42 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP4X	cad	80,42
06.I 05 .003.039	Euro Quarantasette / 08 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 12 moduli IP55	cad	47,08
06.I 05 .003.039	Euro Sessantasette / 71 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 24 moduli IP55	cad	67,71
06.I 05 .003.040	Euro Novantasei / 02 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 36 moduli IP55	cad	96,02
06.I 05 .003.041	Euro Centocinquanta / 27 Centralino in contenitore termoplastico da esterno con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, completo di morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: capacità 54 moduli IP55	cad	150,27
06.I 05 .003.042	Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP 65, 72 moduli sbarre max 100A - 10kA		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .003.043	Euro Trecentotrenta / 09 Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 600x 500 x200 mm IP 65, 96 moduli sbarre max 100A - 10kA Euro Quattrocentotredici / 86	cad	330,09
06.I 05 .003.044	Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 800x500x300 mm IP65, 120 moduli sbarre max 100A - 10kA Euro Cinquecentocinquantatre / 50	cad	413,86
06.I 05 .003.045	Carpenteria in materiale termoplastico modulare in esecuzione da esterno , completa di portella frontale in con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65 sbarre max 100A - 10kA. CARPENTERIA IN MATERIALE TERMOPLASTICO da esterno : dimensioni indicative 1000x800x330 mm IP65, 216 moduli sbarre max 100A - 10kA Euro Settecentoquarantasei / 42	cad	553,50
06.I 05 .003.046	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Trecentoventitre / 38	cad	746,42
06.I 05 .003.047	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Quattrocentocinquantacinque / 76	cad	323,38
06.I 05 .003.048	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da incasso, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Ottocentoventisette / 89	cad	455,76
06.I 05 .003.049	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere	cad	827,89

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 600x400x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Trecentotrentacinque / 28	cad	335,28
06.I 05 .003.050	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 800x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Quattrocentotrentacinque / 58	cad	435,58
06.I 05 .003.051	Carpenteria metallica modulare in esecuzione da parete, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni, eventuali sbarre di distribuzione, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1200x600x200 mm IP4X sbarre max 100A - 10kA Euro Cinquecentoquarantasette / 58	cad	547,58
06.I 05 .003.052	Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA Euro Tremilanovantacinque / 42	cad	3.095,42
06.I 05 .003.053	Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA Euro Tremilaquattrocentonovantotto / 91	cad	3.498,91
06.I 05 .003.054	Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 900 (600+300) x 400x2100 IP55 con sbarre max 250A - 10kA Euro Tremilacinquecentoventidue / 74	cad	3.522,74
06.I 05 .003.055	Carpenteria metallica modulare in esecuzione a pavimento, completa di portella frontale in cristallo temperato con chiusura a chiave, pannelli interni in lamiera d'acciaio, sbarre di distribuzione in rame, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1: dimensioni indicative 1100 (800+300) x 400 x 2100 IP4X con sbarre max 250A - 10kA Euro Tremilaottocentotrentotto / 92	cad	3.838,92
06.I 05 .003.070	Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 650x1600x350 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento. Euro Novecentocinquantesi / 82	cad	956,82
06.I 05 .003.071	Armadio Stradale multifunzione in SMC dimensioni indicative LxHxP 850x1900x450 completo di zoccolo, kit fissaggio per apparecchiature modulari, morsettiere componibili, accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e compreso certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. Sono compresi inoltre il diaframma di giunzione per accoppiamento e il telaio per il fissaggio a pavimento. Euro Milletrecentocinque / 04	cad	1.305,04
06.I 05 .004	Impianto citofonico/videocitofonico con portiere elettrico comprendente: tubazioni derivate in tubo P.V.C. flex a I.M.Q. di tipo pesante indipendenti da qualsiasi altro impianto, quota parte scatole di derivazione, conduttori derivati del tipo per applicazioni citofoniche e videocitofoniche, collegamenti elettrici, citofoni o videocitofoni con monitor da parete con suoneria incorporata e 2 tasti di servizio, pulsantiera con solo gruppo fonico oppure completa di telecamera CCD in alluminio anodizzato con custodia antipioggia, alimentatore con autoprotezione su ingresso ed uscita contro le sovracorrenti, gruppo fonico amplificato con microfono ad altoparlante, collegamento all'elettroserratura per porta o cancello, completo di accessori vari di montaggio e fissaggio e quant'altro necessario a rendere l' opera finita e funzionante. E' compresa nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali, e materiale di consumo.		
06.I 05 .004.001	impianto citofonico con pulsantiera a 8 posti ed 8 derivati interno Euro Millesessantuno / 45	cad	1.061,45
06.I 05 .004.002	impianto citofonico con pulsantiera ad 1 posto ed 1 derivato interno Euro Quattrocentotrentasette / 59	cad	437,59
06.I 05 .004.003	impianto videocitofonico con pulsantiera a 4 posti e 4 derivati interni Euro Millecinquecentosessantadue / 78	cad	1.562,78
06.I 05 .006	Colonne montanti in derivazione dal quadro contatori fino al quadro di appartamento con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .006.001	con cavo sezione 2 (1X2,5 mmq) Euro Quattro / 46	m	4,46
06.I 05 .006.002	con cavo sezione 2 (1X4 mmq) Euro Cinque / 25	m	5,25
06.I 05 .006.003	con cavo sezione 2 (1X6 mmq) Euro Sei / 34	m	6,34
06.I 05 .007	Colonna montante impianto di terra: colonna montante in derivazione dal collettore impianto di terra fino alla barra colletttrice del quadro appartamento, con conduttore tipo NO7V-K colore giallo-verde posato entro tubazione in PVC flex a IMQ separato dagli altri impianti. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, collegamenti, sfridi, pezzi speciali e materiale di consumo.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .007.001	con cavo NO7V-K sez.6 mmq G.V. Euro Due / 94	m	2,94
06.I 05 .007.002	con cavo NO7V-K sez.16 mmq G.V. Euro Cinque / 16	m	5,16
06.I 05 .008	Dispersore a picchetto in acciaio zincato a fuoco CEI 7-6 posato entro pozzetto in cemento, compreso accessori vari impiantistici di montaggio e fissaggio.		
06.I 05 .008.001	a croce dim. 50x50x5, L= 1,5 m Euro Ventotto / 57	cad	28,57
06.I 05 .009	Collegamenti equipotenziali delle masse estranee presenti all'interno dei locali, quali tubazioni metalliche di adduzione e scarico, infissi metallici, ecc. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .009.001	con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 75 mq Euro Ottantasette / 91	a corpo	87,91
06.I 05 .009.002	con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 100 mq Euro Centootto / 19	a corpo	108,19
06.I 05 .009.003	con cavo NO7V-K sez. 2,5/6 mmq per appartamento fino a 150 mq Euro Centoventisei / 14	a corpo	126,14
06.I 05 .009.010	Punto di allaccio per singolo collegamento equipotenziale realizzato con corda in rame tipo N07G9-k di sezione minima pari a mmq 6 da porre in opera all'interno di tubazione in vista o sottotraccia, per collegamenti alla rete generale di terra delle masse metalliche o delle tubazioni idriche, etc., al nodo o fra le masse stesse, fornito e posto in opera. Per ogni collegamento escluse le opere murarie. Euro Dodici / 60	cad	12,60
06.I 05 .009.011	Nodo equipotenziale costituito da barretta in rame forata o da sistema analogo, contenuta in apposita cassetta di derivazione, connessa alla rete generale di terra con cavo di sezione adeguata. Sono compresi: le targhette identificatrici da apporre nei terminali dei cavi; i collegamenti e la connessione alla rete generale di terra. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione finita e conforme alla regola dell'arte. Sono escluse le opere murarie. Euro Ottantasei / 11	cad	86,11
06.I 05 .010	Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .010.001	1 x 25 mmq Euro Cinque / 07	m	5,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .010.002	2 x 2,5 mmq Euro Due / 11	m	2,11
06.I 05 .010.003	2 x 6 mmq Euro Tre / 44	m	3,44
06.I 05 .010.007	1 x 6 mmq. Euro Due / 23	m	2,23
06.I 05 .010.008	1 x 10 mmq. Euro Due / 98	m	2,98
06.I 05 .010.009	1 x 16 mmq. Euro Tre / 85	m	3,85
06.I 05 .010.010	1 x 35 mmq. Euro Sei / 38	m	6,38
06.I 05 .010.011	1 x 50 mmq. Euro Otto / 25	m	8,25
06.I 05 .010.012	1 x 70 mmq. Euro Dieci / 73	m	10,73
06.I 05 .010.013	1 x 95 mmq. Euro Tredici / 43	m	13,43
06.I 05 .010.014	1 x 120 mmq. Euro Sedici / 54	m	16,54
06.I 05 .010.015	1 x 150 mmq. Euro Venti / 10	m	20,10
06.I 05 .010.016	1 x 185 mmq. Euro Ventiquattro / 17	m	24,17
06.I 05 .010.017	1 x 240 mmq. Euro Trenta / 29	m	30,29
06.I 05 .010.020	2 x 1,5 mmq. Euro Uno / 40	m	1,40
06.I 05 .010.021	2 x 4 mmq. Euro Due / 74	m	2,74
06.I 05 .010.024	2 x 10 mmq. Euro Quattro / 85	m	4,85

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .010.029	3 x 1.5 mmq. Euro Uno / 75	m	1,75
06.I 05 .010.030	3 x 2.5 mmq. Euro Due / 23	m	2,23
06.I 05 .010.031	3 x 4 mmq. Euro Due / 88	m	2,88
06.I 05 .010.032	3 x 6 mmq. Euro Quattro / 36	m	4,36
06.I 05 .010.033	3 x 10 mmq. Euro Sei / 34	m	6,34
06.I 05 .010.034	3 x 16 mmq. Euro Otto / 72	m	8,72
06.I 05 .010.041	4 x 1.5 mmq. Euro Due / 12	m	2,12
06.I 05 .010.042	4 x 2.5 mmq. Euro Due / 68	m	2,68
06.I 05 .010.043	4 x 4 mmq. Euro Quattro / 22	m	4,22
06.I 05 .010.044	4 x 6 mmq. Euro Cinque / 38	m	5,38
06.I 05 .010.045	4 x 10 mmq. Euro Sette / 70	m	7,70
06.I 05 .010.046	4 x 16 mmq. Euro Dieci / 89	m	10,89
06.I 05 .010.047	4 x 25 mmq. Euro Quindici / 73	m	15,73
06.I 05 .010.053	5 G 1.5 mmq. Euro Due / 51	m	2,51
06.I 05 .010.054	5 G 2.5 mmq. Euro Tre / 21	m	3,21
06.I 05 .010.055	5 G 4 mmq. Euro Quattro / 88	m	4,88
06.I 05	5 G 6 mmq.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.010.056	Euro Sei / 42	m	6,42
06.I 05 .010.057	5 G 10 mmq. Euro Nove / 010	m	9,10
06.I 05 .010.058	5 G 16 mmq. Euro Dodici / 85	m	12,85
06.I 05 .010.059	5 G 25 mmq Euro Diciotto / 85	m	18,85
06.I 05 .011	Cavo unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1, da valere anche per opere di urbanizzazione. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .011.001	1 x 35 mmq Euro Sei / 76	m	6,76
06.I 05 .011.002	1 x 70 mmq Euro Undici / 47	m	11,47
06.I 05 .011.003	2 x 1,5 mmq Euro Uno / 72	m	1,72
06.I 05 .011.010	1 x 10 mmq. Euro Tre / 22	m	3,22
06.I 05 .011.011	1 x 16 mmq. Euro Quattro / 14	m	4,14
06.I 05 .011.012	1 x 25 mmq. Euro Cinque / 36	m	5,36
06.I 05 .011.014	1 x 50 mmq. Euro Otto / 70	m	8,70
06.I 05 .011.016	1 x 95 mmq. Euro Quattordici / 19	m	14,19
06.I 05 .011.017	1 x 120 mmq. Euro Sedici / 95	m	16,95
06.I 05 .011.018	1 x 150 mmq. Euro Venti / 63	m	20,63

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .011.019	1 x 185 mmq. Euro Venticinque / 07	m	25,07
06.I 05 .011.020	1 x 240 mmq. Euro Trentuno / 46	m	31,46
06.I 05 .011.023	2 x 2,5 mmq. Euro Due / 24	m	2,24
06.I 05 .011.024	2 x 4 mmq. Euro Due / 87	m	2,87
06.I 05 .011.025	2 x 6 mmq. Euro Tre / 61	m	3,61
06.I 05 .011.026	2 x 10 mmq. Euro Cinque / 20	m	5,20
06.I 05 .011.031	3 x 1,5 mmq. Euro Due / 12	m	2,12
06.I 05 .011.032	3 x 2,5 mmq. Euro Due / 77	m	2,77
06.I 05 .011.033	3 x 4 mmq. Euro Tre / 59	m	3,59
06.I 05 .011.034	3 x 6 mmq. Euro Quattro / 61	m	4,61
06.I 05 .011.035	3 x 10 mmq. Euro Sei / 66	m	6,66
06.I 05 .011.036	3 x 16 mmq. Euro Nove / 25	m	9,25
06.I 05 .011.040	4 x 1,5 mmq. Euro Due / 61	m	2,61
06.I 05 .011.041	4 x 2,5 mmq. Euro Tre / 36	m	3,36
06.I 05 .011.042	4 x 4 mmq. Euro Quattro / 45	m	4,45
06.I 05 .011.043	4 x 6 mmq. Euro Cinque / 70	m	5,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .011.044	4 x 10 mmq. Euro Otto / 36	m	8,36
06.I 05 .011.045	4 x 16 mmq. Euro Undici / 64	m	11,64
06.I 05 .011.046	4 x 25 mmq. Euro Sedici / 44	m	16,44
06.I 05 .011.051	5 G 1,5 mmq. Euro Tre / 11	m	3,11
06.I 05 .011.052	5 G 2,5 mmq. Euro Quattro / 07	m	4,07
06.I 05 .011.053	5 G 4 mmq. Euro Cinque / 23	m	5,23
06.I 05 .011.054	5 G 6 mmq. Euro Sei / 69	m	6,69
06.I 05 .011.055	5 G 10 mmq. Euro Nove / 93	m	9,93
06.I 05 .011.056	5 G 16 mmq. Euro Tredici / 91	m	13,91
06.I 05 .011.057	5 G 25 mmq. Euro Diciannove / 91	m	19,91
06.I 05 .011.063	10 G 1,5 mmq. Euro Cinque / 12	m	5,12
06.I 05 .012	Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .012.001	cavo telef. 1 coppia diametro 0,6 mm sigla TR/R Euro Zero / 68	m	0,68
06.I 05 .012.002	cavo telef. 11 coppie diametro 0,6mm sigla TR/R Euro Due / 60	m	2,60
06.I 05 .012.003	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 30 e guaina esterna in pvc bianco. Euro Uno / 29	m	1,29
06.I 05 .013	Tubazione plastica flessibile pesante IMQ tipo autoestinguente a norme EN 50086-2-2 compreso appuntatura entro tracce		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	precostituite. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .013.001	Ø 16 mm Euro Uno / 57	m	1,57
06.I 05 .013.002	Ø 25 mm Euro Uno / 86	m	1,86
06.I 05 .013.003	Ø 50 mm Euro Tre / 30	m	3,30
06.I 05 .013.005	Ø 20 mm Euro Uno / 61	m	1,61
06.I 05 .013.006	Ø 32 mm Euro Due / 21	m	2,21
06.I 05 .013.007	Ø 40 mm Euro Due / 69	m	2,69
06.I 05 .015	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, mensole, sfridi e compreso installazione a soffitto e/o a parete ed accessori vari.		
06.I 05 .015.001	dimensioni 100 x 50 x 0,8 mm Euro Venticinque / 11	m	25,11
06.I 05 .015.002	dimensioni 500 x 50 x 1,2 mm Euro Cinquantasette / 35	m	57,35
06.I 05 .015.003	dimensioni 500 x 75 x 1,2 mm Euro Cinquantanove / 44	m	59,44
06.I 05 .015.007	150 x 50 x 1 mm Euro Trenta / 75	m	30,75
06.I 05 .015.008	200 x 50 x 1 mm Euro Trentasei / 78	m	36,78
06.I 05 .015.009	300 x 50 x 1,2 mm Euro Quarantaquattro / 71	m	44,71
06.I 05 .015.010	400 x 50 x 1,2 mm Euro Cinquantuno / 75	m	51,75
06.I 05 .015.015	100 x 75 x 0,8 mm Euro Ventisei / 67	m	26,67
06.I 05	150 x 75 x 1 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.015.016	Euro Trentadue / 34	m	32,34
06.I 05 .015.017	200 x 75 x 1 mm Euro Trentasei / 43	m	36,43
06.I 05 .015.018	300 x 75 x 1,2 mm Euro Quarantasei / 53	m	46,53
06.I 05 .015.019	400 x 75 x 1,2 mm Euro Cinquantadue / 83	m	52,83
06.I 05 .016	Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi e compreso installazione a parete ed accessori vari.		
06.I 05 .016.001	dimensioni 70 x 20 mm - 3 scomparti Euro Quattordici / 51	m	14,51
06.I 05 .016.005	dimensioni 100 x 25 mm - 4 scomparti Euro Diciotto / 13	m	18,13
06.I 05 .016.006	dimensioni 100 x 25 mm - 5 scomparti Euro Diciotto / 99	m	18,99
06.I 05 .017	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzmir completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.		
06.I 05 .017.001	dimensioni 75 x 75 mm verniciata Euro Ventotto / 69	m	28,69
06.I 05 .017.004	dimensioni 100 x 75 mm verniciata Euro Trentuno / 71	m	31,71
06.I 05 .017.005	dimensioni 200 x 75 mm verniciata Euro Quarantasei / 55	m	46,55
06.I 05 .018	Canale portaconduttori in materiale plastico di tipo autoestinguente, almeno IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850 °C, a norme CEI 23-8; colore standard, completa di coperchio, quota parte curve, pezzi speciali, sfridi, mensole e compreso installazione a soffitto e/o parete ed accessori vari.		
06.I 05 .018.001	dimensioni 25 x 30 mm Euro Sei / 02	m	6,02
06.I 05 .018.002	dimensioni 100 x 60 mm Euro Venti / 83	m	20,83
06.I 05 .018.003	dimensioni 100 x 80 mm Euro Venticinque / 25	m	25,25

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .019	Tubo portacavi in PVC rigido autoestinguente IP4X, resistente alla prova del filo incandescente ad 850°, raccordabile con appositi manicotti ad innesto completo di raccordi, quota parte curve, montato a parete e/o soffitto con appositi collari, compreso accessori vari di fissaggio, fino ad un'altezza non superiore a 5 m. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .019.001	diametro 16 mm Euro Cinque / 09	m	5,09
06.I 05 .019.002	diametro 25 mm Euro Sei / 53	m	6,53
06.I 05 .019.003	diametro 50 mm Euro Undici / 05	m	11,05
06.I 05 .020	Punto allacciamento rivelatore di incendio, targhe ottiche/acustiche e simili, con tubazione rigida a base di PVC, posato in vista, compreso quota parte scatole di derivazione e accessori, quote parte cavo bus 1x2x0,75 mm2 fino alla centrale non propaganti la fiamma, eventuale linea di alimentazione in bassa tensione o bassissima tensione (da alimentatore su centrale o locale), conduttore N07 V-K di sezione adeguata. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .020.004	rivelatore incendio con cavo schermato 2 x 0.75 mmq. Euro Settantasei / 30	cad	76,30
06.I 05 .020.005	targa ottico/acustica con linea di alimentazione in b.t. N0 V-K Euro Centootto / 45	cad	108,45
06.I 05 .020.006	elettromagnete parte antincendio con linea di alimentazione in bassissima tensione da alimentatore (su centrale o locale) Euro Centodue / 78	cad	102,78
06.I 05 .021	Impianto di automazione elettromeccanica con motore esterno per cancelli con ante a battente in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello e comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 -quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP44 - scheda elettronica 230V- 50Hz, carico max motore 800W, in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete autoallineanti - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24V dc - IP 66, per sicurezza antischiacciamento - n.1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo, compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.		
06.I 05 .021.001	tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max=1,8 m cad, attuatori 15 cicli/ora Euro Millecinquecentotredici / 02	a corpo	1.513,02
06.I 05 .021.002	tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3 m attuatori 30 cicli/ora Euro Millequattrocentonovantanove / 33	a corpo	1.499,33
06.I 05 .021.003	tipo uso residenziale, cancello doppia anta 1 max = 3m cad, attuatori 30 cicli/ora Euro Millecentoottotto / 20	a corpo	1.908,20
06.I 05 .022	Impianto di automazione elettromeccanico per cancelli con ante a battente, in situazione tipica che prevede l'alimentazione elettrica disponibile nei pressi del cancello, comprendente: - quota parte scatole di derivazione IP55 - quota parte pozzetti di smistamento e/o derivazione - quota parte tubazioni in polietilene alta densità nei tratti interrati e/o in pvc flex tipo pesante nei tratti sotto traccia a parete e/o pavimento - conduttori tipo FG70R-0,6/1kV in formazioni e sezioni, come da indicazioni del costruttore, di collegamento tra gli apparati - eventuali tratti di tubazione IP55 - attuatore/i elettromeccanico con alimentazione 230V - 50 Hz, in versione reversibile oppure irreversibile IP67 - scheda elettronica 230V- 50Hz, con funzioni programmabili a microinterruttori oppure tramite display e pulsanti, carico max motore 800W posata in apposito contenitore termoplastico IP55 - ricevente a scheda 433/868 MHz ad 1 o 2 canali, corredata di antenna 433/868 MHz con staffa e cavo coassiale di corredo - lampeggiatore IP55 - 230V - 50MHz - n. 2 coppie di fotocellule da parete/incasso, su colonnette in alluminio - n. 1 pulsante a chiave IP 54 con due microinterruttori in scambio - kit di rallentamento 24Vdc - IP 66, completo di cavo precablato per collegamento a scheda, per sicurezza antischiacciamento - n. 1 trasmettitore bicanale 2 canali 433/868 MHz - allacciamenti e collegamenti elettrici delle apparecchiature, compresi installazione e adattamento su cancello, escluse opere di fabbro - assistenza alle opere murarie (queste escluse ma compreso appuntatura di tubazioni) - accessori vari di fissaggio, montaggio, pezzi speciali, sfridi e ogni materiale di consumo compresa appuntatura delle tubazioni, scatola, ecc.. Su tracce precostituite con gesso o cemento a pronta presa, compresa siglatura dei conduttori, analisi dei rischi, prove funzionali e certificazioni secondo UNI-EN 12453, 12445 e UNI 8612.		
06.I 05 .022.001	tipo uso residenziale, cancello doppia anta uno max=3,5 m cad., peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora Euro Duemilasettecentotrentacinque / 36	a corpo	2.735,36
06.I 05 .022.002	tipo uso residenziale, cancello anta singola 1 max= 3,5 m, peso max 500 kg, attuatori 20 cicli/ora Euro Duemilasesstantanove / 75	a corpo	2.069,75
06.I 05 .025	Armatura stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66 e compreso accessori vari per montaggio e fissaggio su palo.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .025.001	con lampada SAP da 250W Euro Trecentotredici / 87	cad	313,87
06.I 05 .025.002	con lampada a vapori di alogenuri 150W Euro Trecento / 07	cad	300,07
06.I 05 .026	Palo conico in acciaio laminato a caldo e privo di saldature. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di protezione, 2 fusibili da 16A, morsettiera asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5. Escluso: piombatura del palo con sabbia ed eventuale costruzione di collare di bloccaggio, con malta cementizia per almeno 100 mm di profondità; copriasola in acciaio zincato a filo palo ricavata dall'asportazione di materiale dal palo, corredata di sistema di chiusura con chiave triangolare e dispositivo anticaduta. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio, pezzi speciali e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .026.001	h indicativa = 4000mm con base Euro Trecentoventuno / 31	cad	321,31
06.I 05 .026.002	h. indicativa = 8000mm con base Euro Quattrocentonovantatre / 98	cad	493,98
06.I 05 .030	Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K, compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
06.I 05 .030.001	1 x 2,5 mmq Euro Uno / 12	m	1,12
06.I 05 .030.002	1 x 6 mmq Euro Due / 03	m	2,03
06.I 05 .030.003	1 x 25 mmq Euro Cinque / 65	m	5,65
06.I 05 .030.004	1 x 1,5 mmq. Euro Zero / 97	m	0,97
06.I 05 .030.006	1 x 4 mmq Euro Quattro / 95	m	4,95
06.I 05 .030.008	1 x 10 mmq. Euro Cinque / 38	m	5,38

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .030.009	1 x 16 mmq. Euro Quattro / 33	m	4,33
06.I 05 .030.011	1 x 35 mmq. Euro Sette / 31	m	7,31
06.I 05 .030.012	1 x 50 mmq. Euro Nove / 57	m	9,57
06.I 05 .030.013	1 x 70 mmq. Euro Dodici / 46	m	12,46
06.I 05 .030.014	1 x 95 mmq. Euro Quindici / 78	m	15,78
06.I 05 .030.015	1 x 120 mmq. Euro Diciannove / 69	m	19,69
06.I 05 .030.016	1 x 150 mmq. Euro Ventitre / 77	m	23,77
06.I 05 .030.017	1 x 185 mmq. Euro Ventotto / 42	m	28,42
06.I 05 .030.018	1 x 240 mmq. Euro Trentasei / 01	m	36,01
06.I 05 .031	Cavo unipolare senza guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 II e marchio IMQ compreso installazione all'interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione N07 V-K, da valere anche per opere di urbanizzazione.		
06.I 05 .031.001	1 x 1,5 mmq. Euro Zero / 83	m	0,83
06.I 05 .031.002	1 x 2,5 mmq. Euro Uno / 12	m	1,12
06.I 05 .031.003	1 x 4 mmq. Euro Uno / 46	m	1,46
06.I 05 .031.004	1 x 6 mmq. Euro Uno / 83	m	1,83
06.I 05 .031.005	1 x 10 mmq. Euro Due / 74	m	2,74
06.I 05 .031.006	1 x 16 mmq. Euro Tre / 63	m	3,63

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .031.007	1 x 25 mmq. Euro Quattro / 83	m	4,83
06.I 05 .031.008	1 x 35 mmq. Euro Sei / 14	m	6,14
06.I 05 .031.009	1 x 50 mmq. Euro Otto / 09	m	8,09
06.I 05 .031.010	1 x 70 mmq. Euro Dieci / 54	m	10,54
06.I 05 .031.011	1 x 95 mmq. Euro Tredici / 36	m	13,36
06.I 05 .031.012	1 x 120 mmq. Euro Sedici / 93	m	16,93
06.I 05 .031.013	1 x 150 mmq. Euro Venti / 57	m	20,57
06.I 05 .031.014	1 x 185 mmq. Euro Ventiquattro / 47	m	24,47
06.I 05 .031.015	1 x 240 mmq. Euro Trentuno / 13	m	31,13
06.I 05 .032	Punti Luce da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH		
06.I 05 .032.001	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1.5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SOTTOTRACCIA Euro Ventotto / 98	cad	28,98
06.I 05 .032.002	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO SOTTOTRACCIA Euro Cinquantatre / 93	cad	53,93
06.I 05 .032.004	Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	fase e di terra pari a 1,5 MMQ., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata ed il tratto in cavo FG7OM1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera.Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO Euro Trentadue / 27	cad	32,27
06.I 05 .032.005	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione ed eventuali pressacavi, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto incassata a muro, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguente incassata ed il tratto in cavo FG7OM1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE PER LOCALI CON CONTROSOFFITTO Euro Trentacinque / 98	cad	35,98
06.I 05 .032.006	Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, la tubazione in PVC autoestinguente incassata, il cavo FG7OM1 dalla scatola di derivazione fino alla plafoniera, di sezione minima pari a 1,5 mmq. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO IN LOCALE CON CONTROSOFFITTO Euro Quindici / 85	cad	15,85
06.I 05 .032.007	Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., il frutto, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SULLA STESSA SCATOLA PORTAFRUTTO Euro Quattordici / 28	cad	14,28
06.I 05 .032.008	Punto luce aggiunto fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., le tubazioni corrugate. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE AGGIUNTO SOTTOTRACCIA Euro Tredici / 30	cad	13,30
06.I 05 .032.009	Punto luce e punto di comando esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO LUCE ENTRO CANALIZZAZIONI ESISTENTI Euro Ventotto / 13	cad	28,13
06.I 05 .032.010	Punto luce e punto di comando sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., il relè passo-passo, la scatola portafrutto incassata, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE SOTTOTRACCIA CON COMANDO A PULSANTE E RELE' PASSO PASSO Euro Quarantatre / 09	cad	43,09
06.I 05	Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguente a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.032.020	battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU CANALA BATTISCOPA/ CORNICE O MULTIFUNZIONALE Euro Cinquantatre / 86	cad	53,86
06.I 05 .032.021	Punto luce su tubazione P.V.C. autoestinguente esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 1,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE PVC Euro Ventotto / 15	cad	28,15
06.I 05 .032.022	Punto luce su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU CANALETTA PVC A BATTISCOPA/CORNICE O MULTIFUNZIONALE Euro Centoquattro / 13	cad	104,13
06.I 05 .032.023	Punto luce in vista in tubazione P.V.C. autoestinguente esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la tubazione in PVC autoestinguente a vista. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA DEVIATO SU TUBAZIONE PVC Euro Cinquantadue / 29	cad	52,29
06.I 05 .032.024	Sostituzione di punto luce e di punto di comando. Sono compresi: lo sfilaggio dei conduttori esistenti; la rimozione dei frutti; la loro sostituzione unitamente a quella dei conduttori con conduttori tipo N07G9-K di idonea sezione (min. 1,5 mmq.), delle placche dei morsetti; della cassetta di derivazione; la sostituzione della linea dorsale al quadro di piano o di zona. SOSTITUZIONE DI PUNTO LUCE Euro Ventisei / 35	cad	26,35
06.I 05 .032.030	Rilevatore di movimento a infrarossi orientabile, IP54, raggio di azione indicativo 12mt., completo di regolazione di durata intervento e regolazione soglia crepuscolare. alimentazione 230Vac 50-60Hz. Carico max. 600W. Sono compresi i morsetti di derivazione in policarbonato, la quota parte della scatola di derivazione e il conduttore di alimentazione FG7OM1. Sono escluse le opere murarie. Euro Settantanove / 79	cad	79,79
06.I 05 .032.031	Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE SU TUBAZIONE IN ACCIAIO Euro Trentasei / 64</p>	cad	36,64
06.I 05 .032.032	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE A SEMPLICE INTERRUZIONE CON BIPOLARE Euro Trentotto / 43</p>	cad	38,43
06.I 05 .032.033	<p>Punto luce IP55 in vista in tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE DEVIATO IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO Euro Settantasei / 14</p>	cad	76,14
06.I 05 .032.034	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la scatola portafrutto, il frutto, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE INTERMEDIO SU TUBAZIONE IN ACCIAIO Euro Centotrentadue / 96</p>	cad	132,96
06.I 05 .032.035	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO CON COMANDO DA QUADRO Euro Trentacinque / 94</p>	cad	35,94
06.I 05 .032.036	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE IN VISTA SU TUBAZIONE IN ACCIAIO AGGIUNTO Euro Ventitre / 83</p>	cad	23,83
06.I 05 .032.037	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE E RELE' DA QUADRO Euro Settantasette / 69</p>	cad	77,69
06.I 05 .032.038	<p>Punto luce IP55 in vista su tubazione di acciaio zincato esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione in lega di alluminio, i morsetti di</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo FG7OM1 di sezione minima pari a 1,5 mmq., il pulsante di comando per installazione su guida DIN, il relè passo-passo per installazione su guida DIN, la tubazione a vista in acciaio zincato ed i raccordi. Sono escluse le opere murarie. PUNTO LUCE CON COMANDO A PULSANTE LUMINOSO E RELE' DA QUADRO Euro Centododici / 57	cad	112,57
06.I 05 .033	Punti Presa da incasso o per installazione a vista realizzati con conduttori LSOH		
06.I 05 .033.001	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10A-250V Euro Ventisei / 77	cad	26,77
06.I 05 .033.002	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V tipo Unel bivalente Euro Trentacinque / 38	cad	35,38
06.I 05 .033.003	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), mmq 6 (per prese fino a 32A); la scatola portafrutto; il frutto; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA 2P+T 10/16A-250V bivalente Euro Ventisette / 80	cad	27,80
06.I 05 .033.004	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), la tubazione in PVC autoestinguento, incassata sotto intonaco (presa esclusa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA) Euro Ventisette / 15	cad	27,15
06.I 05 .033.005	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 6; la scatola portafrutto; il frutto; i copriforo; il supporto placca; la placca in materiale plastico o metallico; la tubazione in PVC autoestinguento, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA) Euro Trentasei / 68	cad	36,68
06.I 05	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale fornito e posto in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.033.006	<p>opera. Sono compresi: la cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 (per prese fino a 16A), la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco (presa esclusa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA) Euro Trentadue / 38</p>	cad	32,38
06.I 05 .033.007	<p>Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: la scatola di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione a mantello o con caratteristiche analoghe; i conduttori tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 6 (per prese fino a 32A); la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco (escluso la presa). Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA CEE TRIFASE (3P+N+T) 32A (PRESA ESCLUSA) Euro Quarantasette / 72</p>	cad	47,72
06.I 05 .033.008	<p>Punto presa aggiunto tipo UNEL esclusa la linea dorsale. Sono compresi: i morsetti di derivazione in policarbonato, quota parte della cassetta di derivazione, i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il supporto placca, il frutto, la placca in materiale plastico o metallico. PUNTO PRESA SU CANALI ESISTENTI Euro Trentatré / 59</p>	cad	33,59
06.I 05 .033.009	<p>Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10A-250V Euro Cinquantuno / 66</p>	cad	51,66
06.I 05 .033.010	<p>Punti presa su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5, la scatola portafrutto, il frutto, i copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico e la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA SU CANALETTA IN PVC 2P+T 10/16A-250V tipo Unel Euro Sessanta / 27</p>	cad	60,27
06.I 05 .033.012	<p>Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10A-250V AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC Euro Otto / 52</p>	cad	8,52
06.I 05 .033.013	<p>Punti presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A UNEL AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .033.014	Euro Dieci / 90 Punto presa aggiunto su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 ed il frutto. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA 2P+T 10/16A BIVALENTE AGGIUNTO SU CANALETTA IN PVC Euro Otto / 61	cad	10,90
06.I 05 .033.015	Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA) Euro Trenta / 77	cad	8,61
06.I 05 .033.016	Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 6 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE MONOFASE (2P+T) 32A (PRESA ESCLUSA) Euro Quaranta / 04	cad	30,77
06.I 05 .033.017	Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 2,5 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER PRESA CEE TRIFASE (3P+N+T) FINO A 16A (PRESA ESCLUSA) Euro Trentasei / 00	cad	40,04
06.I 05 .033.018	Punto presa su tubazione in P.V.C. autoestinguente a vista esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte delle cassette di derivazione, i morsetti di derivazione in policarbonato, i conduttori del tipo NO7G9-k di sezione minima pari a mmq 6 e la tubazione rigida in PVC autoestinguente in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. Euro Cinquanta / 44	cad	50,44
06.I 05 .033.019	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione incassata a muro; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 e la tubazione in PVC autoestinguente, incassata sotto intonaco. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA SOTTOTRACCIA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO) Euro Ventisette / 15	cad	27,15
06.I 05 .033.020	Punto presa sottotraccia esclusa la linea dorsale, fornito e posto in opera. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in policarbonato; i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5 e la tubazione in PVC autoestinguente, in vista a parete. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA IN VISTA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI (CENTRALINO ESCLUSO)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .033.021	Euro Settantasei / 18 Punto presa da incasso o a vista per centralino modulare su canalizzazioni esistenti. Sono compresi: quota parte della cassetta di derivazione; i morsetti di derivazione in policarbonato ed i conduttori del tipo N07G9-k di sezione minima di fase e di terra pari a mmq 2,5. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA PER CENTRALINO MODULARE MULTIPRESA DA 2 A 24 MODULI SU CANALIZZAZIONI ESISTENTI (CENTRALINO ESCLUSO) Euro Ventisei / 71	cad	76,18
06.I 05 .033.022	Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici gruppo 2 IP65 così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.4 Interruttori magnetotermici 2x10 A - Potere Interruzione 4,5 KA - curva C, N.4 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG7OM1 di sezione minima 4mmq. proveniente dal quadro del locale, l'istallazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella N07G9-K, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Duecentotrentuno / 55	cad	26,71
06.I 05 .033.023	Fornitura e posa in opera di pannello prese per locali medici gruppo 2 IP 65 così composto: N. 1 sezionatore modulare 2x32A, N.6 Interruttori magnetotermici 2x10 A - PI 4,5 KA - curva C, N. 6 prese Unel 10/16A. E' compreso nel prezzo il montaggio dei componenti di cui sopra, la linea di alimentazione in cavo FG7OM1 sezione minima 4mmq. proveniente dal quadro del locale, l'istallazione del conduttore di protezione di 6 mmq in cordicella N07G9-k, proveniente dal nodo equipotenziale, le tubazioni in PVC dal canale perimetrale al pannello prese. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Duecentottantanove / 31	cad	231,55
06.I 05 .033.024	Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore bipolare serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUTTORE BIPOLARE Euro Dieci / 57	cad	289,31
06.I 05 .033.025	Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore magnetotermico serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. INTERRUTTORE MAGNETOTERMICO 1P+N 10A Euro Trentasei / 50	cad	10,57
06.I 05 .033.026	Protezione singola di presa di corrente, costituita da interruttore differenziale serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. DIFFERENZIALE 10 mA. Euro Settantotto / 84	cad	36,50
06.I 05 .033.027	Protezione singola di presa di corrente, costituita da fusibile per serie civile da inserire in scatola portafrutto esistente, per comando e protezione della singola presa, posta in opera, completa di collegamenti. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a	cad	78,84

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PORTAFUSIBILE+FUSIBILE 10A Euro Otto / 68	cad	8,68
06.I 05 .033.028	F.P.O centralino 12 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Settantacinque / 95	cad	75,95
06.I 05 .033.029	F.P.O di centralino 24 moduli completo di prese ed interruttore di protezione da incasso così composto: Centralino in contenitore termoplastico da incasso con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Centoventotto / 64	cad	128,64
06.I 05 .033.030	F.P.O di centralino 12 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 4 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Ottantadue / 52	cad	82,52
06.I 05 .033.031	F.P.O di centralino 24 moduli a vista completo di prese ed interruttore di protezione così composto: Centralino in contenitore termoplastico a vista con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, morsettiere componibili, n° 8 prese modulari per inserimento diretto barra DIN tipo UNEL 16 A con terra centrale, n° 1 Interruttore MT 10A, 4,5 KA in Curva C. Sono compresi nel prezzo gli accessori vari di cablaggio, montaggio, fissaggio e le relative certificazioni come previsto da CEI EN 61439-1, E'inoltre compreso nel prezzo ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Centotrentatre / 13	cad	133,13
06.I 05 .033.032	Presa CEE 2P+T 16A in materiale plastico autoestinguento in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Cinquantuno / 16	cad	51,16
06.I 05 .033.033	Presa CEE 2P+T 32A in materiale plastico autoestinguento in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Cinquantuno / 16	cad	51,16
06.I 05 .033.034	Pres a CEE 3P+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Cinquantasei / 28	cad	56,28
06.I 05 .033.035	Pres a CEE 3P+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Novantuno / 56	cad	91,56
06.I 05 .033.036	Pres a CEE 3P+N+T 16A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Cinquantanove / 81	cad	59,81
06.I 05 .033.037	Pres a CEE 3P+N+T 32A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Novantacinque / 31	cad	95,31
06.I 05 .033.038	Pres a CEE 3P+N+T 63A in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Centosessantacinque / 53	cad	165,53
06.I 05 .033.080	Colonna monofacciale completa di accessori d'istallazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso inoltre ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte. Euro Cinquecentotrentasette / 12	cad	537,12
06.I 05 .033.081	Minicolonna monofacciale completa di accessori d'istallazione, corpo, coperchio, estensione telescopica in alluminio, scatole da incasso, supporti placca e placche; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte. Euro Centoottantuno / 00	cad	181,00
06.I 05 .033.082	Colonna bifacciale completa di accessori d'istallazione, corpo ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza fino a 3700mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte. Euro Settecentoottantacinque / 92	cad	785,92

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .033.083	Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 800mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte. Euro Duecentoquarantanove / 67	cad	249,67
06.I 05 .033.084	Mini Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina, separatore lineare per la suddivisione dei servizi. Altezza indicativa 350mm. Sono esclusi i punti luce ed i punti presa. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione conforme alla regola dell'arte. Euro Centosessantadue / 29	cad	162,29
06.I 05 .034	Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 50 e 60 mm.		
06.I 05 .034.001	Larghezza = 50 mm Euro Diciassette / 53	m	17,53
06.I 05 .034.002	Larghezza = 100 mm Euro Diciannove / 86	m	19,86
06.I 05 .034.003	Larghezza = 150 mm. Euro Ventiquattro / 20	m	24,20
06.I 05 .034.004	Larghezza = 200 mm Euro Ventisei / 76	m	26,76
06.I 05 .034.005	Larghezza = 300 mm Euro Trentuno / 61	m	31,61
06.I 05 .034.006	Larghezza = 400 mm Euro Trentotto / 36	m	38,36
06.I 05 .034.007	Larghezza = 500 mm Euro Quarantaquattro / 22	m	44,22
06.I 05 .035	Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.		
06.I 05 .035.001	Larghezza = 100 mm Euro Diciannove / 00	m	19,00
06.I 05 .035.002	Larghezza = 150 mm Euro Ventitre / 38	m	23,38
06.I 05 .035.003	Larghezza = 200 mm Euro Ventisei / 01	m	26,01

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .035.004	Larghezza = 300 mm Euro Trentuno / 50	m	31,50
06.I 05 .036	Passerella portacavi, in fili d'acciaio zincato, elettroliticamente saldati, conforme alla norma CEI EN61537; sono compresi tutti i pezzi speciali quali curve, giunzioni, salite/discese e fissaggi a mensola o a sospensione. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.		
06.I 05 .036.001	Larghezza = 100 mm Euro Ventisette / 18	m	27,18
06.I 05 .036.002	Larghezza = 150 mm Euro Trenta / 09	m	30,09
06.I 05 .036.003	Larghezza = 200 mm Euro Trentuno / 63	m	31,63
06.I 05 .036.004	Larghezza = 300 mm Euro Trentanove / 08	m	39,08
06.I 05 .036.005	Larghezza = 400 mm Euro Quarantatre / 28	m	43,28
06.I 05 .036.006	Larghezza = 500 mm Euro Cinquantuno / 30	m	51,30
06.I 05 .036.007	Larghezza = 600 mm Euro Sessantatre / 73	m	63,73
06.I 05 .037	Coperchio a scatto per passerella portacavi in acciaio zincato elettroliticamente, conforme CEI EN61537. corredato di morsetti universali per curve, supporti universali; fissato a scatto su passerella, completo di accessori vari per realizzazione di curve, discese, cambio di dimensioni, di montaggio e ancoraggio.		
06.I 05 .037.001	Larghezza 50mm. Euro Quattro / 55	m	4,55
06.I 05 .037.002	Larghezza 100mm. Euro Sei / 54	m	6,54
06.I 05 .037.003	Larghezza 150mm. Euro Otto / 19	m	8,19
06.I 05 .037.004	Larghezza 200mm. Euro Nove / 97	m	9,97
06.I 05 .037.005	Larghezza 300mm. Euro Undici / 96	m	11,96
06.I 05	Larghezza 400mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.037.006	Euro Dodici / 81	m	12,81
06.I 05 .037.007	Larghezza 500mm. Euro Quattordici / 11	m	14,11
06.I 05 .037.008	Larghezza 600mm. Euro Sedici / 47	m	16,47
06.I 05 .038	Separatore per passerella in fili d'acciaio zincato elettroliticamente		
06.I 05 .038.001	H=50 mm. Euro Sette / 17	m	7,17
06.I 05 .038.002	H=100mm. Euro Tredici / 78	m	13,78
06.I 05 .040	Cavi Trasmissione Dati e Telefonici		
06.I 05 .040.004	Cavo per trasmissione dati conforme alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2: cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Uno / 53	m	1,53
06.I 05 .041	Punti Presa per Impianti Trasmissione Dati e Telefonici		
06.I 05 .041.005	Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, la scatola portafrutto, il frutto, il copriforo, il supporto placca, la placca in materiale plastico o metallico, la canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale e l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN A VISTA SU CANALETTA Euro Quarantanove / 49	cad	49,49
06.I 05 .041.006	Punto presa di servizio modulare ad 8 pin per impianto Trasmissione Dati e/o Telefonico, aggiunta su canaletta in P.V.C. autoestinguente a battiscopa/cornice o multifunzionale. Sono compresi: la presa UTP RJ45 cat.6, l'attestazione del cavo UTP alla presa. Sono escluse le opere murarie. PUNTO PRESA DI SERVIZIO MODULARE AD 8 PIN AGGIUNTO Euro Quattordici / 59	cad	14,59
06.I 05 .042	Illuminazione a vista e da incasso		
06.I 05 .042.010	Apparecchiatura di illuminazione conforme alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5: FL 4x14 W. E' compreso ogni accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Novantadue / 56	cad	92,56
06.I 05 .042.080	Apparecchiatura di illuminazione di emergenza autoalimentata conforme alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi: A LED potenza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h. E' compreso ogni accessorio atto a rendere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Centocinquantanove / 21	cad	159,21
06.I 05 .050	Cavo unipolare o multipolare con guaina flessibile in rame ricotto isolato in PVC speciali e qualità TI2 e guaina in PVC speciale qualità TM, non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 e il marchio IMQ, compreso installazione all' interno di tubazioni e/o canalette, siglatura e connessioni, sigla di designazione FROR, da valere anche per opere di urbanizzazione		
06.I 05 .050.002	2 x 1,5 mmq Euro Nove / 61	m	9,61
06.I 05 .050.003	2 x 2,5 mmq Euro Dodici / 01	m	12,01
06.I 05 .050.004	2 x 4 mmq Euro Due / 67	m	2,67
06.I 05 .050.005	2 x 6 mmq Euro Tre / 43	m	3,43
06.I 05 .050.007	3 x 1,5 mmq Euro Uno / 86	m	1,86
06.I 05 .050.008	3 x 2,5 mmq Euro Due / 19	m	2,19
06.I 05 .050.009	3 x 4 mmq Euro Tre / 40	m	3,40
06.I 05 .050.010	3 x 6 mmq Euro Quattro / 42	m	4,42
06.I 05 .050.012	4 x 1,5 mmq Euro Due / 03	m	2,03
06.I 05 .050.013	4 x 2,5 mmq Euro Due / 65	m	2,65
06.I 05 .050.014	4 x 4 mmq Euro Quattro / 19	m	4,19
06.I 05 .050.015	4 x 6 mmq Euro Cinque / 41	m	5,41
06.I 05 .050.017	5 G 1,5 mmq Euro Due / 43	m	2,43
06.I 05 .050.018	5 G 2,5 mmq Euro Tre / 20	m	3,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .050.019	5 G 4 mmq Euro Cinque / 02	m	5,02
06.I 05 .050.020	5 G 6 mmq Euro Sei / 44	m	6,44
06.I 05 .051	Cavo unipolare o multipolare con guaina resistente all'incendio per impianti in ambienti pubblici (scuole, uffici, ospedali impianti di sicurezza), flessibile in rame ricotto , isolamento in gomma HEPR e guaina termoplastica speciale M1 , non propagante l'incendio a norme CEI 20-22 III, assenza di gas corrosivi a norme CEI 20-37 e 20-38, ridottissima emissione di gas tossici e fumi opachi a norme CEI 20-37 , CEI 20-38 e marchio IMQ, conforme CEI 20-45, sigla di designazione FTG100M1		
06.I 05 .051.005	1 x 10 mmq Euro Tre / 84	m	3,84
06.I 05 .051.006	1 x 16 mmq Euro Cinque / 34	m	5,34
06.I 05 .051.007	1 x 25 mmq Euro Sette / 00	m	7,00
06.I 05 .051.008	1 x 35 mmq Euro Otto / 58	m	8,58
06.I 05 .051.009	1 x 50 mmq Euro Dieci / 66	m	10,66
06.I 05 .051.010	1 x 70 mmq Euro Quattordici / 13	m	14,13
06.I 05 .051.011	1 x 95 mmq Euro Diciassette / 61	m	17,61
06.I 05 .051.012	1 x 120 mmq Euro Ventidue / 16	m	22,16
06.I 05 .051.013	1 x 150 mmq Euro Ventisei / 65	m	26,65
06.I 05 .051.014	1 x 185 mmq Euro Trentuno / 02	m	31,02
06.I 05 .051.017	2 x 1,5 mmq Euro Due / 49	m	2,49
06.I 05 .051.018	2 x 2,5 mmq Euro Tre / 24	m	3,24

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .051.019	2 x 4 mmq Euro Tre / 90	m	3,90
06.I 05 .051.020	2 x 6 mmq Euro Quattro / 83	m	4,83
06.I 05 .051.021	2 x 10 mmq Euro Sei / 83	m	6,83
06.I 05 .051.022	2 x 16 mmq Euro Dieci / 13	m	10,13
06.I 05 .051.030	3 x 1,5 mmq Euro Tre / 13	m	3,13
06.I 05 .051.031	3 x 2,5 mmq Euro Quattro / 04	m	4,04
06.I 05 .051.032	3 x 4 mmq Euro Quattro / 88	m	4,88
06.I 05 .051.033	3 x 6 mmq Euro Sei / 06	m	6,06
06.I 05 .051.034	3 x 10 mmq Euro Otto / 63	m	8,63
06.I 05 .051.035	3 x 16 mmq Euro Dodici / 46	m	12,46
06.I 05 .051.045	4 x 1,5 mmq Euro Tre / 91	m	3,91
06.I 05 .051.046	4 x 2,5 mmq Euro Quattro / 48	m	4,48
06.I 05 .051.047	4 x 4 mmq Euro Sei / 00	m	6,00
06.I 05 .051.048	4 x 6 mmq Euro Sette / 24	m	7,24
06.I 05 .051.049	4 x 10 mmq Euro Undici / 11	m	11,11
06.I 05 .051.050	4 x 16 mmq Euro Quindici / 52	m	15,52

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .051.051	4 x 25 mmq Euro Ventitre / 67	m	23,67
06.I 05 .051.060	5 G 1,5 mmq Euro Quattro / 84	m	4,84
06.I 05 .051.061	5 G 2,5 mmq Euro Sei / 00	m	6,00
06.I 05 .051.062	5 G 4 mmq Euro Sette / 11	m	7,11
06.I 05 .051.063	5 G 6 mmq Euro Otto / 81	m	8,81
06.I 05 .051.064	5 G 10 mmq Euro Tredici / 09	m	13,09
06.I 05 .051.065	5 G 16 mmq Euro Diciotto / 87	m	18,87
06.I 05 .051.066	5 G 25 mmq Euro Ventisette / 37	m	27,37
06.I 05 .060	Punto presa di servizio		
06.I 05 .060.001	Punto presa di servizio sottotraccia per impianti telefonici o segnali informatici. E' compreso la tubazione in PVC autoestingente, gli oneri relativi al fissaggio dei materiali sulla traccia aperta, il collegamento alla scatola di derivazione, incassata sotto intonaco o istallata nelle pareti in cartongesso (istallazione compresa), la scatola portafrutto da incasso e quant'altro occorre per rendere il lavoro finito. Euro Sette / 08	cad	7,08
06.I 05 .060.002	Punto presa di servizio da incasso per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente su tubazioni distinte e predisposte; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e la linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Ventisei / 68	cad	26,68
06.I 05 .060.003	F.P.O. di punto presa di servizio a vista su canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale, per impianto di ricezione TV, fornito e posto in opera. Sono compresi: la presa TV terminale o passante, alloggiata su cassetta portafrutto; il cavo con impedenza pari a 75 Ohm a basse perdite corrente, la canaletta a battiscopa/cornice o multifunzionale; gli oneri derivanti dai partitori, derivatori, resistenze di chiusura e linea dal centralino. E' compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. Euro Quarantotto / 36	cad	48,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
06.I 05 .060.030	Punto di chiamata realizzato con pulsante a tirante a vista su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all'accoppiamento al tubo in PVC, dei collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. E' inoltre compreso ogni onere ed accessorio atto a rendere l'installazione funzionante e conforme alla regola dell'arte. PUNTO DI CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC Euro Sessantotto / 46	cad	68,46
06.I 05 .060.031	Punto di reset chiamata realizzato con pulsante a vista su tubazione in P.V.C. autoestinguente, comprensivi di quota parte scatole di derivazione in PVC IP4X con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di comando di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all' accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, contattore, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO RESET CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC Euro Sessantaquattro / 76	cad	64,76
06.I 05 .060.032	Punto di segnalazione ottico/acustica su tubazione P.V.C. autoestinguente, comprensivo di quota parte scatole di derivazione per tubazione in PVC IP55 con coperchio chiudibile a vite, conduttori derivati da dorsale (questa esclusa da valutare a parte) in rame ricotto rosso a corda flessibile isolato in PVC tensione nominale Vo/V 450/750V tipo N07G9-k di opportuna sezione nei colori previsti dalle norme posati entro la tubazione sopra descritta, organo/i di segnalazione ottici ed acustici di tipo civile in contenitore termoplastico da esterno adatto all' accoppiamento al tubo in PVC, di collegamenti elettrici delle apparecchiature, conduttore di protezione sezione parifase ed accessori vari di montaggio e fissaggio. PUNTO DI SEGNALAZIONE OTTICO/ACUSTICA PER CHIAMATA DIVERSAMENTE ABILI A VISTA SU TUBAZIONE PVC Euro Quarantuno / 98	cad	41,98
06.I 05 .061	Apparecchiature modulari per installazione su guida DIN		
06.I 05 .061.050	Interruttore automatico modulare per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA). Sono compresi il montaggio su guida DIN, il collegamento elettrico ed il successivo collaudo. Interruttore Magnetotermico 4P In=40A Euro Centoquaranta / 24	cad	140,24
09	OPERE A VERDE: I prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di manutenzione ordinaria e straordinaria del verde urbano fino a 1.000.000,00 € Riguarda la costruzione, il montaggio e la manutenzione di elementi non costituenti impianti tecnologici che sono necessari a consentire un miglior uso della città nonché la realizzazione e la manutenzione del verde urbano. Comprende in via esemplificativa campi sportivi, terreni di gioco, sistemazioni paesaggistiche, verde attrezzato, recinzioni.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.E 09	LAVORAZIONE E SISTEMAZIONI DEL TERRENO: quali preparazione, spianamenti, concimazione, drenaggi, per rinverdimento di giardini, parchi, spazi verdi di quartiere, rotonde, aiuole spartitraffico, banchine e cordonate verdi, ecc.		
09.E 09 .001	Preparazione del terreno mediante fresatura e vangatura meccanica con almeno 2 passaggi incrociati, compresa la asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti e loro trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Compreso inoltre il livellamento del terreno. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.E 09 .001.001	Per superfici inferiori a 3000 mq Euro Zero / 69	m ²	0,69
09.E 09 .001.002	Per superfici superiori a 3000 mq Euro Zero / 30	m ²	0,30
09.E 09 .003	Fornitura e spandimento di terra da giardino, compresa la formazione delle pendenze, e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.E 09 .003.001	da eseguirsi con mezzi manuali. Euro Quarantaquattro / 30	m ³	44,30
09.E 09 .004	Spandimento di terra da giardino sabbia o ghiaia, esclusa fornitura, compreso la formazione delle pendenze e la sagomatura nonché la rimozione dei materiali inerti, il caricamento del materiale di risulta e trasporto all'impianto di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.E 09 .004.001	manuale Euro Trenta / 35	m ³	30,35
09.E 09 .004.002	meccanico e manuale Euro Trentanove / 39	m ³	39,39
09.E 09 .005	Concimazione		
09.E 09 .005.001	di fondo con fornitura e spandimento meccanico del concime Euro Zero / 11	m ²	0,11
09.E 09 .005.002	di copertura con fornitura di concime ternario, spandimento manuale. Euro Zero / 09	m ²	0,09
09.E 09 .007	Formazione di prato con interrimento di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea (8,5 kg/mq), compreso la rastrellatura, la semina manuale, il rinterro del seme (miscuglio per prati ornamentali 40 g/mq) e la rullatura e il trasporto ad impianto di smaltimento; da conteggiarsi a parte la preparazione del terreno, la concimazione di fondo, la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare) e il primo sfalcio con raccolta.		
09.E 09 .007.001	per superfici comprese fra 500 e 2000 mq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.E 09 .007.002	Euro Uno / 33 per aiuole spartitraffico o inferiori a 500 mq	m ²	1,33
09.E 09 .009	Euro Due / 92 Fornitura e posa in opera di tappeto erboso precoltivato in zolla di tipo ornamentale, compreso l'interramento manuale di torba bionda (0,015 mc/mq) e sabbia silicea(8,5 kg/mq), la stesa del tappeto in rotoli facendo in modo che i bordi risultino leggermente sovrammessi, la battitura e la prima irrigazione. Da valutarsi a parte la preparazione del terreno e concimazione di fondo e la concimazione di copertura (0,5 kg/mq circa di organico essiccato e pellettato e 50 g/mq di chimico granulare), il primo sfalcio con raccolta.	m ²	2,92
09.E 09 .009.001	per superfici fino a 500 mq Euro Otto / 04	m ²	8,04
09.E 09 .011	Formazione di prato fiorito. compreso preparazione del terreno mediante vangatura con almeno 2 passaggi incrociati, asportazione di eventuali trovanti rocciosi, materiali inerti vari e loro trasporto a impianti di smaltimento autorizzato. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.E 09 .011.001	Euro Due / 72	m ²	2,72
09.E 09 .013	Rigenerazione tappeti erbosi, fessurazione e foratura del cotico, asportazione del feltro e livellamento con rete metallica, fornitura e spandimento del seme (40g/mq), concimazione (50 g/mq), escluso il primo taglio dell'erba.		
09.E 09 .013.001	con mezzi meccanici Euro Zero / 76	m ²	0,76
09.E 09 .015	Carotatura del prato da eseguirsi con mezzi meccanici, profondità di lavoro non inferiore a 5 cm, compreso sminuzzatura delle carote con rete metallica.		
09.E 09 .015.001	Per superfici fino a 2.000 mq Euro Zero / 12	m ²	0,12
09.E 09 .020	Scavi con accatastamento del terreno nell'area di cantiere.		
09.E 09 .020.001	manuale a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondita' di 60 cm Euro Quarantasei / 57	m ³	46,57
09.E 09 .020.002	manuale a sezione ristretta obbligata isolata fino alla profondita' di 60 cm Euro Sessantanove / 86	m ³	69,86
09.E 09 .020.003	con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata continua fino alla profondità di 1,5 m Euro Sette / 97	m ³	7,97
09.E 09 .020.004	con mezzo meccanico a sezione ristretta obbligata per operazioni isolate fino alla profondita' di 1,5 m Euro Otto / 42	m ³	8,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 01	MANUTENZIONE ERBACEE, ARBUSTI, SIEPI, AIUOLE: quali la potatura di siepi e cespugli, la falciatura di tappeti erbosi, la trinciatura di erba, piccoli arbusti, sottobosco, taglio di macchie di rovi, pulizia delle aree verdi e pavimentate, sarchiatura e vangatura aiuole o siepi per il mantenimento delle aree verdi e per garantirne la fruibilità ed il decoro.		
09.V 01 .001	Potatura manuale di siepi, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura lo sviluppo della siepe ((2 x lun x alt) + (lun x lar)), una volta terminata l'operazione di potatura.		
09.V 01 .001.001	di altezza inferiore a 180 cm Euro Uno / 21	m ²	1,21
09.V 01 .002	Potatura manuale di cespugli fioriferi e non, previa ripulitura dalla vegetazione e dai rifiuti, compreso il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Si misura la proiezione a terra del cespuglio una volta terminata l'operazione di potatura.		
09.V 01 .002.001	di altezze diverse Euro Quattro / 77	m ²	4,77
09.V 01 .005	Potatura meccanica di siepi, eseguita con tosasiepi a motore compreso carburante, lubrificante, compreso l'onere per la ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti, il carico ed il trasporto dei materiali ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.		
09.V 01 .005.001	di altezza inferiore a 180 cm Euro Zero / 84	m ²	0,84
09.V 01 .005.002	di altezza superiore a 180 cm Euro Zero / 91	m ²	0,91
09.V 01 .005.003	di altezza inferiore a 180 cm, in scarpata o in area non facilmente accessibile Euro Uno / 15	m ²	1,15
09.V 01 .008	Potatura straordinaria di recupero di siepi e cespugli, con riduzione minima di cm 70 in altezza e cm 30 in larghezza in presenza di fusti lignificati, da eseguirsi con strumenti a mano e a motore, previa ripulitura dalla vegetazione e da rifiuti di qualsiasi genere, compreso consumi, raccolta, carico e trasporto a impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. L'altezza si intende misurata una volta terminata l'operazione di potatura.		
09.V 01 .008.001	di altezza inferiore a 180 cm Euro Uno / 16	m ²	1,16
09.V 01 .008.002	di altezza superiore a 180 cm Euro Uno / 38	m ²	1,38

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 01 .010	Falciatura di tappeti erbosi e prati con macchina a lama rotativa senza raccolta e con sminuzzamento dell'erba (mulching), su terreno di qualsiasi giacitura, in presenza o meno di piante di alto fusto o cespugliose e comprese eventuali riprese di aree marginali con decespugliatore o con attrezzi manuali, la ripulitura iniziale delle aree da rifiuti di qualsiasi natura. L'altezza del taglio non dovrà superare i 3 cm dal piano del terreno.		
09.V 01 .010.001	in piccole superfici fino a 300 mq Euro Zero / 12	m ²	0,12
09.V 01 .010.002	per superfici fra 300 e 1500 mq Euro Zero / 10	m ²	0,10
09.V 01 .010.003	Per superfici tra 1500 e 10.000 mq Euro Zero / 05	m ²	0,05
09.V 01 .010.004	Per superfici superiori a 10.000 mq Euro Zero / 03	m ²	0,03
09.V 01 .015	Falciatura di scarpate o prati da eseguirsi con decespugliatore a motore in presenza o meno di piante cespugliose o di alto fusto, compreso la ripulitura iniziale.		
09.V 01 .015.001	con raccolta dei materiali di risulta, il carico e il relativo trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Zero / 23	m ²	0,23
09.V 01 .015.002	senza la raccolta dei materiali di risulta. Euro Zero / 12	m ²	0,12
09.V 01 .020	Trinciatura erba, piccoli arbusti, residui legnosi, sottobosco da eseguirsi con trinciatutto portato da trattrice, fino allo sminuzzamento, con ripulitura iniziale, compreso le rifiniture con decespugliatore.		
09.V 01 .020.001	senza raccolta dei residui Euro Zero / 06	m ²	0,06
09.V 01 .020.002	senza raccolta dei residui, in scarpata stradale. Euro Zero / 26	m ²	0,26
09.V 01 .020.003	senza raccolta dei residui, eseguita in svincoli e rampe stradali, in presenza di ostacoli (quali ad esempi cartelli, pali della luce e alberi) . Euro Zero / 37	m ²	0,37
09.V 01 .022	Taglio di macchie di rovi e altre vegetazioni con attrezzi manuali, falci e pennati e con ausilio di decespugliatore e motosega.		
09.V 01 .022.001	con il carico ed il trasporto dei materiali di risulta ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Uno / 23	m ²	1,23
09.V 01 .024	Disboscamento e ripulitura di sottobosco anche in pendenza, con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 01 .024.001	<p>abbattimento di soggetti arbustivi e arborei, comprese tutte le operazioni manuali, con motosega, decespugliatore e cippatrice; oltre alle operazioni di depezzatura, carico e trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Compresa l'eventuale selezione di assortimenti legnosi di proprietà della A.C. e il loro trasporto, secondo le indicazioni della D.L. nonché la pulizia iniziale e finale dell'area.</p> <p>con diametro del tronco a 130 cm da terra &lt;25 e per densità minime del 20%. Euro Tre / 19</p>	m ²	3,19
09.V 01 .026	Pulizia da eseguirsi con mezzi manuali e soffiatore, compreso la raccolta delle foglie ed il loro trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.V 01 .026.001	<p>di aree verdi non pavimentate e manti erbati</p> <p>Euro Zero / 26</p>	m ²	0,26
09.V 01 .026.002	<p>di piazzali, vialetti e cortili pavimentati</p> <p>Euro Zero / 13</p>	m ²	0,13
09.V 01 .028	Pulizia di zanella o bordo cordonato, asportazione di vegetazione e residui terrosi. Da eseguirsi manualmente mediante l'utilizzo di zappe, raschietti, mestole e pala. Compreso la raccolta del materiale di risulta, lo spazzamento della superficie interessata e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.V 01 .028.001	<p>per un fronte fino a di 50 cm</p> <p>Euro Zero / 34</p>	ml	0,34
09.V 01 .030	Sarchiatura di aiuole eseguita con mezzi manuali in qualsiasi tipo di terreno, fino al completo sminuzzamento, previa eventuale estirpazione, taglio e rimozione della vegetazione, compreso il ripristino di scoline, rincalzature varie, tracciamento parcelle ecc.		
09.V 01 .030.001	<p>per una prof. di cm 15</p> <p>Euro Zero / 58</p>	m ²	0,58
09.V 01 .032	Vangatura di aiuole o siepi, in qualsiasi tipo di terreno agrario con completo interrimento dei residui vegetali, concimi (da computarsi a parte) incluso ogni onere per eventuale asportazione taglio e rimozione di piante, livellamento, solchi d'acqua ecc, compresa la ripulitura iniziale.		
09.V 01 .032.001	<p>ad una profondità minima di cm 25</p> <p>Euro Uno / 55</p>	m ²	1,55
09.V 02	MANUTENZIONE ALBERATURE: quali la potatura di formazione, mantenimento, alleggerimento, di urgenza, spollonatura, spiombatura o riduzione dell'albero, innalzamento e rimonda del secco, bonifica meccanica, espianco di ceppaie, abbattimenti.		
09.V 02 .001	Potatura di formazione di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 02 .001.001	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Ventisette / 55	cad	27,55
09.V 02 .001.002	In sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Quarantuno / 32	cad	41,32
09.V 02 .003	Potatura di mantenimento in forma obbligata mediante speronatura o spuntatura di albero con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.		
09.V 02 .003.001	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centotre / 76	cad	103,76
09.V 02 .003.002	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentosette / 52	cad	207,52
09.V 02 .003.003	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentosessantacinque / 97	cad	265,97
09.V 02 .003.004	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Trecentotrentadue / 47	cad	332,47
09.V 02 .003.006	Per alberi isolati o in filare in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centoventiquattro / 51	cad	124,51
09.V 02 .003.007	Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentosette / 52	cad	207,52
09.V 02 .003.008	Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentosessantacinque / 97	cad	265,97

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 02 .003.009	Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Trecentotrentadue / 47	cad	332,47
09.V 02 .003.010	Per alberi isolati o in filare, in sede stradale con allestimento di cantiere come da Codice della Strada e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Seicentonovantatre / 78	cad	693,78
09.V 02 .005	Potatura di alleggerimento di chioma di albero, con uso di piattaforma aerea, con diradamento interno della chioma, rimonda dal secco e contenimento/diradamento con tagli di ritorno su tutti gli apici, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.		
09.V 02 .005.001	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centocinquantacinque / 64	cad	155,64
09.V 02 .005.002	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentoquarantanove / 02	cad	249,02
09.V 02 .005.003	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Trecentotrentadue / 47	cad	332,47
09.V 02 .005.004	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Cinquecentotrentuno / 95	cad	531,95
09.V 02 .005.006	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centosettantasette / 87	cad	177,87
09.V 02 .005.007	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentoquarantanove / 02	cad	249,02
09.V 02 .005.008	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza da 16 a 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Trecentotrentadue / 47	cad	332,47
09.V 02 .005.009	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), Euro Cinquecentotrentuno / 95	cad	531,95
09.V 02 .005.010	In sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Ottocentosessantasette / 23	cad	867,23
09.V 02 .007	Spollonatura di albero o di ceppaia di albero, da terra, senza uso di piattaforma aerea, alla ceppaia e lungo il fusto fino a un'altezza raggiungibile da terra, anche con l'ausilio di scala.		
09.V 02 .007.001	in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Sette / 59	cad	7,59
09.V 02 .007.002	in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Dieci / 72	cad	10,72
09.V 02 .007.003	in aree verdi, parchi e giardini, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Diciannove / 92	cad	19,92
09.V 02 .007.004	in sede stradale, con attrezzi manuali, da eseguirsi al livello del colletto, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Undici / 47	cad	11,47
09.V 02 .007.005	in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra inferiore a cm 40, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Ventuno / 10	cad	21,10
09.V 02 .007.006	in sede stradale, con attrezzi manuali e meccanici, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Ventinove / 72	cad	29,72
09.V 02 .009	Spiombatura o riduzione di albero, ossia potatura di contenimento della chioma su uno-due lati, compresa la rimonda dal secco e l'eventuale innalzamento della chioma, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 02 .009.001	con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti. in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centotrentotto / 35	cad	138,35
09.V 02 .009.002	in area verde, parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centoottantanove / 98	cad	189,98
09.V 02 .009.003	in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco inf. a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centosessantaquattro / 20	cad	164,20
09.V 02 .009.004	in sede stradale, con allestimento di cantiere stradale come da Codice della Strada, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Duecentoventitre / 22	cad	223,22
09.V 02 .011	Innalzamento e rimonda dal secco della chioma di albero, conformemente ad un campione fatto predisporre alla Ditta dalla D.L., con uso di piattaforma aerea, compreso spennellatura delle superfici di taglio con idonei cicatrizzanti, disinfezione degli strumenti di taglio con idonei prodotti.		
09.V 02 .011.001	in parchi e giardini, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centotre / 76	cad	103,76
09.V 02 .011.002	in parchi e giardini, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centosessantasei / 23	cad	166,23
09.V 02 .011.003	in sede stradale, diametro del tronco inferiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centoquarantatre / 57	cad	143,57
09.V 02 .011.004	in sede stradale, diametro del tronco superiore a 40 cm, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centonovantasette / 92	cad	197,92
09.V 02 .013	Potatura di urgenza su albero, per la sola rimozione di uno o più rami o branche, verdi o secchi, stroncati o sospesi o comunque a rischio di caduta a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea.		
09.V 02 .013.001	in aree verdi, parchi e giardini, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centotre / 76	cad	103,76

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 02 .013.002	in sede stradale, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Euro Centotrentotto / 35	cad	138,35
09.V 02 .015	Bonifica meccanica di albero, per la rimozione di fronde o di uno o più rami o branche, verdi o secchi, o di porzione di fusto a insindacabile giudizio della D.L., con uso di piattaforma aerea, per l'eliminazione delle parti infette (come di cancro colorato per il platano, di cancro corticale per il cipresso, ecc.) o colpite da infestazioni di insetti (come di processionaria per il pino e il cedro, ecc.), secondo le disposizioni di legge, la buona tecnica e le indicazioni della D.L., compreso eventuali autorizzazioni, disinfezioni di attrezzi e ferite e il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.V 02 .015.001	in aree verdi, parchi e giardini Euro Centosettantasette / 87	cad	177,87
09.V 02 .015.002	in sede stradale Euro Duecentosette / 52	cad	207,52
09.V 02 .017	Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasposto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
09.V 02 .017.001	in area verde, parco o giardino Euro Cinquantatre / 75	cad	53,75
09.V 02 .017.002	in sede stradale, diametro tronco inferiore a 40 cm Euro Sessantasei / 38	cad	66,38
09.V 02 .017.003	in sede stradale, diametro tronco superiore a 40 cm Euro Cento / 39	cad	100,39
09.V 02 .020	Abbattimento di albero eseguiti da terra, senza uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o secondo indicazione della D.L.		
09.V 02 .020.001	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m. Euro Ventisette / 81	cad	27,81
09.V 02 .020.002	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m. Euro Settantadue / 17	cad	72,17
09.V 02 .020.003	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m Euro Centoquarantaquattro / 33	cad	144,33
09.V 02	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.020.004	a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m Euro Duecentodue / 07	cad	202,07
09.V 02 .020.005	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m. Euro Duecentocinquantadue / 58	cad	252,58
09.V 02 .020.007	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra fino a 14 cm o altezza della pianta inferiore a 6 m. Euro Trentaquattro / 77	cad	34,77
09.V 02 .020.008	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m. Euro Ottantaquattro / 19	cad	84,19
09.V 02 .020.009	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m Euro Centosessantotto / 39	cad	168,39
09.V 02 .021	Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L.		
09.V 02 .021.001	In parchi e giardini, Diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m Euro Centocinquantacinque / 64	cad	155,64
09.V 02 .021.002	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m Euro Duecentoquarantanove / 02	cad	249,02
09.V 02 .021.003	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m Euro Trecentotrentadue / 47	cad	332,47
09.V 02 .021.004	In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m. Euro Quattrocentoquarantatre / 29	cad	443,29
09.V 02 .021.006	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra compreso fra 14 e 30 cm o altezza della pianta da 6 a 12 m. Euro Duecentosette / 52	cad	207,52
09.V 02 .021.007	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 30 cm a 59 cm o altezza della pianta da 12 a 16 m Euro Trecentoundici / 28	cad	311,28
09.V 02 .021.008	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m Euro Quattrocentoquarantatre / 29	cad	443,29
09.V 02 .021.009	In sede stradale, diametro del tronco a 130 cm da terra oltre 90 cm o altezza della pianta oltre 23 m. Euro Seicentosessantaquattro / 94	cad	664,94
09.V 02 .021.010	in sede stradale e/o con una o più particolari difficoltà logistiche in relazione alla viabilità e all'intensità del traffico veicolare, alla pressione antropica, alla presenza di infrastrutture pubbliche o private, alla vicinanza di confine con proprietà diverse e - conseguentemente - con particolare difficoltà nel taglio e l'atterramento dei rami, e delle porzioni di tronco, nonché nel concentramento e nell'asportazione degli stessi. Anche con l'ausilio delle tecniche di tree-climbing. Compreso ogni onere relativo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	all'esecuzione di quanto necessario o eventualmente richiesto dalla DL per allestimento di cantiere stradale, per disinfezione degli strumenti di taglio, riguardo all'altezza della ceppaia e alla sua segnalazione, per pulizia dell'area a conclusione. Euro Ottocentosessantasette / 23	cad	867,23
09.V 03	OPERAZIONI D'IMPIANTO: quali messa a dimora di piante (siepi, cespugli, erbacee perenni e fioriture stagionali) e alberi, realizzazione di siepi, concimazione.		
09.V 03 .001	Messa a dimora, compreso la preparazione del terreno, la concimazione di base (concime granulare ternario in dose 50 g/mq), escluso lo scavo e la fornitura delle piante .		
09.V 03 .001.001	di siepi e cespugli Euro Zero / 97	cad	0,97
09.V 03 .001.002	di erbacee perenni (circa 15 piante al mq) Euro Cinque / 82	m ²	5,82
09.V 03 .001.003	di fioritura stagionale (circa 40 piante al mq) Euro Dieci / 39	m ²	10,39
09.V 03 .003	Realizzazione di aiuola per erbacee perenni e/o arbusti pacciamata con telo in fibra di cocco.		
09.V 03 .003.001	dimensione del vaso da 16 - 24 Euro Undici / 44	m ²	11,44
09.V 03 .005	Piantagione di albero, escluso lo scavo e la fornitura dello stesso, compreso la concimazione (0,5 kg a pianta di concime chimico), il rinterro, la predisposizione della formella e l'interramento del tubo corrugato drenante.		
09.V 03 .005.001	in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione. Euro Venti / 22	cad	20,22
09.V 03 .005.002	in area verde, parchi o giardini, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di 2-3 tutori di pino tornito e impregnato a pressione. Euro Quarantatre / 83	cad	43,83
09.V 03 .005.003	in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di un tutore in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (60*60*60 cm) per il reinterro con riempimento fino al colletto. Euro Ventinove / 89	cad	29,89
09.V 03 .005.004	in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso fornitura e posa in opera di 2-3 tutori in legno di pino tornito e impregnato a pressione e la fornitura di nuova terra (100*100*100 cm) per il reinterro con riempimento fino al colletto. Euro Ottantasette / 82	cad	87,82
09.V 03 .005.005	in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo di massimo 25 cm, compreso il posizionamento, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09.V 03 .005.006	scomparsa con bloccaggio della zolla. Euro Ottantuno / 06	cad	81,06
09.V 03 .005.007	in area verde, parchi o giardini, con circonferenza tronco a petto d'uomo tra 25 e 50 cm, compreso il posizionamento anche con mezzi meccanici, la fornitura e la posa in opera di tutori in acciaio sotterranei del tipo a scomparsa con bloccaggio della zolla. Euro Centosessantuno / 82	cad	161,82
09.V 03 .005.008	in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (60 x 60 x 60 cm) per il reinterro con riempimento fino al colletto. Euro Ottantatre / 40	cad	83,40
09.V 03 .005.008	in sede stradale, con l'allestimento di cantiere come da Codice della Strada, compreso il posizionamento, tutoraggio a terra della zolla a completa scomparsa, e fornitura di nuova terra (100 x 100 x 100 cm) cm per il reinterro con riempimento fino al colletto. Euro Centosessantacinque / 41	cad	165,41
09.V 03 .008	Concimazione di albero mediante distribuzione di concime chimico a lenta cessione (NPK più microelementi) specifico per alberi.		
09.V 03 .008.001	con distribuzione in superficie all'interno della formella. Euro Due / 76	cad	2,76
09.V 03 .008.002	con distribuzione in superficie all'interno della formella e all'interno di fori realizzati sotto chioma del soggetto arboreo. Euro Sei / 21	cad	6,21
12	STRUTTURE IN LEGNO: produzione in stabilimenti industriali ed il montaggio in situ di strutture costituite di elementi lignei pretrattati. I prezzi sono relativi a una nuova costruzione di edilizia civile di circa 5000 mc vuoto per pieno, e si riferiscono a lavori con normali difficoltà di esecuzione.		
12.B 07	PARETI PORTANTI IN LEGNO qualificate secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 14 Gennaio 2008		
12.B 07 .001	Pareti strutturali in legno costituite da pannelli compensato di tavole (XLAM), compreso i tagli, gli sfridi, i fori per le porte e le finestre, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio a cura di personale specializzato, gli oneri per anelli di sollevamento, viti, angolari e staffe per il montaggio della struttura, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.		
12.B 07 .001.001	Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati Euro Ottantatre / 55	m ²	83,55
12.B 07 .001.002	Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati Euro Novantadue / 57	m ²	92,57
12.B 07 .001.003	Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati Euro Centoquattro / 82	m ²	104,82
12.B 07 .001.004	Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati Euro Novantaquattro / 99	m ²	94,99

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
12.B 07 .001.005	Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati Euro Centosei / 92	m ²	106,92
12.B 07 .001.006	Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati Euro Centodiciassette / 00	m ²	117,00
12.B 07 .001.007	Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati Euro Centoventotto / 81	m ²	128,81
12.B 07 .005	Pareti a telaio in montanti e correnti di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituite da montanti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventate nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori per porte e finestre, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.		
12.B 07 .005.001	Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm Euro Sessantanove / 10	m ²	69,10
12.B 07 .005.002	Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A Euro Ottanta / 19	m ²	80,19
12.B 07 .005.003	Montanti e correnti 8x12cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A Euro Novantuno / 02	m ²	91,02
12.B 07 .005.004	Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore Euro Ottantadue / 56	m ²	82,56
12.B 07 .005.005	Montanti e correnti 8x12cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore. Euro Novantuno / 02	m ²	91,02
12.B 07 .005.006	Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm Euro Settantatre / 59	m ²	73,59
12.B 07 .005.007	Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A. Euro Ottantasette / 34	m ²	87,34
12.B 07 .005.008	Montanti e correnti 8x14cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A Euro Novantacinque / 76	m ²	95,76
12.B 07 .005.009	Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore Euro Ottantotto / 84	m ²	88,84
12.B 07 .005.010	Montanti e correnti 8x14cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantanove / 21	m ²	99,21
12.B 07 .005.011	Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm		
	Euro Settantuno / 70	m ²	71,70
12.B 07 .005.012	Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A		
	Euro Ottantanove / 42	m ²	89,42
12.B 07 .005.013	Montanti e correnti 8x16cm, 1 pannello OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore, pannello in cartongesso di tipo A		
	Euro Novantanove / 25	m ²	99,25
12.B 07 .005.014	Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore		
	Euro Novantadue / 80	m ²	92,80
12.B 07 .005.015	Montanti e correnti 8x16cm, 2 pannelli OSB/3 sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine, freno vapore		
	Euro Centotre / 71	m ²	103,71
12.B 07 .010	Pareti strutturali in legno con tecnologia blokhaus formate dalla sovrapposizione di travi in legno massiccio o lamellare. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per la lavorazione degli elementi con macchine a controllo numerico, incastri, intersezioni, l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.		
12.B 07 .010.001	Spessore 120mm		
	Euro Centouno / 95	m ²	101,95
12.B 07 .010.002	Spessore 160mm		
	Euro Centodiciassette / 15	m ²	117,15
12.B 07 .010.003	Spessore 200mm		
	Euro Quattrocentotrentasei / 35	m ²	436,35
12.B 08	SOLAI IN LEGNO qualificati secondo quanto richiesto dal paragrafo 11.1 del D.M. 14 Gennaio 2008		
12.B 08 .001	Solai strutturali in legno costituiti da pannelli compensato di tavole (XLAM), compresi i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, i disegni costruttivi di cantiere e le istruzioni per il montaggio, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura, elementi in legno di collegamento tra pannelli, tappi in legno per il mascheramento dei punti di fissaggio che devono essere perfettamente allineati.		
12.B 08 .001.001	Qualità non a vista spessore 60mm 3 strati		
	Euro Settantuno / 80	m ²	71,80
12.B 08 .001.002	Qualità non a vista spessore 80mm 3 strati		
	Euro Settantanove / 96	m ²	79,96
12.B 08	Qualità non a vista spessore 100mm 3 strati		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001.003	Euro Ottantotto / 73	m ²	88,73
12.B 08 .001.004	Qualità non a vista spessore 120mm 3 strati Euro Cento / 63	m ²	100,63
12.B 08 .001.005	Qualità non a vista spessore 100mm 5 strati Euro Novanta / 72	m ²	90,72
12.B 08 .001.006	Qualità non a vista spessore 120mm 5 strati Euro Centotre / 02	m ²	103,02
12.B 08 .001.007	Qualità non a vista spessore 140mm 5 strati Euro Centoquattordici / 95	m ²	114,95
12.B 08 .001.008	Qualità non a vista spessore 160mm 5 strati Euro Centoventisette / 25	m ²	127,25
12.B 08 .001.009	Qualità non a vista spessore 180mm 5 strati Euro Centoventisette / 42	m ²	127,42
12.B 08 .001.010	Qualità non a vista spessore 200mm 5 strati Euro Centotrentotto / 42	m ²	138,42
12.B 08 .001.011	Qualità non a vista spessore 200mm 7 strati Euro Centocinquantuno / 42	m ²	151,42
12.B 08 .001.012	Qualità non a vista spessore 220mm 7 strati Euro Centosessantatre / 29	m ²	163,29
12.B 08 .001.013	Qualità non a vista spessore 250mm 7 strati Euro Centosessantaquattro / 95	m ²	164,95
12.B 08 .001.014	Qualità non a vista spessore 300mm 7 strati Euro Centonovantuno / 77	m ²	191,77
12.B 08 .001.015	Qualità a vista spessore 60mm 3 strati Euro Settantacinque / 26	m ²	75,26
12.B 08 .001.016	Qualità a vista spessore 80mm 3 strati Euro Ottantaquattro / 76	m ²	84,76
12.B 08 .001.017	Qualità a vista spessore 100mm 3 strati Euro Novantacinque / 23	m ²	95,23
12.B 08 .001.018	Qualità a vista spessore 120mm 3 strati Euro Centootto / 42	m ²	108,42
12.B 08 .001.019	Qualità a vista spessore 100mm 5 strati		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantasette / 23	m ²	97,23
12.B 08 .001.020	Qualità a vista spessore 120mm 5 strati Euro Centodieci / 82	m ²	110,82
12.B 08 .001.021	Qualità a vista spessore 140mm 5 strati Euro Centoventiquattro / 04	m ²	124,04
12.B 08 .001.022	Qualità a vista spessore 160mm 5 strati Euro Centotrentasette / 64	m ²	137,64
12.B 08 .001.023	Qualità a vista spessore 180mm 5 strati Euro Centotrentotto / 22	m ²	138,22
12.B 08 .001.024	Qualità a vista spessore 200mm 5 strati Euro Centocinquanta / 42	m ²	150,42
12.B 08 .001.025	Qualità a vista spessore 200mm 7 strati Euro Centosessanta / 42	m ²	160,42
12.B 08 .001.026	Qualità a vista spessore 220mm 7 strati Euro Centosettantacinque / 24	m ²	175,24
12.B 08 .001.027	Qualità a vista spessore 250mm 7 strati Euro Centoottantadue / 02	m ²	182,02
12.B 08 .001.028	Qualità a vista spessore 300mm 7 strati Euro Duecentoundici / 83	m ²	211,83
12.B 08 .005	Solai a telaio in correnti e traversi di legno massello, lamellare o giuntato di abete, (tecnologia PLATFORM-FRAME), costituiti da correnti e traversi disposti ad interasse tra 55 e 65 cm, giuntati con apposita ferramenta metallica, strutturalmente controventati nel loro piano da pannelli OSB/3 resi solidali al telaio con apposite giunzioni metalliche speciali (chiodi, viti, cambre). Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio.		
12.B 08 .005.001	Correnti e traversi 8x16cm, 1 pannello OSB sp.15mm Euro Settantatre / 97	m ²	73,97
12.B 08 .005.002	Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine Euro Ottantotto / 01	m ²	88,01
12.B 08 .005.003	Correnti e traversi 8x16cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine Euro Novantotto / 88	m ²	98,88
12.B 08 .005.004	Correnti e traversi 10x20cm, 1 pannello OSB sp.15mm Euro Settantasette / 93	m ²	77,93
12.B 08 .005.005	Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantanove / 29	m ²	99,29
12.B 08 .005.006	Correnti e traversi 10x20cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine Euro Centodieci / 22	m ²	110,22
12.B 08 .005.007	Correnti e traversi 10x24cm, 1 pannello OSB sp.15mm Euro Ottantasette / 28	m ²	87,28
12.B 08 .005.008	Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in lana di roccia densità 50kg/m3 nell'intercapedine Euro Centosette / 12	m ²	107,12
12.B 08 .005.009	Correnti e traversi 10x24cm, 2 pannelli OSB sp.15mm, isolante in fibra di legno densità 160kg/m3 nell'intercapedine Euro Centoventuno / 37	m ²	121,37
12.B 08 .010	Solai in legno lamellare a pannelli pieni accostati con incastro maschio-femmina o battentatura, fissati l'un l'altro con gli appositi dispositivi di giunzione al fine di garantire la necessaria continuità laterale. Il prodotto deve essere accompagnato dai disegni costruttivi di cantiere e dalle istruzioni di montaggio. Si intendono compresi e compensati gli oneri per l'adeguato fissaggio alla struttura sottostante ed alle pareti in legno laterali e centrali mediante adeguati dispositivi metallici di fissaggio. Sono compresi nel prezzo i tagli, gli sfridi, i fori e cavedi, gli oneri per anelli di sollevamento, viti e ferramenta per il montaggio della struttura.		
12.B 08 .010.001	Spessore 100mm Euro Ottantaquattro / 52	m ²	84,52
12.B 08 .010.002	Spessore 120mm Euro Novantacinque / 41	m ²	95,41
12.B 08 .010.003	Spessore 140mm Euro Centosei / 30	m ²	106,30
12.B 08 .010.004	Spessore 160mm Euro Centodiciassette / 08	m ²	117,08
12.B 08 .010.005	Spessore 180mm Euro Centoventotto / 41	m ²	128,41
12.B 08 .010.006	Spessore 200mm Euro Centotrentotto / 97	m ²	138,97
14	OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: PALI, MICROPALI, DIAFRAMMI E PALANCOLE, TIRANTI, TRATTAMENTI COLONNARI E GABBIONATE. I prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto; e sono compresi il riempimento con idoneo conglomerato, il trasporto a impianto di smaltimento autorizzato del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti, e la fornitura dell'armatura metallica e della eventuale controcamicia di lamierino da conteggiarsi a parte, oltre le prove di carico.		
14.R 01	PALI TRIVELLATI		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 01 .001	Pali trivellati in calcestruzzo eseguiti con perforazione a rotazione di lunghezza massima di 20 m, in terreni di qualsiasi natura, anche in presenza di falda, compreso l'attraversamento di stratificazioni compatte, murature, trovanti o per immersione in roccia che richiedano l'uso di scalpelli od altri utensili speciali per un massimo di complessivi 50 cm. E' compreso l'impiego eventuale di fanghi bentonitici, il getto di calcestruzzo avente classe di resistenza C25/30 fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10%.		
14.R 01 .001.001	per diametro esterno di 600 mm Euro Settantanove / 08	ml	79,08
14.R 01 .001.002	per diametro esterno di 800 mm Euro Centoquindici / 35	ml	115,35
14.R 01 .001.003	per diametro esterno di 1000 mm Euro Centosessantuno / 43	ml	161,43
14.R 01 .001.004	per diametro esterno di 1200 mm Euro Duecentosedici / 08	ml	216,08
14.R 01 .001.005	per diametro esterno di 1500 mm Euro Trecentoquattordici / 73	ml	314,73
14.R 01 .001.006	per diametro esterno di 1800 mm Euro Trecentoottantanove / 60	ml	389,60
14.R 01 .001.007	per diametro esterno di 2000 mm Euro Cinquecentoquarantacinque / 20	ml	545,20
14.R 02	PALI TRIVELLATI CON ELICA CONTINUA		
14.R 02 .001	Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua di lunghezza massima di 20 m, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Successivo getto a mezzo pompa, durante l'estrazione dell'elica, di calcestruzzo avente resistenza caratteristica non inferiore a C 25-30, compreso la fornitura di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro +10% e la scapizzatura.		
14.R 02 .001.001	diametro 350 mm Euro Quarantuno / 41	ml	41,41
14.R 02 .001.002	diametro 400 mm Euro Quarantaquattro / 53	ml	44,53
14.R 02 .001.003	diametro 500 mm Euro Cinquantasei / 33	ml	56,33
14.R 02 .001.004	diametro 600 mm Euro Sessantotto / 36	ml	68,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 02 .001.005	diametro 800 mm Euro Centotre / 03	ml	103,03
14.R 02 .001.006	diametro 1000 mm Euro Centocinquantesette / 70	ml	157,70
14.R 02 .001.007	diametro 1200 mm Euro Duecentoquindici / 77	ml	215,77
14.R 02 .002	Palo trivellato eseguito a rotazione, con parziale asportazione di terreno, mediante perforazione con elica continua per pali aventi profondità oltre i 20 ml fino alla profondità massima consentita dalla tecnologia, in terreni a granulometria medio-fine, escluso l'attraversamento di stratificazioni litoidi e/o trovanti. Il prezzo comprende la fornitura del calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico del foro + 10 % e la scapitozzatura.		
14.R 02 .002.001	diametro 350 mm Euro Quarantaquattro / 88	ml	44,88
14.R 02 .002.002	diametro 400 mm Euro Quarantotto / 00	ml	48,00
14.R 02 .002.003	diametro 500 mm Euro Sessanta / 29	ml	60,29
14.R 02 .002.004	diametro 600 mm Euro Settantadue / 27	ml	72,27
14.R 02 .002.005	diametro 800 mm Euro Centootto / 02	ml	108,02
14.R 02 .002.006	diametro 1000 mm Euro Centosessantatre / 75	ml	163,75
14.R 02 .002.007	diametro 1200 mm Euro Duecentodiciotto / 31	ml	218,31
14.R 04	MICROPALI: eseguiti con il sistema di perforazione ritenuto più idoneo dalla D.L., in terreni di qualsiasi natura e consistenza, compreso l'attraversamento di trovanti rocciosi o relitti di muratura, compreso il riempimento con idoneo conglomerato; sono compresi inoltre nolo, trasporto, montaggio e smontaggio dell'attrezzatura necessaria.		
14.R 04 .001	Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
14.R 04 .001.001	per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Trentuno / 16	m	31,16

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 04 .001.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Trentacinque / 03	m	35,03
14.R 04 .001.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Trentanove / 28	m	39,28
14.R 04 .001.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Quarantacinque / 03	m	45,03
14.R 04 .001.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Cinquanta / 33	m	50,33
14.R 04 .001.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Cinquantacinque / 53	m	55,53
14.R 04 .001.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Sessanta / 51	m	60,51
14.R 04 .002	Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
14.R 04 .002.001	per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Trentanove / 26	m	39,26
14.R 04 .002.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Quarantaquattro / 63	m	44,63
14.R 04 .002.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Cinquanta / 83	m	50,83
14.R 04 .002.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Cinquantacinque / 58	m	55,58
14.R 04 .002.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Cinquantasette / 10	m	57,10
14.R 04 .002.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Sessanta / 57	m	60,57
14.R 04 .002.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Sessantacinque / 77	m	65,77
14.R 04 .003	Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercussione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 04 .003.001	per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Cinquanta / 96	m	50,96
14.R 04 .003.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Cinquantatre / 76	m	53,76
14.R 04 .003.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Cinquantasei / 60	m	56,60
14.R 04 .003.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Sessantuno / 94	m	61,94
14.R 04 .003.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Sessantaquattro / 94	m	64,94
14.R 04 .003.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Sessantanove / 18	m	69,18
14.R 04 .003.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Settantaquattro / 02	m	74,02
14.R 04 .004	Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
14.R 04 .004.001	per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Trentotto / 88	m	38,88
14.R 04 .004.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Quarantadue / 55	m	42,55
14.R 04 .004.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Quarantasei / 21	m	46,21
14.R 04 .004.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Quarantanove / 33	m	49,33
14.R 04 .004.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Cinquantadue / 41	m	52,41
14.R 04 .004.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Millesettantaquattro / 06	m	1.074,06
14.R 04 .004.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Sessanta / 97	m	60,97
14.R 04 .005	Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale compreso rivestimento provvisorio eseguito mediante perforazione a rotazione e successiva iniezione a gravità o bassa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 04 .005.001	pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Quarantasette / 66	m	47,66
14.R 04 .005.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Cinquanta / 30	m	50,30
14.R 04 .005.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Cinquantadue / 98	m	52,98
14.R 04 .005.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Cinquantasei / 73	m	56,73
14.R 04 .005.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Cinquantanove / 46	m	59,46
14.R 04 .005.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Sessantaquattro / 20	m	64,20
14.R 04 .005.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Sessantanove / 58	m	69,58
14.R 04 .006	Micropalo con andamento verticale o inclinato oltre i 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione a gravità o bassa pressione di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro		
14.R 04 .006.001	per diametro esterno pari a 65-89 mm Euro Cinquantatre / 44	m	53,44
14.R 04 .006.002	per diametro esterno pari a 90-129 mm Euro Cinquantasei / 36	m	56,36
14.R 04 .006.003	per diametro esterno pari a 130-159 mm Euro Cinquantanove / 34	m	59,34
14.R 04 .006.004	per diametro esterno pari a 160-199 mm Euro Sessantatre / 42	m	63,42
14.R 04 .006.005	per diametro esterno pari a 200-219 mm Euro Sessantasei / 50	m	66,50
14.R 04 .006.006	per diametro esterno pari a 220-259 mm Euro Settantuno / 62	m	71,62
14.R 04 .006.007	per diametro esterno pari a 260-300 mm Euro Settantasette / 42	m	77,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 04 .010	Armatura metallica per micropali		
14.R 04 .010.001	in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato Euro Uno / 33	kg	1,33
14.R 04 .010.002	in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato, muniti di finestrature costituite da due coppie di fori di diametro non inferiore a 12 mm, a due a due diametralmente opposti, distanziati fra di loro di circa 60 mm lungo l'asse del tubo. Ogni doppia coppia di fori sarà distanziata dalla successiva di circa m. 1,00 lungo l'asse del tubo e rivestita da un manicotto in gomma non inferiore a 3,5 mm., aderente al tubo, posto a cavallo dei fori stessi e mantenuto in sede da anelli in filo di acciaio Euro Due / 68	kg	2,68
14.R 04 .010.003	in profilati di acciaio di qualsiasi tipo a profilo aperto congiunti tra di loro a mezzo saldatura Euro Uno / 61	kg	1,61
14.R 05	DIAFRAMMI CONTINUI		
14.R 05 .001	Diaframma lineare a parete continua in c.a. eseguito mediante scavo con benna mordente in presenza di fango attivo di bentonite in terreno di qualunque natura escluso l'attraversamento di stratificazioni compatte o trovanti che richiedono l'uso di scalpelli od altri utensili di rottura. Successivo getto di calcestruzzo avente resistenza caratteristica C28/35 con classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3. E' compreso il getto di calcestruzzo fino ad un massimo pari al volume teorico + 10 %, l'armatura dei cordoli guida, l'esecuzione di giunti di incastro, la formazione della corree di guida di sezione non inferiore a cm 25x80, la scapitozzatura. Resta esclusa la fornitura e posa in opera dell'armatura metallica del diaframma da conteggiarsi a parte.		
14.R 05 .001.001	diaframma spessore 50 cm Euro Centotrentacinque / 07	m ²	135,07
14.R 05 .001.002	diaframma spessore 60 cm Euro Centoquarantotto / 77	m ²	148,77
14.R 05 .001.003	diaframma spessore 80 cm Euro Centoottantadue / 77	m ²	182,77
14.R 05 .001.004	diaframma spessore 100 cm Euro Duecentoquattordici / 70	m ²	214,70
14.R 05 .001.005	diaframma spessore 120 cm Euro Duecentocinquanta / 61	m ²	250,61
14.R 06	DIAFRAMMA AD ELEMENTI - PALANCOLE		
14.R 06 .001	INFISSIONE O ESTRAZIONE DI PALANCOLE METALLICHE di lunghezza fino a 12 m e peso compreso tra 75 kg/mq e 150 kg/mq, eseguita in terreni idonei, compreso ogni onere di trasporto, sollevamento e spostamento delle palancole, di trasporto, montaggio, smontaggio, piazzamento e spostamento delle macchine operatrici e del vibroinfissore nell'ambito del cantiere, allineamenti, tracciamenti e quant'altro necessario a dare il titolo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 06 .001.001	finito e a perfetta regola d'arte. Le misure si intendono a mq della superficie della palancolata infissa. della lunghezza fino a 12 m Euro Venticinque / 98	m ²	25,98
14.R 07	TIRANTI		
14.R 07 .001	Esecuzione di tiranti in c.a.p. di tipo definitivo (EN 1537:2013), con doppia guaina da eseguirsi mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia da eseguirsi anche in più fasi fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro . Il prezzo comprende la fornitura del tirante, la tesatura finale al carico d'esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.		
14.R 07 .001.001	Per tiranti fino a 30 tonn. Euro Settantacinque / 84	ml	75,84
14.R 07 .001.002	Per tiranti fino a 45 tonn. Euro Ottantadue / 09	ml	82,09
14.R 07 .001.003	Per tiranti fino a 60 tonn. Euro Ottantasei / 40	ml	86,40
14.R 07 .001.004	Per tiranti fino a 75 tonn. Euro Novantuno / 86	ml	91,86
14.R 07 .001.005	Per tiranti fino a 90 tonn. Euro Novantasette / 85	ml	97,85
14.R 07 .002	Esecuzione di tiranti in barre mediante perforazione di diametro adeguato eseguita a rotazione e/o rotopercolazione, attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza ed iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico del foro. Il prezzo comprende la fornitura del tirante completo di piastra e dado di bloccaggio, la tesatura finale al carico di esercizio e quanto altro necessario per l'esecuzione dei lavori a regola d'arte. Resta escluso l'eventuale utilizzo di ponteggi.		
14.R 07 .002.001	Per tiranti fino a 30 tonn. Euro Settanta / 34	ml	70,34
14.R 07 .002.002	Per tiranti fino a 45 tonn. Euro Ottantotto / 68	ml	88,68
14.R 07 .002.003	Per tiranti fino a 60 tonn. Euro Ottantotto / 68	ml	88,68
14.R 08	GABBIONATE: tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
14.R 08 .001	<p>Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.</p> <p>Gabbionata con gabbioni a scatola in rete metallica con maglia esagonale di 8x10 cm a doppia torsione, compreso tiranti di ancoraggio per ogni metro di lunghezza del gabbione, cuciture di chiusura, materiale metallico, pietrame di pezzatura 20x30 cm per riempimento e formazione della facciavista assestata a mano; esclusi eventuali scavi, movimenti di terra, aggettamenti ed opere provvisionali.</p>		
14.R 08 .001.001	<p>zinco-alluminio, dimensioni m 2,00x1,00x1,00, filo d. 2,7 mm</p> <p>Euro Novantatre / 37</p>	m³	93,37
14.R 09	<p>MURI IN C.A., TERRE ARMATE E TERRAPIENI RINFORZATI: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.</p>		
14.R 09 .012	<p>Muro di sostegno prefabbricato costituito da pannelli modulari verticali in c.a. vibrato classe C40/45 con costola di irrigidimento verticale, posti in opera su cordolo di fondazione (escluso dal prezzo) e platea in c.a. C20/25</p>		
14.R 09 .012.003	<p>h da 2.51 m a 3.00 m</p> <p>Euro Trecentoventinove / 53</p>	m	329,53
14.R 09 .012.005	<p>h da 3.51 m a 4.00 m</p> <p>Euro Quattrocentoquattro / 55</p>	m	404,55
14.R 09 .012.007	<p>h da 4.51 m a 5.00 m</p> <p>Euro Cinquecentotrentasei / 74</p>	m	536,74
14.R 09 .012.008	<p>h da 5.01 m a 6.00 m, compreso tiranti collegamento tra pannello e platea</p> <p>Euro Seicentoquattro / 54</p>	m	604,54
14.R 09 .021	<p>Struttura per terre armate in pannelli prefabbricati di cls R maggiore 35 MPa armati con acciaio B450C controllato, compresi: mezzi pannelli di coronamento, angolari ecc., sigillatura giunti con TNT sul paramento interno, materiali per posa ed allineamento; esclusi: attacchi in acciaio per le armature terra posti in fase di prefabbricazione ma da valutarsi a seconda delle quantità richieste, scavi, demolizioni, fornitura e/o posa del rilevato con terre ed inerti idonei, eventuale letto di livellamento in cls e rinverdimenti</p>		
14.R 09 .021.003	<p>h da 2,51 a 3,00 metri</p> <p>Euro Centoquarantacinque / 86</p>	ml	145,86
14.R 09 .021.004	<p>h da 3,51 a 4,00 metri</p> <p>Euro Centoquarantuno / 01</p>	ml	141,01
14.R 09 .021.005	<p>h da 4,51 a 5,00 metri</p> <p>Euro Centoquarantotto / 95</p>	ml	148,95
14.R 09	<p>h da 5,01 a 5,50 metri</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.021.006	Euro Centocinquantuno / 11	ml	151,11
14.R 09 .031	Terrapieno rinforzato a paramento inclinato (60-65 gradi), eseguito con casseri a perdere in rete elettrosaldata B450C Ø 8 maglia 20x20, con geogriglie stese orizzontalmente ed ancorate con picchetti ad 'U' e risvoltate in facciata e superiormente e con biostuoia in paglia per rivestimento di facciata; compreso lavorazione di terreno idoneo in strati compattati di sp. max cm 30; escluso scavi, sbancamenti, preparazione del piano di posa, creazione di trincee, idrosemina e fornitura terreno; misurazione in proiezione verticale del fronte:		
14.R 09 .031.001	con altezza fino a 3 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 45 kN/m Euro Centoventitre / 47	m ²	123,47
14.R 09 .031.002	con altezza fino a 6 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 60 kN/m Euro Centoquarantasei / 62	m ²	146,62
14.R 09 .031.003	con altezza fino a 9 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 90 kN/m Euro Centosettantatre / 54	m ²	173,54
14.R 09 .031.004	con altezza fino a 12 m. con geogriglia con resistenza di rottura a trazione 120 kN/m Euro Duecentoventuno / 38	m ²	221,38
16	OPERE DI DIFESA DEL SUOLO: I prezzi sono relativi ad interventi strutturali finalizzati alla riduzione della pericolosità idraulica e della pericolosità geomorfologica, suddivisi in opere idrauliche e di consolidamento, di importo fino a 2.000.000 Euro, con lavorazioni non effettuate nel demanio marittimo. Tra le opere idrauliche, sono ricompresi gli argini, le opere per la riduzione delle portate (serbatoi di piena, casse di espansione, scolmatori e diversivi), le opere di controllo del trasporto solido (briglie di trattenuta, ...) e le opere di difesa dall'erosione (protezioni di sponda, opere repellenti, rivestimenti, briglie e traverse). Tra le opere di consolidamento sono comprese l'esecuzione di pali, di palificate e muri di sostegno, di ancoraggi, di sistemi di drenaggio delle acque. Sono ricomprese tra le opere di difesa del suolo anche quelle realizzate con tecniche di ingegneria naturalistica, ovvero opere di ingegneria che utilizzano materiali costruttivi vivi (piante e parti di esse), da soli o in combinazione con materiali inerti.		
16.A 03	DEMOLIZIONI, TAGLI E RIMOZIONI: interventi di demolizione, tagli e rimozione di vegetazione erbacea ed arbustiva, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
16.A 03 .001	Taglio della vegetazione erbacea ed arbustiva fino al diametro di cm 15, sia in piano che su scarpate, eseguito mediante l'impiego di trattore gommata o cingolata equipaggiata con attrezzatura diserbo-decespugliatrice laterale o frontale; compreso: allontanamento del materiale erbaceo ed arbustivo secondo indicazione di progetto.		
16.A 03 .001.001	su superfici a media intensità vegetativa Euro Zero / 16	m ²	0,16
16.A 03 .001.002	su superfici ad alta intensità vegetativa.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 26	m ²	0,26
16.A 03 .005	Taglio raso di piante di alto fusto di qualsiasi specie ed altezza, compreso la rimozione delle ceppaie, sgombero e smaltimento di corpi estranei e rifiuti, compreso: sramatura e depezzatura dei fusti in tronchi da m 1, sistemazione della ramaglia di risulta in luoghi idonei secondo le indicazioni della D.L., trasporto ed accatastamento dei tronchi ai bordi delle piste di accesso, il carico ed il trasporto su autocarro in aree poste in sicurezza idraulica.		
16.A 03 .005.001	di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra compreso tra cm 15 e cm 40 Euro Cinquantacinque / 20	cad	55,20
16.A 03 .005.002	di diametro alla ceppaia misurato ad un metro da terra superiore a cm 40 Euro Ottantanove / 50	cad	89,50
16.A 04	SCAVI: compresi gli oneri per la rimozione di trovanti rocciosi e/o relitti di murature fino a m3 0,50; lo spianamento del fondo di scavo; la regolarizzazione delle pareti e dei cigli; il deflusso o l'aggotto dell'eventuale acqua presente fino ad un battente massimo di cm 20, l'estirpazione di ceppaie, gli oneri per le opere provvisorie quali le sbadacchiature per scavi ad una profondità inferiore a 1,50 m, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti.		
16.A 04 .001	Scotico superficiale spinto fino a una profondità di 30 cm per formazione cassonetto, eseguito a macchina comprendente l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso il trasporto e scarico del materiale escavato a impianto di smaltimento autorizzato o in aree di cantiere.		
16.A 04 .001.001	su piano orizzontale Euro Tre / 12	m ²	3,12
16.A 04 .001.002	su superfici inclinate e su paramenti arginali Euro Tre / 60	m ²	3,60
16.A 04 .002	Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici a qualsiasi profondità in terreni sciolti.		
16.A 04 .002.001	con accantonamento del materiale escavato nel raggio di azione della macchina. Euro Uno / 63	m ³	1,63
16.A 04 .002.002	con accantonamento del materiale escavato nell'area di pertinenza del cantiere. Euro Quattro / 97	m ³	4,97
16.A 04 .003	Scavo a larga sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento del materiale escavato nel raggio di azione dell'escavatore, in terreni sciolti.		
16.A 04 .003.001	fino alla profondità di 1,5 m. Euro Uno / 73	m ³	1,73
16.A 04 .004	Scavo a sezione trapezia con larghezza di fondo 20 a 60 cm, profondità fino a 1 m e pendenza 1 su 1 eseguito con escavatore attrezzato con benna sagomata per formazione di scoline, canali di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.A 04 .004.001	guardia e simili in terreni sciolti. con accantonamento o carico del materiale escavato nel raggio d'azione dell'escavatore. Euro Cinque / 72	m	5,72
16.A 04 .005	Scavo a gradoni continui per la preparazione del piano di posa delle scarpate di ammorsamento dei nuovi rilevati o dei ringrossi arginali compreso ogni onere per la creazione dei gradoni ad inclinazione verso l'interno del rilevato e a spigoli netti.		
16.A 04 .005.001	per una profondità di m 0,8 misurata ortogonalmente alla scarpata Euro Quattro / 99	m ²	4,99
16.A 05	RILEVATI E RINGROSSI ARGINALI: eseguiti con materiali idonei, esclusi dal prezzo, privi di sostanze organiche, provenienti sia da ritagli di sponda, risagomature e scavi, che da cave di prestito e da impianti di riciclaggio, compresi spianamenti, costipazione a strati di spessore non superiore a cm 30 con rulli compattatori, formazione di pendenze e profilature di scarpate con benna liscia, bagnatura e ricarichi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
16.A 05 .001	Formazione di rilevato arginale con densità non inferiore all' 85% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo.		
16.A 05 .001.001	con materiale proveniente dagli scavi. Euro Tre / 66	m ³	3,66
16.A 05 .001.002	con terre provenienti dagli scavi e con l'onere di miscelare durante la posa di due o più distinte tipologie di terre, miscelando con sabbia (fornitura da computarsi a parte) mediante l'impiego di frese idonee. Euro Quattro / 61	m ³	4,61
16.A 05 .002	Formazione di ringrosso arginale con densità non inferiore all' 90% della densità massima a prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, compreso la formazione delle gradonature e la profilatura delle scarpate per spessori inferiori a 1 m misurati ortogonalmente alla scarpata.		
16.A 05 .002.001	con materiale proveniente dagli scavi. Euro Due / 62	m ³	2,62
16.A 05 .011	Regolarizzazione e profilatura delle scarpate dell'alveo comprese rimozione piante franate in alveo, scarico dei cigli golenali pericolanti o aventi scarpate eccessivamente scoscese ed irregolari, rimozione di cigli franati, trasporto del materiale di risulta ritenuto idoneo nell'ambito di cantiere.		
16.A 05 .011.001	per lunghezza di scarpate fino a 8 m, con pendenza 1/2 Euro Uno / 59	m ²	1,59
16.A 05 .051	Costipamento del piano di posa dei rilevati mediante compattazione con rullo.		
16.A 05 .051.001	con densità non inferiore al 95% di quella massima della prova AASHO standard, esclusa relativa certificazione Euro Zero / 64	m ²	0,64

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 04	CALCESTRUZZI: Fornitura di conglomerato cementizio preconfezionato a prestazione garantita in accordo alla UNI EN 206 e UNI 11104 conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008, compreso il getto e la vibratura, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003) certificato da un organismo terzo indipendente autorizzato. Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.		
16.B 04 .003	getto in opera di calcestruzzo ordinario per opere non strutturali		
16.B 04 .003.001	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S3 Euro Novantasei / 19	m ³	96,19
16.B 04 .003.002	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4 Euro Novantasei / 19	m ³	96,19
16.B 04 .003.003	classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S5 Euro Novantanove / 99	m ³	99,99
16.B 04 .003.005	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S3 Euro Cento / 93	m ³	100,93
16.B 04 .003.006	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S4 Euro Centouno / 25	m ³	101,25
16.B 04 .003.007	classe di resistenza caratteristica C16/20 - consistenza S5 Euro Centocinque / 05	m ³	105,05
16.B 04 .003.009	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3 Euro Centotre / 21	m ³	103,21
16.B 04 .003.010	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S4 Euro Centocinque / 05	m ³	105,05
16.B 04 .003.011	classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S5 Euro Centootto / 84	m ³	108,84
16.B 04 .004	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
16.B 04 .004.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 Euro Centootto / 90	m ³	108,90
16.B 04 .004.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoundici / 37	m ³	111,37

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 04 .004.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centotredici / 90	m ³	113,90
16.B 04 .004.005	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
16.B 04 .004.006	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
16.B 04 .004.007	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
16.B 04 .005	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente bagnato, raramente asciutto		
16.B 04 .005.001	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S3 Euro Centootto / 90	m ³	108,90
16.B 04 .005.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoundici / 37	m ³	111,37
16.B 04 .005.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centoquindici / 80	m ³	115,80
16.B 04 .005.005	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquattordici / 88	m ³	114,88
16.B 04 .005.006	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciassette / 70	m ³	117,70
16.B 04 .005.007	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventidue / 12	m ³	122,12
16.B 04 .006	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
16.B 04 .006.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquattordici / 88	m ³	114,88
16.B 04 .006.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centodiciotto / 58	m ³	118,58
16.B 04 .006.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventidue / 28	m ³	122,28
16.B 04 .006.005	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventidue / 57	m ³	122,57

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 04 .006.006	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centoventisei / 27	m ³	126,27
16.B 04 .006.007	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5 Euro Centoventinove / 97	m ³	129,97
16.B 04 .007	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto		
16.B 04 .007.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centotrentadue / 88	m ³	132,88
16.B 04 .007.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centoventisette / 82	m ³	127,82
16.B 04 .007.003	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5 Euro Centotrentadue / 88	m ³	132,88
16.B 04 .007.005	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoventisette / 69	m ³	127,69
16.B 04 .007.006	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentuno / 39	m ³	131,39
16.B 04 .007.007	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centotrentacinque / 09	m ³	135,09
16.B 04 .008	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA1, esposto ad attacco chimico, per ambiente debolmente aggressivo		
16.B 04 .008.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centodiciotto / 01	m ³	118,01
16.B 04 .008.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centoventuno / 49	m ³	121,49
16.B 04 .008.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventicinque / 41	m ³	125,41
16.B 04 .009	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA2, esposto ad attacco chimico, per ambiente moderatamente aggressivo		
16.B 04 .009.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centotrentaquattro / 14	m ³	134,14
16.B 04 .009.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centotrentaquattro / 14	m ³	134,14
16.B 04	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S5		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.009.003	Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
16.B 04 .009.005	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
16.B 04 .009.006	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
16.B 04 .009.007	classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
16.B 04 .010	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XA3, esposto ad attacco chimico, per ambiente fortemente aggressivo		
16.B 04 .010.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
16.B 04 .010.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
16.B 04 .010.003	classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5 Euro Centoquarantaquattro / 26	m ³	144,26
16.B 04 .011	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF1, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in assenza di agenti disgelanti		
16.B 04 .011.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3 Euro Centoventotto / 26	m ³	128,26
16.B 04 .011.002	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 Euro Centotrentuno / 61	m ³	131,61
16.B 04 .011.003	classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5 Euro Centotrentuno / 61	m ³	131,61
16.B 04 .011.005	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentatre / 38	m ³	133,38
16.B 04 .011.006	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentasei / 67	m ³	136,67
16.B 04 .011.007	classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5 Euro Centotrentasei / 67	m ³	136,67
16.B 04 .012	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
16.B 04 .012.001	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF2, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
16.B 04 .012.002	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S4 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
16.B 04 .012.003	classe di resistenza caratteristica C25/30 - consistenza S5 Euro Centoventi / 23	m ³	120,23
16.B 04 .013	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF3, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con moderata saturazione di acqua in presenza di agenti disgelanti		
16.B 04 .013.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
16.B 04 .013.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centotrentacinque / 41	m ³	135,41
16.B 04 .013.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoquarantuno / 73	m ³	141,73
16.B 04 .014	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XF4, esposto a cicli gelo/disgelo per ambiente con elevata saturazione di acqua		
16.B 04 .014.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centoquaranta / 21	m ³	140,21
16.B 04 .014.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centoquarantuno / 98	m ³	141,98
16.B 04 .014.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centoquarantatre / 75	m ³	143,75
16.B 04 .015	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD1, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente con umidità moderata		
16.B 04 .015.001	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S3 Euro Centosedici / 87	m ³	116,87
16.B 04 .015.002	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S4 Euro Centoquindici / 17	m ³	115,17
16.B 04 .015.003	classe di resistenza caratteristica C28/35 - consistenza S5 Euro Centoventiquattro / 27	m ³	124,27
16.B 04 .016	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD2, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente bagnato, raramente asciutto		
16.B 04 .016.001	classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 04 .016.002	Euro Centoventisette / 69 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4	m ³	127,69
16.B 04 .016.003	Euro Centoventinove / 08 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5	m ³	129,08
16.B 04 .017	Euro Centoventinove / 08 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XD3, esposto a corrosione indotta dai cloruri (esclusa acqua di mare) per ambiente ciclicamente asciutto e bagnato	m ³	129,08
16.B 04 .017.001	Euro Centotrentacinque / 37 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3	m ³	135,37
16.B 04 .017.002	Euro Centotrentasette / 94 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4	m ³	137,94
16.B 04 .017.003	Euro Centotrentasette / 94 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5	m ³	137,94
16.B 04 .018	Euro Centotrentasette / 94 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS1, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente esposto alla salsedine marina ma non in contatto diretto con l'acqua di mare	m ³	137,94
16.B 04 .018.001	Euro Centoventotto / 54 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S3	m ³	128,54
16.B 04 .018.002	Euro Centoventinove / 08 classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4	m ³	129,08
16.B 04 .018.003	Euro Centoventinove / 08 classe di resistenza caratteristica C32/40- consistenza S5	m ³	129,08
16.B 04 .019	Euro Centoventinove / 08 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS2, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree	m ³	129,08
16.B 04 .019.001	Euro Centotrentasei / 04 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3	m ³	136,04
16.B 04 .019.002	Euro Centotrentasei / 04 classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4	m ³	136,04
16.B 04 .019.003	Euro Centotrentasei / 04 classe di resistenza caratteristica C35/45- consistenza S5	m ³	136,04
16.B 04 .020	Euro Centotrentasei / 04 getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XS3, esposto a corrosione indotta dai cloruri presenti nell'acqua di mare per ambiente permanentemente sommerso, oppure zone esposte agli spruzzi ed alle maree	m ³	136,04

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 04 .020.001	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S3 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
16.B 04 .020.002	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S4 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
16.B 04 .020.003	classe di resistenza caratteristica C35/45 - consistenza S5 Euro Centotrentasette / 94	m ³	137,94
16.B 04 .204	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC1, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
16.B 04 .204.002	classe di resistenza caratteristica LC25/28 – consistenza S4 Euro Centocinquantuno / 85	m ³	151,85
16.B 04 .205	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC2, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente secco o permanentemente bagnato		
16.B 04 .205.005	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Centosessantotto / 30	m ³	168,30
16.B 04 .206	getto in opera di calcestruzzo leggero strutturale, classe di esposizione ambientale XC3, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente con umidità moderata		
16.B 04 .206.002	classe di resistenza caratteristica LC30/33 – consistenza S4 Euro Centosessantotto / 30	m ³	168,30
16.B 04 .232	getto in opera di calcestruzzo alleggerito con argilla espansa		
16.B 04 .232.005	con massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc – consistenza S4 Euro Centotrentacinque / 41	m ³	135,41
16.B 04 .232.011	con massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc – consistenza S4 Euro Centotrenta / 35	m ³	130,35
16.B 11	OPERE DI SOSTEGNO E CONTENIMENTO: fornitura e posa di opere di sostegno a gravità (muri e gabbionate), in cemento armato (muri a mensola, muri a contrafforti e speroni), terre armate e paratie (palancole e diaframmi) compresi trasporti, cali e sollevamento dei materiali, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
16.B 11 .011	Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di rivestimento di sponda o di paramento arginale o di superficie inclinata in genere sia sotto che sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con una fuga tra masso e masso non superiore a 10 cm medi che sarà opportunamente intasata con terra.		
16.B 11 .011.001	in massi dello spessore fino a 40 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.B 11 .015	Euro Venti / 12 Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, opportunamente intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo.	m ²	20,12
16.B 11 .015.002	in massi del peso da 1 a 3 t Euro Quarantasei / 80	m ³	46,80
16.B 11 .016	Scogliera con blocchi informi naturali, non gelivi, compatti e fortemente resistenti all'abrasione, approvvigionati da cave site a qualsiasi distanza, per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali, sotto e sopra il pelo dell'acqua; posti in opera secondo gli allineamenti o livellette di progetto, con percentuale di vuoti non superiore al 15%, completamente intasati con calcestruzzo C16/20 per strati non superiori a 80 cm.		
16.B 11 .016.002	in massi del peso da 1 a 3 t Euro Cinquantaquattro / 13	m ³	54,13
16.B 11 .020	Rimozione e successiva posa in opera di scogliera per l'esecuzione di opere di difesa sia longitudinali che trasversali sotto e sopra il pelo dell'acqua.		
16.B 11 .020.001	intasati con materiale di idonea pezzatura in quantità non superiore al 15% del peso complessivo Euro Quindici / 37	m ³	15,37
16.D 05	IMPERMEABILIZZAZIONI: sia su terreni piani che inclinati, compreso gli oneri per la preparazione dei supporti, la formazione dei giunti, il taglio per la profondità necessaria, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
16.D 05 .021	Fornitura e posa in opera di barriera geosintetica bentonitica sodica per la creazione di uno strato impermeabilizzante anche su terreni in pendenza compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sovrapposizione minima 25 cm, sfridi e sigillature con pasta bentonitica dei giunti per una larghezza minima di 10 cm		
16.D 05 .021.001	con strato di bentonite sodica interposta tra due geotessili non tessuti di tipo agugliato Euro Quindici / 48	m ²	15,48
16.E 03	RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti con geosintetici con funzione di rinforzo dei terreni, stabilizzazione, filtro, drenaggio, protezione dall'erosione.		
16.E 03 .001	Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato di poliestere (PET) , inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d' arte		
16.E 03 .001.008	di resistenza a trazione (L/T) =25kN/m (UNI EN ISO 10319), in rotolo. Euro Cinque / 23	m ²	5,23
16.E 03 .003	Fornitura e posa in opera di geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di prima scelta di polipropilene ad alta		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.E 03 .003.004	densità (HDPE), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e tutti gli oneri, per dare il lavoro completo e finito a regola d' arte resistenza a trazione =17kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Quattro / 95	m ²	4,95
16.E 03 .011	Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in bandelle di polipropilene, inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte		
16.E 03 .011.005	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m Euro Quattro / 03	m ²	4,03
16.E 03 .018	Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto in polivinilalcol (PVA), inclusi gli sfridi, le sovrapposizioni e e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte		
16.E 03 .018.004	resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% Euro Quindici / 74	m ²	15,74
16.E 03 .019	Fornitura e posa in opera di geogriglia tessuta in PET, compreso ancoraggi con picchetti in acciaio ad aderenza migliorata diam 8 sagomati a U L= 120 cm in ragione di 1 ogni 4 mq sigillati con pasta bentonitica, sormonti min 10 cm compreso sfridi		
16.E 03 .019.001	resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m Euro Dieci / 74	m ²	10,74
16.E 03 .020	Fornitura e posa in opera di geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE), resistente ai raggi UV, ai microrganismi ed alle sostanze chimiche normalmente presenti nei terreni		
16.E 03 .020.001	con massa areica non inferiore a 0,300 kg/m ² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Sei / 50	m ²	6,50
16.E 08	RECINZIONI: staccionate, reti e sbarre in legno o metalliche, compreso infissioni in terreni sciolti, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
16.E 08 .001	Staccionata in legno di castagno formata da paletti verticali posti alla distanza di m. 1,50 e infissi nel terreno per una profondità non inferiore a cm. 40 e da due ordini di paletti orizzontali.		
16.E 08 .001.001	altezza fuori terra cm 110; paletti verticali diametro cm 18; paletti orizzontali diametro cm 10 Euro Quaranta / 23	m	40,23
16.E 08 .011	Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in legno a sezione circolare diam. cm 12 ad interasse di m 2,50 finita con tre fili tenditori; compreso la formazione del foro di alloggiamento dei montanti profondo 40 cm, il taglio della vegetazione arbustiva, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m		
16.E 08 .011.003	altezza rete m 2.00		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
16.E 08 .012	Euro Dodici / 97 Fornitura e posa in opera di rete metallica zincata a maglia rettangolare sorretta da montanti in ferro zincato preverniciati a sezione circolare posti ad interasse di m 2,00 finita con tre fili tenditori compreso la predisposizione dei fori per l'ancoraggio, il taglio della vegetazione arbustiva e lo spianamento per la preparazione del piano di posa della recinzione, il tutto eseguito per una fascia della larghezza minima di 1,00 m	m	12,97
16.E 08 .012.003	altezza rete m 2.00 Euro Venti / 71	m	20,71
16.E 08 .051	Fornitura e posa in opera di sbarra stradale da installare agli accessi delle piste di servizio compreso fondazione in cls per la posa in opera dei montanti laterali, installazione del bilanciante e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. montanti laterali di castagno diam. cm 20 h=1.50 m, sbarra in castagno diam. cm 10 L=3,00 m Euro Centoquarantaquattro / 87	cad	144,87
16.E 09	SISTEMAZIONI SUPERFICIALI DEL TERRENO: per rinverdimento di argini, banche o scarpate.		
16.E 09 .030	Inerbimento degli argini, banche e scarpate mediante semina di erbe prative su superfici sia piane che inclinate.		
16.E 09 .030.001	3 kg per ogni 100 mq costituite da un miscuglio di "Lolium Italicum", "Lolium Perenne", Festuca Arundinacea", "Festuca Rossa" Euro Zero / 52	m ²	0,52
16.E 09 .051	Formazione di coltre di terreno vegetale su scarpate compreso rifilatura di cigli compreso il paleggio e preparazione delle scarpate con leggera fresatura.		
16.E 09 .051.001	spessore fino a 40 cm con materiale precedentemente accantonato Euro Due / 70	m ²	2,70
16.F 07	DRENAGGI: formazione di drenaggi, quali riempimenti a tergo di strutture, realizzazione di canali drenanti ed esecuzione di filtri drenanti al piede di rilevati con tubazioni, nonché per la raccolta e l'allontanamento delle acque drenate.		
16.F 07 .021	Fornitura e posa in opera di pietrisco per la formazione di drenaggi, proveniente da cave di prestito, compreso lo spianamento dei materiali.		
16.F 07 .021.001	pietrisco 40/60 Euro Diciotto / 51	m ³	18,51
17	SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)		
17.N 05	NOLEGGI OPERE PROVVISORIALI previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a)): montaggio e smontaggio di strutture provvisorie realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiede, scale di servizio,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.</p>		
17.N 05 .002	Recinzioni e accessi di cantiere		
17.N 05 .002.012	<p>Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese. Euro Sette / 13</p>	ml	7,13
17.N 05 .002.013	<p>Montaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese . Euro Nove / 66</p>	ml	9,66
17.N 05 .002.014	<p>Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 10</p>	cad	16,10
17.N 05 .002.015	<p>Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa. Euro Tre / 06</p>	ml	3,06
17.N 05 .002.016	<p>Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche. Euro Quattro / 15</p>	ml	4,15
17.N 05 .002.017	<p>Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna – con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento. Euro Sei / 90</p>	cad	6,90
17.N 05 .002.018	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica Euro Zero / 71</p>	ml	0,71
17.N 05 .002.019	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo ed esclusa segnaletica Euro Uno / 38</p>	ml	1,38
17.N 05 .002.020	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione per area adibita a cantiere realizzata con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento, esclusa segnaletica e calcolato cad per ogni mese di utilizzo Euro Uno / 38</p>	cad	1,38

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .003	Ponteggi e castelli di tiro.		
17.N 05 .003.030	Montaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 21	m ²	8,21
17.N 05 .003.031	Smontaggio ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Euro Tre / 52	m ²	3,52
17.N 05 .003.032	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 27	m ²	1,27
17.N 05 .003.033	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese. Euro Nove / 26	m ²	9,26
17.N 05 .003.034	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica. Euro Tre / 97	m ²	3,97
17.N 05 .003.035	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 38	m ²	1,38
17.N 05 .003.036	Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 86	m ²	8,86
17.N 05 .003.037	Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica. Euro Tre / 80	m ²	3,80
17.N 05 .003.038	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 38	m ²	1,38
17.N 05 .003.039	Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciassette / 71	m	17,71
17.N 05 .003.040	Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza. Euro Sette / 59	m	7,59
17.N 05 .003.041	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di mantovana parasassi di larghezza m 1,50, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 07	m	2,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .003.042	Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Undici / 27	m ²	11,27
17.N 05 .003.043	Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Quattro / 83	m ²	4,83
17.N 05 .003.044	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 27	m ²	1,27
17.N 05 .003.045	Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Tredici / 28	m ²	13,28
17.N 05 .003.046	Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Cinque / 69	m ²	5,69
17.N 05 .003.047	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 27	m ²	1,27
17.N 05 .003.048	Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 21	m ²	8,21
17.N 05 .003.049	Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Tre / 52	m ²	3,52
17.N 05 .003.050	Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio ad elementi prefabbricati su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 27	m ²	1,27
17.N 05 .003.051	Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Dodici / 08	m ²	12,08
17.N 05 .003.052	Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .003.053	segnaletica diurna e notturna. Euro Cinque / 18	m ²	5,18
17.N 05 .003.054	Noleggio oltre il primo mese di base per ponteggio in tubi e giunti su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 38	m ²	1,38
17.N 05 .003.054	Montaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciannove / 48	m	19,48
17.N 05 .003.055	Smontaggio struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri. Euro Otto / 35	m	8,35
17.N 05 .003.056	Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in elementi prefabbricati, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Tre / 11	m	3,11
17.N 05 .003.057	Montaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, incluso nolo per il primo mese. Euro Ventuno / 25	m	21,25
17.N 05 .003.058	Smontaggio struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri. Euro Nove / 11	m	9,11
17.N 05 .003.059	Noleggio oltre il primo mese di struttura fuoriponte in tubo e giunto, a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 42	m	2,42
17.N 05 .003.060	Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 49	m ²	14,49
17.N 05 .003.061	Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Sei / 21	m ²	6,21
17.N 05 .003.062	Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 27	m ²	1,27
17.N 05 .003.063	Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Nove / 66	m ²	9,66
17.N 05 .003.064	Smontaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Quattro / 14	m ²	4,14
17.N 05 .003.065	Noleggio oltre il primo mese di castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in elementi prefabbricati, compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 38	m ²	1,38
17.N 05 .003.066	Montaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciannove / 32	m ²	19,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .003.067	Smontaggio piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Otto / 28	m ²	8,28
17.N 05 .003.068	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di piattaforma a gradoni a gradoni con quattro lati di mt 1,80, per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 01	m ²	2,01
17.N 05 .003.069	Montaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 49	m ²	14,49
17.N 05 .003.070	Smontaggio castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna. Euro Sei / 21	m ²	6,21
17.N 05 .003.071	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo castello con scale, in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 01	m ²	2,01
17.N 05 .003.072	Montaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentasei / 69	cad	36,69
17.N 05 .003.073	Smontaggio scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno Euro Quindici / 76	cad	15,76
17.N 05 .003.074	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala prefabbricata in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Cinque / 18	cad	5,18
17.N 05 .003.075	Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentasei / 69	cad	36,69
17.N 05 .003.076	Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio. Euro Quindici / 76	cad	15,76
17.N 05 .003.077	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Cinque / 18	cad	5,18
17.N 05 .003.078	Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antitfortunistiche, per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 79	m ²	1,79
17.N 05 .003.079	Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni), escluso montaggio/smontaggio e trasporto. Euro Uno / 56	m ²	1,56
17.N 05 .004	Trabattelli		
17.N 05 .004.001	Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00, nolo minimo 5 giorni. Euro Otto / 05	giornali	8,05
17.N 05 .007	Delimitazione e protezione aree a rischio		
17.N 05 .007.050	Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 35 %. Euro Uno / 15	m ²	1,15
17.N 05 .007.051	Fornitura ed installazione rete di protezione, schermatura 90 %. Euro Uno / 73	m ²	1,73
17.N 05 .007.060	Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentadue / 20	m ²	32,20
17.N 05 .007.061	Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde. Euro Dieci / 93	m ²	10,93
17.N 05 .007.062	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 60	m ²	4,60
17.N 05 .007.064	Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese. Euro Quaranta / 25	m ²	40,25
17.N 05 .007.065	Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde. Euro Quattordici / 38</p>	m ²	14,38
17.N 05 .007.066	<p>Noleggio oltre il primo mese di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici con altezza superiore a 20 e copertura in lamiera metallica ondulata o grecata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Cinque / 52</p>	m ²	5,52
17.N 05 .007.067	<p>Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese. Euro Ventinove / 33</p>	m ²	29,33
17.N 05 .007.068	<p>Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde. Euro Sette / 48</p>	m ²	7,48
17.N 05 .007.069	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Otto / 63</p>	m ²	8,63
17.N 05 .007.070	<p>Montaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentuno / 63</p>	m ²	31,63
17.N 05 .007.071	<p>Smontaggio di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde. Euro Otto / 63</p>	m ²	8,63
17.N 05 .007.072	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte, misurata per le effettive dimensione delle falde, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo.</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinque / 18	m ²	5,18
17.N 05 .008	Armature pareti di scavo		
17.N 05 .008.003	Modulo per blindaggio scavo metri 3,00x2,40		
	Euro Trecentoventidue / 00	mensile	322,00
17.N 05 .008.004	Modulo per blindaggio scavi metri 3,00x4,00		
	Euro Cinquecentocinquantadue / 00	mensile	552,00
17.N 05 .008.005	Puntelli metallici a croce h max m 4,00		
	Euro Uno / 73	cad	1,73
17.N 05 .008.006	Puntelli in legname d'abete		
	Euro Ventuno / 85	m ³	21,85
17.N 05 .008.007	Pannelli per casseforme metallici		
	Euro Quattordici / 72	m ²	14,72
17.N 05 .008.008	Pannelli per casseforme in legno composito		
	Euro Zero / 23	m ²	0,23
17.N 05 .009	Ponteggi e castelli di tiro in ambienti di particolare pregio artistico.		
17.N 05 .009.001	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese. Euro Undici / 27	m ²	11,27
17.N 05 .009.002	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali. Euro Quattro / 83	m ²	4,83
17.N 05 .009.003	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciassette / 71	m ²	17,71
17.N 05 .009.004	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali. Euro Sette / 59	m ²	7,59
17.N 05 .009.005	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5cm a tutti i ripiani, di altezza fino a 20m e da 20 a 40m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 73	m ²	1,73
17.N 05 .009.006	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese. Euro Undici / 27	m ²	11,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .009.007	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Euro Quattro / 83	m ²	4,83
17.N 05 .009.008	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 10	m ²	16,10
17.N 05 .009.009	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Euro Sette / 59	m ²	7,59
17.N 05 .009.010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno di altezza fino a 20m e da 20 a 40 m, con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 38	m ²	1,38
17.N 05 .009.011	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese Euro Tredici / 23	m ²	13,23
17.N 05 .009.012	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici. Euro Quattro / 60	m ²	4,60
17.N 05 .009.013	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciotto / 40	m ²	18,40
17.N 05 .009.014	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 6 a 20 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici. Euro Otto / 05	m ²	8,05
17.N 05 .009.015	Montaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici, incluso nolo per il primo mese. Euro Ventitre / 00	m ²	23,00
17.N 05 .009.016	Smontaggio ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici. Euro Dieci / 35	m ²	10,35
17.N 05 .009.017	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio metallico in tubi e giunti verticale di altezza da 2 a 6 m, da 6 a 20m e da 20 a 40 m, in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 73	m ²	1,73
17.N 05 .009.018	Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 49	m ²	14,49
17.N 05 .009.019	Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m. Euro Quattro / 60	m ²	4,60
17.N 05 .009.020	Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 10	m ²	16,10
17.N 05 .009.021	Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza. Euro Sei / 90	m ²	6,90
17.N 05 .009.022	Montaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciannove / 32	m ²	19,32
17.N 05 .009.023	Smontaggio ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza. Euro Otto / 28	m ²	8,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.N 05 .009.024	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui trasversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritti metallici o tubolari di ponteggio, con sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, tra 2,5m e 3,5m, da 3,5m e 10m, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 30</p>	m ²	2,30
17.N 05 .009.025	<p>Montaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui trasversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Sei / 33</p>	m ³	6,33
17.N 05 .009.026	<p>Smontaggio ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui trasversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza. Euro Due / 88</p>	m ³	2,88
17.N 05 .009.027	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui trasversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 04</p>	m ³	1,04
17.N 05 .009.028	<p>Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese. Euro Cinque / 64</p>	cad	5,64
17.N 05 .009.029	<p>Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie. Euro Due / 42</p>	cad	2,42
17.N 05 .009.030	<p>Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	basette, spinotti, tavolame, scale, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Zero / 46	cad	0,46
17.N 05 .009.031	Montaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie ed incluso nolo per il primo mese. Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
17.N 05 .009.032	Smontaggio scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie. Euro Ventitre / 00	cad	23,00
17.N 05 .009.033	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scalino di larghezza 80 cm con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Cinque / 64	cad	5,64
17.N 06	NOLEGGI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))		
17.N 06 .004	Box prefabbricati di cantiere composti da: struttura di base sollevata da terra e avente struttura portante in profilati metallici, copertura e tamponatura con pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento- compreso montaggio e smontaggio.		
17.N 06 .004.001	Ad uso servizi igienico-sanitari dotato di wc alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x2,70x2,40 - nolo mensile Euro Trecentotrentatre / 50	cad	333,50
17.N 06 .004.002	Ad uso spogliatoio dotato di armadietti a due scomparti, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile Euro Quattrocentotrentasette / 00	cad	437,00
17.N 06 .004.003	Ad uso mensa dotato di scaldavivande, frigorifero, stoviglie, piatti, bicchieri, tavoli, sedie, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile Euro Seicentotrentadue / 50	cad	632,50
17.N 06 .004.004	Ad uso camera per pronto soccorso dotato di scrivania, due sedie, sgabello, attaccapanni, lettino, due barelle, lavabo, boiler elettrico ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile Euro Quattrocentoottantatre / 00	cad	483,00
17.N 06 .004.005	Ad uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere dotato di scrivania, 6 sedie, mobile ed accessori, dim. m. 2,40x6,40x2,40 - nolo mensile Euro Trecentonovantuno / 00	cad	391,00
17.N 06 .004.010	adibito ad ufficio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile Euro Duecentosette / 00	cad	207,00
17.N 06 .004.011	adibito a spogliatoio di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile Euro Duecentosette / 00	cad	207,00
17.N 06 .004.012	adibito a mensa di dimensioni cm 240x450x240,- noleggio mensile		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duecentosette / 00	cad	207,00
17.N 06 .004.013	adibito a servizi igienici di dimensioni cm 240x450x240, - noleggio mensile Euro Duecentosette / 00	cad	207,00
17.N 06 .004.014	adibito ad infermeria di dimensioni cm 240x450x240 - noleggio mensile Euro Duecentosette / 00	cad	207,00
17.N 06 .005	WC chimici		
17.N 06 .005.001	portatile senza lavamani - noleggio mensile Euro Cinquantacinque / 20	cad	55,20
17.N 07	NOLEGGI DI MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))		
17.N 07 .002	Segnaletica e illuminazione di sicurezza		
17.N 07 .002.008	Noleggio di impianto semaforico provvisorio composto da due carrelli mobili corredato di lanterne semaforiche a tre luci corredati di una batteria cadauno a funzionamento automatico alternato, valutato a giorno Euro Diciassette / 83	cad	17,83
17.N 07 .002.015	Noleggio segnaletica cantieristica di divieto, obbligo, pericolo, sicurezza da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 180x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri, per un mese. Euro Ventotto / 75	cad	28,75
17.P 03	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE (DPI) previsti nel PSC per lavorazioni interferenti (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. b))		
17.P 03 .001	DPI per testa, mani, braccia, occhi e viso, vie respiratorie ed udito, con marcatura CE ai sensi del D.Lgs 475/1992 e s.m.i.		
17.P 03 .001.010	Elmetto in polietilene alta densità, visiera, scanalature laterali per attacco di cuffie e visiere, senza fori di ventilazione, con bardatura interna e fascia antisudore conforme UNI EN 397. Euro Otto / 57	cad	8,57
17.P 03 .001.011	Cinturino sottomento in pelle a 2 cardini con cinghie metalliche e lunghezza regolabile Euro Cinque / 07	cad	5,07
17.P 03 .001.012	Elmetto in polietilene compreso di bardatura interna in tessuto conforme UNI EN 397. Euro Due / 73	cad	2,73
17.P 03 .001.013	Cinturino sottogola in poliestere a 2 cardini con ganci in plastica e mentoniera, lunghezza regolabile Euro Uno / 11	cad	1,11
17.P 03 .001.014	Elmetto da ponteggiatori in polietilene ad alta densità con regolazione a cremagliera conforme UNI EN 397. Euro Ventitre / 72	cad	23,72
17.P 03 .001.015	Cinturino sottogola a quattro cardini con ganci in plastica, lunghezza regolabile Euro Cinque / 64	cad	5,64

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.P 03 .001.016	Elmetto protettivo in policarbonato autoestinguente con bardatura interna regolabile in tessuto, fori di aereazione otturabili, resistente al calore peso 350 g. conforme UNI EN 397 Euro Otto / 53	cad	8,53
17.P 03 .001.017	Guanto in crosta palmo rinforzato, manichetta di sicurezza, resistente al taglio, all'abrasione e allo strappo, Il categoria UNI EN 388. Euro Uno / 45	paio	1,45
17.P 03 .001.018	Guanto in nitrile con supporto interno in cotone e dorso areato, conforme UNI EN 388 (protezione rischio meccanico e dielettrici), lunghezza 27 cm. Euro Due / 09	paio	2,09
17.P 03 .001.019	Guanto anticalore in fibra aramidica, conforme UNI EN 388 - 407, lunghezza 28 cm. Euro Quattordici / 57	paio	14,57
17.P 03 .001.020	Visiera di protezione per elmetto costituita da semicalotta in polipropilene, bardatura imbottita regolabile, con schermo in policarbonato incolore, resistenza al calore 70° c, peso g. 80, conforme UNI EN 166-B-3-9 e omologata CE, ISO 9002 Euro Ventidue / 52	cad	22,52
17.P 03 .001.021	Occhiali per saldatori, montatura in alluminio, bordi in materiale plastico, elastico regolabile, lenti mm. 50, incolori bombate, carborock conforme UNI EN 175. Euro Quattro / 37	cad	4,37
17.P 03 .001.022	Maschera in materiale termoplastico con fibra di vetro per saldature ad arco elettrico costituita da: telaio ribaltabile, un caschetto di sostegno, una lastrina plexinat, un vetrino inattinico, conforme UNI EN 175 Euro Diciassette / 70	cad	17,70
17.P 03 .001.023	Respiratore per protezione vie respiratorie da particelle solide, conforme UNI EN 149, classe FFP1 Euro Uno / 10	cad	1,10
17.P 03 .001.024	Manicotti per saldatore in pelle e crosta misura 60cm, conforme alla norma UNI 11611 Euro Dieci / 79	paio	10,79
17.P 03 .001.027	Protettore semiauricolare dell'udito ad archetto con tamponcini in poliuretano espanso, peso 8 g, conforme alla norma UNI EN 352-2, SNR 23 dB. Euro Tre / 91	cad	3,91
17.P 03 .001.028	Cuffia antirumore con archetto flessibile e ampia apertura delle coppe auricolari, interamente dielettrica, peso g 194, conforme alla norma UNI EN 352-1, SNR 25 dB (per breve esposizione a livelli medio-bassi di rumore) Euro Diciannove / 68	cad	19,68
17.P 03 .001.029	Occhiali per la protezione meccanica e da impatto, di linea avvolgente, con ripari laterali e lenti incolore - conforme EN166 Euro Due / 58	cad	2,58
17.P 03 .001.030	Occhiali a mascherina in PVC, con elastico di tenuta e lente in policarbonato antiappannamento neutra, per la protezione meccanica, chimica e da polveri - conformi EN 166 Euro Uno / 73	cad	1,73
17.P 03	Cuffia antirumore ad alto potere isolante conforme alla norma UNI		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001.032	EN 352-1, SNR 31dB Euro Ventuno / 74	cad	21,74
17.P 03 .001.033	Inseri auricolari monouso con cordicella costituiti da materiale morbido in schiuma poliuretanica ipoallergica, confezionati a norma UNI EN 352/00, SNR 31 dB Euro Zero / 91	cad	0,91
17.P 03 .001.034	Respiratore per protezione vie respiratorie da polveri, gas e vapori, conforme UNI EN 149, classe FFP2 Euro Due / 63	cad	2,63
17.P 03 .001.035	Guanti da lavoro in lattice pesante per la manipolazione di sostanze chimiche dotati di marchio conformità CE classe III, conforme UNI EN 374. Euro Zero / 08	cad	0,08
17.P 03 .001.036	Guanti in crosta per lavori di saldatura e smerigliatura, conforme UNI EN 407. Euro Quattro / 80	cad	4,80
17.P 03 .002	DPI per piedi e gambe, tronco e addome, anticaduta (trattenuta, posizionamento, accesso, arresto e salvataggio), indumenti da lavoro.		
17.P 03 .002.024	Grembiule in pelle e crosta con lacci per chiusura per lavori di saldatura e smerigliatura, dimensioni cm 60x90, conforme alla norma UNI EN ISO 11611 Euro Quattro / 74	cad	4,74
17.P 03 .002.025	Scarpa da lavoro bassa con dispositivi di sfilamento rapido dotata di puntale in acciaio e lamina antiforo, allacciatura con ganci e occhiali trattati anticorrosione, sottopiede antistatico, suola in poliuretano bidensità, antistatico, antioli, antiscivolo conforme norma UNI EN 345 Euro Trentatre / 59	cad	33,59
17.P 03 .002.026	Soprascarpe dielettriche realizzate in un unico pezzo, suola antisdrucchiabile e resistenti all'usura, collaudate e certificate a 16000 volt Euro Zero / 58	cad	0,58
17.P 03 .002.029	Imbracatura con cosciali regolabili, attacco dorsale in acciaio zincato, sagole in poliestere UNI EN 361 Euro Ventisette / 93	cad	27,93
17.P 03 .002.030	Cintura in vita per il posizionamento sul lavoro, con due anelloni laterali per l'ancoraggio e fune in nylon di diametro 12mm regolabile fino a 2 metri Euro Trenta / 29	cad	30,29
17.P 03 .002.031	Sistema anticaduta mobile a scorrimento su cavo verticale conforme alla norma UNI EN 353/2, in acciaio zincato elettroliticamente, fornito con cavo lungo 10 m Euro Centodiciassette / 73	cad	117,73
17.P 03 .002.034	Stivali di sicurezza antistatici, impermeabili e antiscivolo, con puntale in acciaio e lamina antiforo, conformi EN 345 categoria di protezione S5 Euro Quattordici / 57	cad	14,57
17.P 03 .002.035	Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Giubbino di sicurezza a norma UNI-EN 471 Euro Trentatre / 67	cad	33,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.P 03 .002.036	Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Pantaloni di sicurezza a norma UNI-EN 471 Euro Ventiquattro / 42	cad	24,42
17.P 03 .002.037	Indumenti segnaletici ad alta visibilità - Parka impermeabile idrorepellente a norma UNI-EN 471 Euro Quarantatre / 13	cad	43,13
17.P 03 .002.040	Cordino anticaduta con assorbitore e connettore conforme UNI EN 354-355-362. Euro Trentuno / 05	cad	31,05
17.P 03 .002.041	Cordino di posizionamento con biforcazione a Y lungh. 1,8 m con connettori conforme UNI EN 354-362. Euro Cinquantotto / 22	cad	58,22
17.P 03 .002.042	Dispositivo anticaduta retrattile con cavo in acciaio con sistema di bloccaggio conforme UNI EN 360. Euro Trecentoventisette / 75	cad	327,75
17.P 05	PRODOTTI PER OPERE PROVVISORIALI previste nel PSC (Apprestamenti - Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a))		
17.P 05 .001	Recinzioni e accessi di cantiere		
17.P 05 .001.001	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 120 Euro Zero / 80	m	0,80
17.P 05 .001.002	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 150 Euro Uno / 00	m	1,00
17.P 05 .001.003	Rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza cm 180 Euro Uno / 20	m	1,20
17.P 05 .001.004	Transenna modulare in ferro zincato, dimensioni cm 200x H110 Euro Trentasei / 23	cad	36,23
17.P 05 .001.007	Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui, h.80 cm Euro Quarantuno / 75	ml	41,75
17.P 05 .001.008	Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80 Euro Settantadue / 86	ml	72,86
17.P 05 .001.009	Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80 Euro Settantacinque / 90	ml	75,90
17.P 05 .001.010	Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100 Euro Settantadue / 11	ml	72,11
17.P 05 .001.011	Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey", a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 e altezza cm 100 Euro Settantadue / 11	ml	72,11
17.P 06	PRODOTTI PER ORGANIZZAZIONE DEL CANTIERE (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. a) e c))		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.P 06 .006	Impianto di messa a terra e protezione contro le scariche atmosferiche		
17.P 06 .006.001	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm, con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,00 Euro Otto / 11	cad	8,11
17.P 06 .006.002	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 1,50 Euro Dieci / 35	cad	10,35
17.P 06 .006.003	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,00 Euro Quindici / 53	cad	15,53
17.P 06 .006.004	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 2,50 Euro Trentuno / 86	cad	31,86
17.P 06 .006.005	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza m. 3,00 Euro Quarantaquattro / 85	cad	44,85
17.P 07	PRODOTTI PER MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d)		
17.P 07 .002	Segnaletica e illuminazione di sicurezza		
17.P 07 .002.001	Lanternina segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria Euro Sei / 27	cad	6,27
17.P 07 .002.002	Faretto con grado di protezione IP65 e attacco E27,50 W Euro Tredici / 69	cad	13,69
17.P 07 .002.003	Faro alogeno portatile a pile, costituito da materiale molto resistente agli urti e all'acqua Euro Quattordici / 95	cad	14,95
17.P 07 .002.004	Torcia antideflagrante a pile costituita da materiale antiurto Euro Quaranta / 25	cad	40,25
17.P 07 .002.005	Faro portatile a pile costituito da materiale resistente agli urti con autonomia 2 h Euro Centocinquantaquattro / 22	cad	154,22
17.P 07 .002.007	Segnale stradale tondo da cantiere, per la segnalazione temporanea, in lamiera di alluminio spessore 25/10, interamente ricoperto con pellicola, montato su portasegnaletica con maniglia di trasporto in lamiera stampata e verniciata con sbarra stabilizzatrice porta zavorra, cl.2. Euro Ventuno / 99	cad	21,99
17.P 07 .002.009	Sacchi in tela plastificata rinforzata, possono contenere Kg 25 di sabbia arrivando a metà capienza, misure cm 60x40 Euro Quattro / 60	cad	4,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
17.P 07 .002.010	Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0.5, distanza lettura max 4 metri Euro Uno / 50	cad	1,50
17.P 07 .002.011	Cartello solo simbolo, da parete, in alluminio, di forma quadrata, dimensione mm 120x120, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri Euro Tre / 38	cad	3,38
17.P 07 .002.012	Cartello generico, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, spessore mm 0,5, dimensione mm 120x80 Euro Uno / 45	cad	1,45
17.P 07 .002.013	Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensioni mm 250x350, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri Euro Sei / 67	cad	6,67
17.P 07 .003	Attrezzature di primo soccorso		
17.P 07 .003.001	Cassetta contenente presidi medicali prescritti dall'allegato 1 D.M. 15.7.2003 n. 389 Euro Trentuno / 14	cad	31,14
17.P 07 .003.002	Kit levaschegge costituito da una valigetta dim. cm 23x17x4,5h contenente l'occorrente per togliere dagli occhi schegge metalliche o di altra natura Euro Trentuno / 72	cad	31,72
17.P 07 .003.003	Kit lavaocchi per primo soccorso di lavaggio e medicazione degli occhi Euro Sette / 82	cad	7,82
17.P 07 .003.004	Rianimatore manuale in valigetta, dim. cm 40x26x13h, di tipo ABS avente chiusura ermetica e supporto per attacco a parete. Contenuto: 1 pallone di rianimazione, 2 maschere oronasali, 1 apribocca elicoidale, 1 pinza tiralingua, 3 cannule di guedel, 1 bombo Euro Centoquarantasei / 23	cad	146,23
17.P 07 .004	Mezzi antincendio		
17.P 07 .004.001	Estintore portatile a polvere omologato, montato a parete con apposite staffe e corredato di cartello di segnalazione, compresa manutenzione periodica - da kg. 6. Euro Quarantuno / 43	cad	41,43
17.S 07	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. d))		
17.S 07 .006	Sorveglianza sanitaria		
17.S 07 .006.002	Prima visita di sorveglianza sanitaria Euro Quarantuno / 12	cad	41,12
17.S 07 .006.004	Sopralluogo per indagine ambientale e predisposizione della rispettiva relazione tecnica Euro Cinquantadue / 78	ora	52,78
17.S 07 .006.005	Registrazione del rumore nell'ambiente di lavoro		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantadue / 78	ora	52,78
17.S 07 .006.006	Prelievi di campioni nell'ambiente di lavoro tramite campionatore ambientale Euro Cinquanta / 00	ora	50,00
17.S 08	MISURE DI COORDINAMENTO (Dlgs 81/08 all. XV punto 4.1.1 lett. e), f), g))		
17.S 08 .002	Riunioni di informazione		
17.S 08 .002.001	Informazione dei lavoratori mediante la distribuzione di opuscoli informativi sulle norme di igiene e sicurezza del lavoro Euro Ventisette / 27	ognuno	27,27
17.S 08 .002.002	Assemblea periodica dei lavoratori in materia di sicurezza e di salute, con particolare riferimento al proprio posto di lavoro ed alle proprie mansioni Euro Cinquanta / 00	ora	50,00
17.S 08 .002.003	Spese accessorie e di gestione per assemblea e controlli in materia di sicurezza: costo per ogni addetto Euro Tredici / 64	ora	13,64
17.S 08 .003	Redazione relazioni di coordinamento per uso comune di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva		
17.S 08 .003.001	Controllo dei luoghi e delle attrezzature per una efficace attuazione dei piani di emergenza durante l'esecuzione dei lavori Euro Trentuno / 82	ora	31,82
18	INDAGINI GEOGNOSTICHE: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto. Approntamento e trasporto in A/R dell'attrezzatura tra la sede dell'impresa e il sito d'indagine, compreso il viaggio del personale tecnico e della mano d'opera di cantiere. Installazione dell'attrezzatura per l'esecuzione di sondaggi geognostici e per l'esecuzione di prove penetrometriche e per le indagini geofisiche, compreso il trasporto con qualsiasi mezzo, il montaggio, il trasferimento del personale, i materiali e quant'altro necessario per garantire il perfetto funzionamento delle attrezzature, compresa la monografia corredata da una foto della postazione, compresi altresì gli oneri per l'ottenimento dei permessi di accesso e di occupazione temporanea del sito, il ripristino dei luoghi nelle condizioni iniziali e l'indennizzo di eventuali danni in aree accessibili ai mezzi di trasporto e prive di vincoli, compreso l'onere dello spostamento da una postazione alla successiva, ad esclusione dei casi in cui è prevista una specifica voce per la movimentazione e il posizionamento dell'attrezzatura di prova all'interno dell'area di indagine. Realizzazione di piste di accesso e/o piazzole per l'installazione delle attrezzature di sondaggio o delle attrezzature per l'esecuzione di prove penetrometriche o delle attrezzature per le indagini geofisiche. Approvvigionamento dell'acqua necessaria alla perforazione.		
18.W 01	SONDAGGI GEOGNOSTICI		
18.W 01 .001	Ricerca ed individuazione propedeutiche ai sondaggi.		
18.W 01 .001.002	di beni di interesse archeologico Euro Millecentotrentotto / 50	a corpo	1.138,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 01 .002	Scavo di pozzetto propedeutico ai sondaggi.		
18.W 01 .002.001	per individuazione dei sottoservizi Euro Milledodici / 00	a corpo	1.012,00
18.W 01 .003	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)		
18.W 01 .003.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Settantaquattro / 64	ml	74,64
18.W 01 .003.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Novantuno / 08	ml	91,08
18.W 01 .003.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centodiciotto / 91	ml	118,91
18.W 01 .003.004	per profondità oltre i 60 m Euro Centocinquantotto / 13	ml	158,13
18.W 01 .004	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm)		
18.W 01 .004.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Ottantadue / 23	ml	82,23
18.W 01 .004.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Novantanove / 94	ml	99,94
18.W 01 .004.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centotrentuno / 56	ml	131,56
18.W 01 .004.004	per profondità oltre i 60 m Euro Centosettanta / 78	ml	170,78
18.W 01 .005	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 101 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro (diametro 127 mm.)		
18.W 01 .005.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Novantadue / 35	ml	92,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 01 .005.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centosette / 53	ml	107,53
18.W 01 .005.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centotrentanove / 15	ml	139,15
18.W 01 .005.004	per profondità oltre i 60 m Euro Centoottantanove / 75	ml	189,75
18.W 01 .006	Sovrapprezzo per uso di carotieri doppi e tripli Ø 101 mm durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione		
18.W 01 .006.001	T2 Euro Diciotto / 98	ml	18,98
18.W 01 .006.002	T6 Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 01 .006.003	T6S Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 01 .007	Sovrapprezzo		
18.W 01 .007.001	per uso di corone diamantate durante l'esecuzione di sondaggi a rotazione Euro Quarantaquattro / 28	ml	44,28
18.W 01 .008	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere (tufi, calcareniti, sabbie cementate), anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro		
18.W 01 .008.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Novantaquattro / 88	ml	94,88
18.W 01 .008.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centodieci / 06	ml	110,06
18.W 01 .008.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centotrentadue / 83	ml	132,83
18.W 01 .008.004	per profondità oltre i 60 m Euro Centocinquantotto / 13	ml	158,13
18.W 01 .009	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, anche in frana, in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 01 .009.001	terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Centosette / 53	ml	107,53
18.W 01 .009.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centoventuno / 44	ml	121,44
18.W 01 .009.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centoquarantacinque / 48	ml	145,48
18.W 01 .009.004	per profondità oltre i 60 m Euro Centosettantatre / 31	ml	173,31
18.W 01 .010	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri semplici Ø 131 mm e con recuperi compatibili con la natura e le caratteristiche dei materiali attraversati, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure, anche in frana, in terreni asciutti o bagnati o in presenza di acqua fluente, compreso l'utilizzo del rivestimento provvisorio del foro		
18.W 01 .010.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Centoventi / 18	ml	120,18
18.W 01 .010.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centocinquantuno / 80	ml	151,80
18.W 01 .010.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centosettantasette / 010	ml	177,10
18.W 01 .010.004	per profondità oltre i 60 m Euro Duecentoquindici / 05	ml	215,05
18.W 01 .011	Sovraprezzo per uso di tubi di rivestimento di diametro maggiore di 127 mm		
18.W 01 .011.001	per rivestimento diametro compreso tra 152-178 mm. Euro Venticinque / 30	ml	25,30
18.W 01 .011.002	per rivestimento diametro 206 mm. Euro Quarantaquattro / 28	ml	44,28
18.W 01 .012	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria fine, quali argille, limi, limi sabbiosi e rocce tenere tipo tuffiti ecc.		
18.W 01 .012.001	per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c. Euro Quarantaquattro / 28	ml	44,28
18.W 01 .012.002	per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 01 .013	Euro Cinquantasei / 93 Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria media costituiti da sabbie, sabbie ghiaiose anche con qualche ciottolo ed in rocce di durezza media.	ml	56,93
18.W 01 .013.001	per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c. Euro Cinquantatre / 13	ml	53,13
18.W 01 .013.002	per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c. Euro Sessantacinque / 78	ml	65,78
18.W 01 .014	Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a distruzione di nucleo Ø 85-145 mm comprensiva dell'esame del cutting, in terreni a granulometria grossolana costituiti da ghiaie, ghiaie sabbiose, ciottoli e in rocce dure		
18.W 01 .014.001	per profondità comprese tra m 0 e m 30 p.c. Euro Sessantatre / 25	ml	63,25
18.W 01 .014.002	per profondità comprese tra m 30 e m 60 p.c. Euro Ottantadue / 23	ml	82,23
18.W 01 .015	Sovrapprezzo per l'esecuzione di sondaggi		
18.W 01 .015.001	inclinati rispetto alla verticale con inclinazione massima di 45°. Euro Dodici / 65	ml	12,65
18.W 01 .015.002	orizzontali o suborizzontali con inclinazione massima rispetto all'orizzontale di 45°. Euro Venticinque / 30	ml	25,30
18.W 01 .016	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione impiegando campionatore a pareti sottili (Shelby) spinto a pressione, Ømin.= 80 mm, compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;		
18.W 01 .016.001	per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Sessantatre / 25	cad	63,25
18.W 01 .016.002	per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Settantacinque / 90	cad	75,90
18.W 01 .016.003	per ogni prelievo e per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Centotredici / 85	cad	113,85
18.W 01 .017	Prelievo di campioni indisturbati, compatibilmente con la natura dei terreni, nel corso di sondaggi a rotazione, impiegando campionatore a pistone (tipo Osterberg) o rotativo (tipo Danison e Mazier), compresa la fornitura della fustella, la sua sigillatura, l'imballaggio ed il trasporto al laboratorio geotecnico designato;		
18.W 01 .017.001	per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 01 .017.002	Euro Centotredici / 85 per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centocinquantuno / 80	cad	113,85
18.W 01 .017.003	per ogni prelievo campionatore a pistone (tipo Osterberg) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Duecentoventisette / 70	cad	151,80
18.W 01 .017.011	per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Centotredici / 85	cad	227,70
18.W 01 .017.012	per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Centocinquantuno / 80	cad	113,85
18.W 01 .017.013	per ogni prelievo campionatore rotativo (tipo Danison e Mazier) per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Duecentoventisette / 70	cad	151,80
18.W 01 .019	Prelievo di campione semidisturbato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, e loro conservazione in fustelle in PVC opportunamente sigillate con paraffina, compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove		227,70
18.W 01 .019.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Venticinque / 30	cad	25,30
18.W 01 .019.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Venticinque / 30	cad	25,30
18.W 01 .019.003	per profondità comprese tra m 40 e m 60 p.c. Euro Venticinque / 30	cad	25,30
18.W 01 .020	Prelievo di campione		
18.W 01 .020.001	rimaneggiato nel corso dell'esecuzione dei sondaggi, confezionato in doppi sacchetti di polietilene compreso l'imballaggio e il trasporto al laboratorio geotecnico incaricato per lo svolgimento delle prove Euro Dieci / 12	cad	10,12
18.W 01 .021	Riempimento di fori di sondaggio		
18.W 01 .021.001	con materiale proveniente dalle perforazioni, opportunamente additivato con malta idraulica e cementizio in modo da impedire infiltrazioni di acqua nel sottosuolo, per profondità misurate dal piano campagna, fino a 60 ml Euro Diciotto / 98	ml	18,98
18.W 01 .023	Fornitura di cassette catalogatrici		
18.W 01 .023.001	in legno, metallo o plastica, di dimensioni di circa 0,50 x 1,00 m, munite di scomparti e adatte alla conservazione di 5 m di carotaggio Euro Ventuno / 51	cad	21,51
18.W 01 .024	Fotografie a colori		
18.W 01 .024.001	di ciascuna cassetta catalogatrice in pellicola fotografica e negativi o in formato digitale da convenire con la direzione dei lavori		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 90	cad	1,90
18.W 01 .025	Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura di perforazione		
18.W 01 .025.001	per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine Euro Seicentotrentadue / 50	cad	632,50
18.W 02	PROVE IN FORO DI SONDAGGI - PF		
18.W 02 .001	Prova S.P.T. (Standard Penetration Test) con campionatore tipo Raymond, con apparecchiatura munita di dispositivo di sgancio automatico		
18.W 02 .001.001	per profondità comprese tra m 0 e m 20 p.c. Euro Sessantatre / 25	cad	63,25
18.W 02 .001.002	per profondità comprese tra m 20 e m 40 p.c. Euro Settantacinque / 90	cad	75,90
18.W 02 .002	Prova scissometrica (Vane Test) eseguita in foro già predisposto, compresa l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine e gli oneri per la manovra in discesa e risalita della batteria		
18.W 02 .002.001	per profondità comprese tra m 0 e m 15 p.c. Euro Centoventisei / 50	cad	126,50
18.W 02 .002.002	per profondità comprese tra m 15 e m 30 p.c. Euro Centosessantaquattro / 45	cad	164,45
18.W 02 .003	Approntamento dell'attrezzatura per l'esecuzione di prove pressiometriche tipo Menard (MPM), compreso il trasporto sul luogo d'impiego		
18.W 02 .003.001	per ogni attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa) Euro Cinquecentosessantanove / 25	cad	569,25
18.W 02 .003.002	per ogni attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa) Euro Ottocentoventidue / 25	cad	822,25
18.W 02 .004	Prova pressiometrica tipo Menard (MPM) in foro già predisposto, comprese le calibrazioni, la preparazione del foro di prova, l'installazione dell'attrezzatura sulla verticale d'indagine, l'esecuzione di un ciclo di scarico-ricarico, l'elaborazione e la restituzione dei risultati in grafici e tabelle.		
18.W 02 .004.001	Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per terreni (pressione max. > 5 Mpa) Euro Seicentotrentadue / 50	cad	632,50
18.W 02 .004.002	Per ogni prova e con pressioni max con attrezzatura per rocce tenere (pressione max. > 10 Mpa) Euro Settecentocinquantanove / 00	cad	759,00
18.W 02 .005	Prova di permeabilità tipo Lefranc, eseguita durante la perforazione di un sondaggio, condotta sia a carico costante che variabile, a qualsiasi profondità		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 02 .005.001	per ogni allestimento su singolo tratto di lunghezza prefissata Euro Centoquarantacinque / 48	cad	145,48
18.W 02 .005.002	per ogni ora o frazione di ora di prova Euro Centocinquantuno / 80	ora	151,80
18.W 02 .006	Prova di permeabilità Lugeon a pressione variabile, eseguita con almeno tre incrementi di pressione in salita e due in discesa, compresa la fornitura e il trasporto di tutte le attrezzature necessarie sul sito d'indagine e l'elaborazione e la restituzione dei risultati		
18.W 02 .006.001	per ogni allestimento Euro Trecentocinquantaquattro / 20	cad	354,20
18.W 02 .006.002	per ogni ora o frazione di ora Euro Duecentoquindici / 05	ora	215,05
18.W 02 .007	Rilievo della falda acquifera		
18.W 02 .007.001	eseguito a mezzo di scandagli elettronici, durante il periodo relativo alla durata dei lavori di sondaggio, nonché la fornitura di grafici relativi alla eventuale escursione di falda Euro Sei / 33	cad	6,33
18.W 03	STRUMENTAZIONE GEOTECNICA - STG		
18.W 03 .001	Installazione di piezometri a tubo aperto, metallico o in PVC del diametro di un pollice, installati. Sono compresi: la fornitura del manto drenante; l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti. È compreso quanto altro occorre per dare il piezometro completo e funzionante. È esclusa la fornitura del pozzetto protettivo. Per profondità misurate a partire dal piano di campagna fino a 80,00 m:		
18.W 03 .001.001	per ogni installazione Euro Centocinquantuno / 80	cad	151,80
18.W 03 .001.002	per ogni metro lineare di tubo installato Euro Diciotto / 98	ml	18,98
18.W 03 .002	Installazione di piezometri tipo Casagrande a doppio tubo, compresa la fornitura dei materiali occorrenti, la formazione del manto drenante e l'esecuzione di tappi impermeabili in fori già predisposti, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:		
18.W 03 .002.001	per ogni installazione Euro Duecentoventisette / 70	cad	227,70
18.W 03 .002.002	per ogni metro lineare di doppio tubo installato Euro Diciotto / 98	ml	18,98
18.W 03 .003	Installazione di cella piezometrica elettrica, compresa la realizzazione dei filtri in ghiaietto e dei tamponi impermeabili, la cementazione del foro, la determinazione della prima lettura significativa, esclusa l'esecuzione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 03 .003.001	per ogni cella piezometrica Euro Trecentosettantanove / 50	cad	379,50
18.W 03 .005	Installazione di tubo inclinometrico in alluminio o altro materiale approvato dalla direzione dei lavori, a quattro guide, compresa la cementazione del tubo con miscela cemento-bentonite, da eseguire dal fondo foro a bassissima pressione, nonchè la fornitura dei tubi, della valvola a perdere, dei manicotti ed il lavaggio finale interno della tubazione installata:		
18.W 03 .005.001	per ogni installazione Euro Centoottantanove / 75	cad	189,75
18.W 03 .005.002	per ogni metro lineare di tubo installato Euro Sessanta / 72	ml	60,72
18.W 03 .006	Esecuzione di misura iniziale di riferimento		
18.W 03 .006.001	con sonda inclinometrica biassiale a servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen a, eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, con verifica dell'efficienza della tubazione inclinometrica, compresa la restituzione grafica dell'assetto azimutale e dell'inclinazione della tubazione installata, nonchè la fornitura del file dei dati acquisiti. Euro Sette / 97	ml	7,97
18.W 03 .007	Installazione di tubi in PVC Ø 80-100 mm per prove sismiche, compreso la fornitura dei materiali occorrenti, la cementazione del foro, esclusa la fornitura del pozzetto protettivo		
18.W 03 .007.001	per ogni installazione Euro Centoottantanove / 75	cad	189,75
18.W 03 .007.002	per ogni metro lineare di tubo installato Euro Trentacinque / 42	ml	35,42
18.W 03 .010	Fornitura e posa pozzetti		
18.W 03 .010.001	metallici (flange) a protezione della strumentazione, con lucchetto di chiusura Euro Centoventisei / 50	cad	126,50
18.W 03 .010.002	di protezione in cls. con chiusino in cemento o ghisa carrabile 30 x 30 cm Euro Centoottantanove / 75	cad	189,75
18.W 04	MISURE GEOTECNICHE - MG		
18.W 04 .001	Esecuzione di misura		
18.W 04 .001.001	in piezometro a tubo aperto e in piezometro tipo Casagrande, effettuata dopo la smobilitazione del cantiere, con sonda freaticometrica elettrica dotata di cavo metrato o nastro centimetrato, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti Euro Dodici / 65	cad	12,65
18.W 04	su tubi inclinometrici con sonda inclinometrica biassiale a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001.004	servoaccelerometri, con sensibilità non inferiore a 1/20.000 sen a, eseguita su quattro guide con passo di misura di 0,5 m, compresa la restituzione grafica delle variazioni rispetto alla lettura di riferimento e la fornitura del file dei dati acquisiti Euro Dodici / 65	ml	12,65
18.W 05	PROVE PENETROMETRICHE -PP		
18.W 05 .001	Ricerca e individuazione propedeutiche alla prova penetrometrica.		
18.W 05 .001.002	di beni di interesse archeologico Euro Centoventisei / 50	a corpo	126,50
18.W 05 .002	Scavo di pozzetto propedeutico alla prova penetrometrica.		
18.W 05 .002.001	per individuazione dei sottoservizi Euro Centouno / 20	a corpo	101,20
18.W 05 .003	Prova penetrometrica dinamica		
18.W 05 .003.001	pesante SCPT, in terreni di qualsiasi natura e consistenza Euro Diciassette / 71	ml	17,71
18.W 05 .003.002	superpesante DPSH, in terreni di qualsiasi natura e consistenza Euro Dodici / 14	ml	12,14
18.W 05 .004	Sovraprezzo durante l'esecuzione della prova dinamica pesante SCPT o DPSH con rilievo dei valori di attrito laterale ogni 30 cm		
18.W 05 .004.001	per uso del rivestimento Euro Sei / 83	ml	6,83
18.W 05 .005	Prova penetrometrica statica		
18.W 05 .005.001	con punta meccanica (CPT), compresa la restituzione grafica dei risultati Euro Dodici / 65	ml	12,65
18.W 05 .005.002	con punta elettrica (CPTE), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati su supporto magnetico e in forma di tabelle e grafici Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 05 .005.003	con piezocono (CPTU), compresa la memorizzazione e l'elaborazione dei dati in forma digitale, e la restituzione dei risultati sia su supporto magnetico sia in forma di tabelle e grafici Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 05 .006	Prova di dissipazione		
18.W 05 .006.001	eseguita nel corso di una prova penetrometrica con piezocono, da compensare dall'inizio alla fine della registrazione, compresa la restituzione grafica dei risultati Euro Centoquarantacinque / 48	ora	145,48
18.W 05 .007	Prelievo di campioni indisturbati		
18.W 05 .007.001	a profondità compatibili con la litologia, compresa la realizzazione del preforo.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centocinquantuno / 80	cad	151,80
18.W 05 .009	Fornitura e posa di tubo piezometrico		
18.W 05 .009.001	in PVC all'interno dei fori di prova, Ø 20 mm		
	Euro Tre / 42	ml	3,42
18.W 05 .010	Tubo di protezione		
18.W 05 .010.001	in PVC con tappo a vite		
	Euro Venticinque / 30	cad	25,30
18.W 05 .025	Movimentazione e posizionamento dell'attrezzatura		
18.W 05 .025.001	per la prova penetrometrica DPSH per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine.		
	Euro Quaranta / 48	cad	40,48
18.W 05 .025.002	per la prova penetrometrica statica (CPT, CPTe, CPTU) per ogni movimentazione e posizionamento successivi al primo, all'interno dell'area di indagine		
	Euro Cinquantuno / 23	cad	51,23
18.W 06	PROVE IN SITO		
18.W 06 .001	Prove di carico con piastra		
18.W 06 .001.001	Ø 300 mm		
	Euro Centosessantuno / 92	cad	161,92
18.W 06 .001.002	Ø 600 mm		
	Euro Centoottantadue / 16	cad	182,16
18.W 06 .002	Determinazione della densità naturale e secca in sito (Standard: ASTM D1556)		
18.W 06 .002.001	con volumometro a sabbia		
	Euro Ottanta / 96	cad	80,96
18.W 08	INDAGINI GEOFISICHE -IG		
18.W 08 .001	Esecuzione di sondaggi elettrici verticali		
18.W 08 .001.001	A-B fino a 100 m (n. minimo 10 S.E.V.)		
	Euro Uno / 53	ml	1,53
18.W 08 .001.002	A-B fino a 200 m (n. minimo 5 S.E.V.)		
	Euro Uno / 35	ml	1,35
18.W 08 .001.003	A-B fino a 400 m (n. minimo 4 S.E.V.)		
	Euro Uno / 27	ml	1,27
18.W 08 .001.004	A-B fino a 600 m (n. minimo 3 S.E.V.)		
	Euro Uno / 08	ml	1,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 08 .002	Rilievi elettrici con Tecnica Tomografica per caratterizzazione elettrica e dimensionale di elevato dettaglio delle strutture presenti lungo sezioni bidimensionali, effettuati con strumentazioni specifiche a controllo automatico dei cicli di misura. Elaborazione tomografica con software di inversione bidimensionale (2D).		
18.W 08 .002.013	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 1 m con e profondità di indagine di almeno 10 m. Euro Sette / 59	ml	7,59
18.W 08 .002.014	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Sei / 51	ml	6,51
18.W 08 .002.015	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Cinque / 58	ml	5,58
18.W 08 .002.016	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m. Euro Cinque / 11	ml	5,11
18.W 08 .002.017	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m. Euro Quattro / 66	ml	4,66
18.W 08 .002.018	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Quattro / 19	ml	4,19
18.W 08 .002.019	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Tre / 53	ml	3,53
18.W 08 .002.020	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Tre / 16	ml	3,16
18.W 08 .002.021	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Due / 80	ml	2,80
18.W 08 .002.022	con configurazione Wenner e Dipolo-dipolo, intervallo elettrodo di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m. Euro Due / 61	ml	2,61
18.W 08 .002.023	con intervallo elettrodo di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 10 m. Euro Sette / 59	ml	7,59
18.W 08 .002.024	con intervallo elettrodo di 1 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Sei / 51	ml	6,51
18.W 08 .002.025	con intervallo elettrodo di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Cinque / 58	ml	5,58
18.W 08 .002.026	con intervallo elettrodo di 2 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 40 m. Euro Cinque / 11	ml	5,11
18.W 08 .002.027	con intervallo elettrodo di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 50 m.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 08 .002.028	Euro Quattro / 66 con intervallo elettrodico di 5 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Quattro / 19	ml	4,66
18.W 08 .002.029	con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Tre / 53	ml	4,19
18.W 08 .002.030	con intervallo elettrodico di 10 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Tre / 16	ml	3,53
18.W 08 .002.031	con intervallo elettrodico di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Due / 80	ml	3,16
18.W 08 .002.032	con intervallo elettrodico di 25 m con configurazione Polo-dipolo e profondità di indagine di almeno 400 m. Euro Due / 61	ml	2,80
18.W 08 .002.033	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 10 m. Euro Sette / 59	ml	2,61
18.W 08 .002.034	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 1 m e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Sei / 51	ml	7,59
18.W 08 .002.035	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 20 m. Euro Cinque / 58	ml	6,51
18.W 08 .002.036	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m. Euro Cinque / 11	ml	5,58
18.W 08 .002.037	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 2 m e profondità di indagine di almeno 40 m. Euro Cinque / 11	ml	5,11
18.W 08 .002.037	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 50 m. Euro Quattro / 66	ml	4,66
18.W 08 .002.038	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 5 m e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Quattro / 19	ml	4,19
18.W 08 .002.039	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 100 m. Euro Tre / 53	ml	3,53
18.W 08 .002.040	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 10 m e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Tre / 16	ml	3,16
18.W 08 .002.041	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 200 m. Euro Due / 80	ml	2,80
18.W 08 .002.042	con configurazione Schlumberger, intervallo elettrodico di 25 m e profondità di indagine di almeno 400 m. Euro Due / 61	ml	2,61
18.W 08 .003	Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 24 canali di acquisizione, con minimo 7 punti di scoppio (5 interni alla		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 08 .003.001	base e 2 esterni). Elaborazione GRM a rifrazione con onde P Euro Sette / 59	ml	7,59
18.W 08 .003.002	a rifrazione con onde SH Euro Otto / 86	m	8,86
18.W 08 .003.003	a rifrazione con onde P ed SH Euro Undici / 39	m	11,39
18.W 08 .003.004	Sovraprezzo alle prove a rifrazione per acquisizione (tiri ogni 3 geofoni = minimo 11 registrazioni) ed elaborazione tomografica dei dati, per ogni metro di stendimento. Euro Due / 28	m	2,28
18.W 08 .003.005	Sovraprezzo alla prova a rifrazione con onde P per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego. Euro Milleduecentosessantacinque / 00	giorno	1.265,00
18.W 08 .004	Esecuzione prove sismiche tipo "down-hole", in fori appositamente predisposti, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale e sensore tridimensionale.		
18.W 08 .004.001	In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m. Euro Ventisette / 89	ml	27,89
18.W 08 .004.002	In onde P ed SH, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30 Euro Venticinque / 30	ml	25,30
18.W 08 .004.004	In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m. Euro Dodici / 65	ml	12,65
18.W 08 .004.005	In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30 Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 08 .005	Esecuzione prove sismiche tipo "Cross-hole" in fori già predisposti e con verticalità controllata, con qualsiasi tipo di energizzazione escluso l'uso di esplosivi, con sismografo digitale multicanale, compresa la determinazione della distanza reale tra le coppie di fori di rilievo, tramite misure clinometriche di precisione.		
18.W 08 .005.001	In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m. Euro Quarantacinque / 57	ml	45,57
18.W 08 .005.002	In onde P ed S, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30 Euro Cinquantaquattro / 86	m	54,86
18.W 08 .005.003	In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione in fori fino a 30 m. Euro Cinquanta / 60	ml	50,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 08 .005.004	In onde P, con intervallo di misura di 1.0 m, per ogni registrazione a profondità maggiore di m 30 Euro Sessantatre / 25	ml	63,25
18.W 08 .006	Esecuzione prova sismica attiva MASW per la determinazione di curve di dispersione delle onde superficiali di tipo Rayleigh.		
18.W 08 .006.001	Si prevedono almeno 5 energizzazioni con idonei sistemi, registrazione con almeno 24 geofoni verticali e una lunghezza minima stendimento 48 m. Euro Trecentosettantanove / 50	cad	379,50
18.W 08 .007	Misure di rumore a stazione singola (HVSR) mediante l'utilizzo di sismometri triassiali, con una sensibilità tra 0.1 e 20 Hz		
18.W 08 .007.001	Tempo minimo di acquisizione: 30 min Euro Duecentoquattro / 93	cad	204,93
18.W 08 .008	Misure di rumore in array monodimensionale (prove ReMi). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori Re.Mi (Refraction Microtremor), eseguita mediante uno stendimento monodimensionale costituito da almeno 24 geofoni verticali.		
18.W 08 .008.001	Lunghezza minima stendimento 48 m.Tempo minimo di acquisizione: 30 min. Euro Cinquecentoundici / 38	cad	511,38
18.W 08 .008.002	con spaziature geofoniche > m 5 e < m 10. Tempo minimo di acquisizione: 30 min Euro Seicentoquattro / 35	cad	604,35
18.W 08 .009	Misure di rumore in array bidimensionale (prove ESAC). La prova avviene con il metodo sismico passivo dei microtremori eseguita mediante uno stendimento a croce, circolare o disposizione random costituito da almeno 24 geofoni verticali.		
18.W 08 .009.001	Tempo minimo di acquisizione: 30 min. Euro Seicentoquattro / 35	cad	604,35
18.W 08 .009.003	per distanze intergeofoniche superiore a 20 m. Tempo minimo di acquisizione: 30 min Euro Seicentonovantasette / 33	cad	697,33
18.W 08 .010	Prospezione con georadar dalla superficie, compresa picchettatura e rilievo topografico della superficie indagata e degli estremi delle strisciate eseguite:		
18.W 08 .010.001	CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali inferiori a 250 ml Euro Quattro / 19	ml	4,19
18.W 08 .010.002	CON SISTEMA MONOANTENNA - per totali superiori a 250 ml Euro Due / 80	ml	2,80
18.W 08 .010.003	CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali inferiori a 250 ml Euro Sette / 44	ml	7,44
18.W 08 .010.004	CON SISTEMA BIAN TENNA - per totali superiori a 250 ml Euro Quattro / 66	ml	4,66

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 08 .011	Sovrapprezzo alle indagini di Prospezione con georadar dalla superficie,		
18.W 08 .011.001	per ulteriori registrazioni oltre la prima Euro Due / 53	ml	2,53
18.W 08 .021	Esecuzione di profili sismici, per ogni metro di stendimento. La prova viene eseguita mediante apparecchiatura digitale con 48 canali di acquisizione, con minimo 11 punti di scoppio (9 interni alla base e 2 esterni). Elaborazione GRM.		
18.W 08 .021.001	a rifrazione con onde P Euro Sei / 96	ml	6,96
18.W 08 .021.002	a rifrazione con onde SH Euro Otto / 37	ml	8,37
18.W 08 .021.003	a rifrazione con onde P ed SH Euro Dodici / 65	ml	12,65
18.W 08 .021.004	Sovrapprezzo alla prova a rifrazione con onde P, per uso di esplosivo come sorgente sismica, comprensivo delle cariche e dei detonatori, del loro trasporto, dell'eventuale vigilanza durante l'esecuzione della prova e del personale specializzato per il loro impiego. Euro Milleduecentosessantacinque / 00	giorno	1.265,00
18.W 08 .022	Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 600%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;		
18.W 08 .022.001	In onde P, intervallo CDP = 2.5 m. Euro Venticinque / 30	ml	25,30
18.W 08 .022.002	In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m. Euro Ventisei / 03	ml	26,03
18.W 08 .022.003	In onde P, intervallo CDP = 5 m. Euro Diciassette / 71	ml	17,71
18.W 08 .022.004	In onde SH, intervallo CDP = 5 m. Euro Ventidue / 31	ml	22,31
18.W 08 .023	Esecuzione di prova sismica a riflessione, con copertura del 1200%. Per eseguire la prova si impiegano geofoni con frequenza compresa tra 40 e 100 Hz;		
18.W 08 .023.001	In onde P, intervallo CDP = 2.5 m. Euro Ventisette / 83	ml	27,83
18.W 08 .023.002	In onde SH, intervallo CDP = 2.5 m. Euro Ventinove / 75	ml	29,75
18.W 08 .023.003	In onde P, intervallo CDP = 5 m.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventidue / 77	ml	22,77
18.W 08 .023.004	In onde SH, intervallo CDP = 5 m.		
	Euro Ventisei / 03	ml	26,03
18.W 09	PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO		
18.W 09 .001	APERTURA CAMPIONE - le voci 001, 002, 003 comprendono la conservazione per sei mesi e le spese di smaltimento		
18.W 09 .001.001	Apertura campione in fustella e descrizione geotecnica		
	Euro Sedici / 19	cad	16,19
18.W 09 .001.002	Apertura campione rimaneggiato in sacchetto o altro contenitore e descrizione geotecnica		
	Euro Dieci / 63	cad	10,63
18.W 09 .001.003	Apertura di campione indisturbato cubico e descrizione geotecnica		
	Euro Dodici / 81	cad	12,81
18.W 09 .001.004	Prove speditive di consistenza (pocket penetrometer e torvane)		
	Euro Due / 85	cad	2,85
18.W 09 .001.005	Fotografia del campione		
	Euro Due / 53	cad	2,53
18.W 09 .002	GRANULOMETRIE		
18.W 09 .002.001	Preparazione del campione, quartatura, prelavaggio al setaccio 200 ASTM, su campione fino a 5 kg		
	Euro Trenta / 17	cad	30,17
18.W 09 .002.002	Sovraprezzo alla preparazione del campione, quartatura, prelavaggio al setaccio 200 ASTM - per ogni kg oltre 5kg		
	Euro Sei / 26	cad	6,26
18.W 09 .002.003	Analisi granulometrica per setacciatura, per ogni vaglio		
	Euro Due / 28	cad	2,28
18.W 09 .002.004	Analisi granulometrica per sedimentazione, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli		
	Euro Quarantotto / 07	cad	48,07
18.W 09 .003	DETERMINAZIONE CARATTERISTICHE FISICHE E PROPRIETA' INDICE		
18.W 09 .003.001	Determinazione del contenuto d'acqua naturale (wn)		
	Euro Dieci / 12	cad	10,12
18.W 09 .003.002	Determinazione del peso di volume naturale		
	Euro Undici / 13	cad	11,13
18.W 09 .003.003	Determinazione dei limiti di Atterberg (LL, LP)		
	Euro Cinquantotto / 70	cad	58,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 09 .003.004	Determinazione del limite di ritiro Euro Cinquantanove / 77	cad	59,77
18.W 09 .003.005	Determinazione della densità relativa Euro Ottantasei / 02	cad	86,02
18.W 09 .003.006	Classificazione delle terre per uso stradale Euro Novantuno / 08	cad	91,08
18.W 09 .003.007	Determinazione del peso specifico dei grani Euro Quaranta / 99	cad	40,99
18.W 09 .003.008	Determinazione del contenuto di sostanze organiche Euro Trentasette / 57	cad	37,57
18.W 09 .003.009	Determinazione dell'indice di attività mediante il blu di metilene Euro Quarantadue / 01	cad	42,01
18.W 09 .003.010	Determinazione dell'indice di portanza CBR, senza imbibizione (IPI) Euro Quarantadue / 01	cad	42,01
18.W 09 .003.011	Determinazione dell'indice di portanza CBR con imbibizione del provino (96 ore) e misura del rigonfiamento Euro Cinquantasette / 38	cad	57,38
18.W 09 .003.012	Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 4", comprensiva della preparazione del campione (quantità di materiale trattenuto al 9,5 mm inferiore al 20 %) Euro Centoottanta / 34	cad	180,34
18.W 09 .003.013	Prova compattazione Proctor Standard (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6" Euro Centoottanta / 34	cad	180,34
18.W 09 .003.014	Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, comprensiva della preparazione del campione, in fustella da 4" Euro Centonovantatre / 66	cad	193,66
18.W 09 .003.015	Prova compattazione Proctor Modificata (AASHO), con almeno 5 punti di determinazione della curva densità secca-acqua, in fustella da 6" Euro Centonovantatre / 66	cad	193,66
18.W 09 .004	DETERMINAZIONI FISICO MECCANICHE		
18.W 09 .004.001	Prova di compressione semplice (prova di compressione con espansione laterale libera ELL) da eseguirsi su terre Euro Quarantanove / 52	cad	49,52
18.W 09 .004.002	Prova di taglio diretto C.D., eseguita su 3 provini Euro Duecentoventuno / 38	cad	221,38
18.W 09 .004.003	Prova di taglio diretto, con determinazione della resistenza al taglio residua, con tecnica del moto alternato tramite apparecchiatura di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	taglio Casagrande Euro Quattrocentoventicinque / 04	cad	425,04
18.W 09 .004.004	Prova di taglio anulare, eseguita su 3 provini indisturbati o ricostituiti, con misurazione della resistenza residua Euro Trecentonovantadue / 78	cad	392,78
18.W 09 .004.005	Prova triassiale non consolidata non drenata eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU) Euro Centosette / 02	cad	107,02
18.W 09 .004.006	Prova triassiale non consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX UU) Euro Duecentoventi / 11	cad	220,11
18.W 09 .004.007	Prova triassiale consolidata non drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CIU) Euro Quattrocentosessantasei / 79	cad	466,79
18.W 09 .004.008	Prova triassiale consolidata drenata, con saturazione preliminare, eseguite su 3 provini di 38 mm di diametro (TX CID) Euro Cinquecentodiciotto / 02	cad	518,02
18.W 09 .004.009	Prova edometrica ad incrementi di carico controllati mantenuti 24 ore, con pressione massima di 3.2 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED IL) Euro Centoottantacinque / 97	cad	185,97
18.W 09 .004.010	Supplemento alla voce 009 per ogni ciclo di scarico e ricarico aggiuntivo Euro Quindici / 18	cad	15,18
18.W 09 .004.011	Supplemento alla voce 009 per la determinazione del coefficiente di compressibilità secondaria Ca, con la permanenza del carico per 48 ore o più (per ciascuna determinazione) Euro Ventidue / 77	cad	22,77
18.W 09 .004.012	Prova edometrica a velocità di deformazione controllata con pressione massima di 3.2 MPa, con 8 incrementi in fase di carico e 4 in fase di scarico, compresa determinazione Cv e k su 2 gradini di carico, esclusa la determinazione del peso specifico dei granuli (ED CSR) Euro Centoottantacinque / 97	cad	185,97
18.W 09 .004.013	Supplemento alla voce 012 per ogni ciclo di scarico e ricarico Euro Diciannove / 47	cad	19,47
18.W 09 .004.014	Prova di permeabilità a carico costante Euro Novantasei / 83	cad	96,83
18.W 09 .004.015	Prova di permeabilità a carico variabile Euro Centodieci / 43	cad	110,43
18.W 09 .004.016	Prova di permeabilità a carico variabile in cella edometrica, nel corso della prova edometrica Euro Settantanove / 70	cad	79,70
18.W 09 .004.017	Prova di permeabilità a carico costante in cella triassiale Euro Centocinquantuno / 80	cad	151,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
18.W 09 .004.018	Prova di colonna risonante (RC) Euro Seicentosette / 20	cad	607,20
18.W 09 .004.019	Prova di taglio torsionale ciclico (TTC) Euro Quattrocentoquarantadue / 75	cad	442,75
18.W 09 .004.020	Prova triassiale ciclica (TXC) Euro Seicentotrentadue / 50	cad	632,50
22	OPERE FORESTALI: I prezzi sono relativi alla realizzazione di interventi selvicolturali e/o di miglioramento e realizzazione di infrastrutture in ambito forestale fino a 1.000.000,00 di euro		
22.L 01	INTERVENTI DI UTILIZZAZIONE FORESTALE: interventi selvicolturali quali: tagli intercalari (sfollo, diradamenti, spalcatore), di utilizzazione, di miglioramento dei boschi esistenti, di avviamento all'alto fusto, nonché le operazioni di allestimento ed esbosco del materiale legnoso. Gli interventi sono effettuati su 3 classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe >40%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.		
22.L 01 .001	Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .001.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Cinquemilanovecentosettantadue / 37	ettaro	5.972,37
22.L 01 .001.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Cinquemilanovecentotrentanove / 42	ettaro	5.939,42
22.L 01 .001.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Seimiladuecentonovantatré / 24	ettaro	6.293,24
22.L 01 .001.004	II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata) Euro Cinquemilaquattrocentottantadue / 09	ettaro	5.482,09
22.L 01 .001.005	II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero Euro Seimilacinque / 24	ettaro	6.005,24
22.L 01 .001.006	I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Settemiladuecentocinquantadue / 38	ettaro	7.252,38
22.L 01 .001.007	III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica Euro Novemiladuecentosettantanove / 25	ettaro	9.279,25
22.L 01 .001.008	I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Settemilanovantaquattro / 79	ettaro	7.094,79

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .001.009	II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Seimilanovecentonovanta / 21	ettaro	6.990,21
22.L 01 .001.010	III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Settemilaquattrocentosessantaquattro / 17	ettaro	7.464,17
22.L 01 .001.011	II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata) Euro Seimilaquattrocentocinquantesette / 97	ettaro	6.457,97
22.L 01 .001.012	II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato per avvallamento libero Euro Settemilacinquantacinque / 49	ettaro	7.055,49
22.L 01 .001.013	I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Ottomilaquattrocentoottanta / 53	ettaro	8.480,53
22.L 01 .001.014	III classe, massa asportata superiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato con teleferica Euro Diecimilasettecentonovantasei / 23	ettaro	10.796,23
22.L 01 .002	Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco da 500 metri a 1000 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .002.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Seimilaottocentosessantotto / 38	ettaro	6.868,38
22.L 01 .002.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Seimilasettecentosessantacinque / 37	ettaro	6.765,37
22.L 01 .002.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello. Euro Ottomilasettecentoventinove / 51	ettaro	8.729,51
22.L 01 .002.004	I, II e III classe, massa asportata inferiore a 1000 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Undicimilacentodiciotto / 83	ettaro	11.118,83
22.L 01 .002.005	I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Ottomilacentoventidue / 90	ettaro	8.122,90
22.L 01 .002.006	II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Settemilanovecentoventi / 89	ettaro	7.920,89
22.L 01 .002.007	III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Diecimilatrecentocinquantadue / 96	ettaro	10.352,96
22.L 01 .002.008	I, II e III classe, massa asportata superiore a 1000q, esbosco effettuato a soma con animali Euro Dodicimilaottocentonovantesette / 95	ettaro	12.897,95
22.L 01 .003	Taglio raso del ceduo come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento ed esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .003.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Settemilaottocentonovantatre / 72	ettaro	7.893,72
22.L 01 .003.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Settemilasettecentodieci / 53	ettaro	7.710,53
22.L 01 .003.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Novemilaottocentosestantanove / 24	ettaro	9.879,24
22.L 01 .003.004	I classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Novemilatrecentonovantacinque / 79	ettaro	9.395,79
22.L 01 .003.005	II classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Novemilanovantasette / 66	ettaro	9.097,66
22.L 01 .003.006	III classe pendenza, massa asportata superiore ai 1000 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Undicimilasettecentotrentasette / 27	ettaro	11.737,27
22.L 01 .004	Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco inferiore a 500 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .004.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Quattromilacinquecentosettantatre / 67	ettaro	4.573,67
22.L 01 .004.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Quattromilaseicentododici / 89	ettaro	4.612,89
22.L 01 .004.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Cinquemiladuecentoottantadue / 15	ettaro	5.282,15
22.L 01 .004.004	II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata) Euro Cinquemilaquattrocentonovantuno / 31	ettaro	5.491,31
22.L 01 .004.005	I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Cinquemilatrecentocinque / 11	ettaro	5.305,11
22.L 01 .004.006	I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Cinquemilanovecentoventidue / 00	ettaro	5.922,00
22.L 01 .004.007	II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Cinquemilanovecentoquarantasei / 77	ettaro	5.946,77
22.L 01 .004.008	III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Seimilaottocentoventisei / 84	ettaro	6.826,84
22.L 01 .004.009	II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con risine (legna già concentrata) Euro Settemilacinquanta / 61	ettaro	7.050,61

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .004.010	I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Seimilaottocentoquindici / 41	ettaro	6.815,41
22.L 01 .005	Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco comprese fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .005.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Cinquemilatrecentacinque / 54	ettaro	5.035,54
22.L 01 .005.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Cinquemilatrecentotto / 63	ettaro	5.038,63
22.L 01 .005.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Seimiladuecentosessantacinque / 27	ettaro	6.265,27
22.L 01 .005.004	I, II e III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Settemilacinquecentoquattordici / 50	ettaro	7.514,50
22.L 01 .005.005	I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Seimilacinquecentoventitre / 34	ettaro	6.523,34
22.L 01 .005.006	II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Seimilaquattrocentonovantanove / 39	ettaro	6.499,39
22.L 01 .005.007	III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilacentotre / 11	ettaro	8.103,11
22.L 01 .005.008	I, II e III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato a soma con animali Euro Novemilaquattrocentoottantacinque / 23	ettaro	9.485,23
22.L 01 .006	Avviamento a fustaia come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .006.001	I classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Cinquemilaseicentottantadue / 14	ettaro	5.682,14
22.L 01 .006.002	II classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie Euro Cinquemilaseicentotrentaquattro / 68	ettaro	5.634,68
22.L 01 .006.003	III classe pendenza, massa asportata inferiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Seimilaottocentonovanta / 89	ettaro	6.890,89
22.L 01 .006.004	I classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Settemilatrecentosessanta / 24	ettaro	7.360,24
22.L 01 .006.005	II classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con gabbie		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Settemiladuecentosettantadue / 55	ettaro	7.272,55
22.L 01 .006.006	III classe pendenza, massa asportata superiore a 600 q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilanovecentodiciassette / 31	ettaro	8.917,31
22.L 01 .007	Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .007.001	su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Tremilaventicinque / 82	ettaro	3.025,82
22.L 01 .007.002	su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Tremilatrecentotrentacinque / 35	ettaro	3.335,35
22.L 01 .008	Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .008.001	su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Quattromilacinquecentotre / 78	ettaro	4.503,78
22.L 01 .008.002	su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Quattromilaquattrocentosette / 84	ettaro	4.407,84
22.L 01 .009	Sfolli come da regolamento forestale comprensivo di abbattimento, allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore a 1000 metri, escluso cippatura.		
22.L 01 .009.001	su I classe pendenza, massa asportata inferiore ai 300 q/ha, esbosco effettuato con rimorchio Euro Cinquemilaquattrocentosettantanove / 24	ettaro	5.479,24
22.L 01 .009.002	Sfello su II e III classe, massa asportata inferiore a 300q/ha, esbosco effettuato con verricello Euro Cinquemilatrecentotrentatre / 47	ettaro	5.033,47
22.L 01 .010	Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante, per popolamenti con massa inferiore a 550 mc, comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .010.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio. Euro Seimiladuecentoquindici / 47	ettaro	6.215,47
22.L 01 .010.002	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Seimilatrecentoquattro / 26	ettaro	6.304,26
22.L 01 .010.003	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilacinquecentoventicinque / 12	ettaro	8.525,12
22.L 01 .010.004	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottomilatrecentotrentasei / 02	ettaro	8.336,02
22.L 01 .010.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Dodicimilacento / 98	ettaro	12.100,98
22.L 01 .010.006	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Tremilaquattrocentoventisette / 64	ettaro	3.427,64
22.L 01 .010.010	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilaottantuno / 40	ettaro	8.081,40
22.L 01 .011	Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .011.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Seimilaottocentotrentatre / 65	ettaro	6.833,65
22.L 01 .011.002	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemiladuecentosessantatre / 82	ettaro	9.263,82
22.L 01 .011.003	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Settemiladuecentosette / 32	ettaro	7.207,32
22.L 01 .011.004	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemilasettecentosettantotto / 13	ettaro	9.778,13
22.L 01 .011.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemilaquattrocentonovantanove / 53	ettaro	9.499,53
22.L 01 .011.006	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Quattordicimiladuecentocinque / 74	ettaro	14.205,74
22.L 01 .011.007	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Tremilasettecentoventidue / 21	ettaro	3.722,21
22.L 01 .012	Diradamenti selettivi in perticaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .012.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Settemilacinquecentotrentasette / 96	ettaro	7.537,96
22.L 01 .012.002	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemilaottocentoventiquattro / 16	ettaro	9.824,16
22.L 01 .012.003	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Settemilanovecentosessantasette / 18	ettaro	7.967,18

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .012.004	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Diecimilatrecentoquindici / 14	ettaro	10.315,14
22.L 01 .012.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Diecimilatrentasei / 54	ettaro	10.036,54
22.L 01 .012.006	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Quattromilasesessantuno / 03	ettaro	4.061,03
22.L 01 .013	Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .013.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Novemilaseicentotrentadue / 45	ettaro	9.632,45
22.L 01 .013.002	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Dodicimilanovecentotrentaquattro / 17	ettaro	12.934,17
22.L 01 .013.003	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Novemilacinquecentocinquantatre / 20	ettaro	9.553,20
22.L 01 .013.004	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Tredicimilacinquecentoottanta / 96	ettaro	13.580,96
22.L 01 .013.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Tredicimilatrecentoquattordici / 57	ettaro	13.314,57
22.L 01 .013.006	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Diciassettemilatrecentoquarantadue / 94	ettaro	17.342,94
22.L 01 .013.007	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Cinquemilacentodiciotto / 14	ettaro	5.118,14
22.L 01 .014	Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra i 500 e i 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .014.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Diecimilanovecentoquarantaquattro / 81	ettaro	10.944,81
22.L 01 .014.002	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Quindicimilaseicentosessantuno / 98	ettaro	15.661,98
22.L 01 .014.003	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Undicimilatrecentocinquantanove / 32	ettaro	11.359,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .014.004	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Sedicimilaquattrocentoquarantacinque / 00	ettaro	16.445,00
22.L 01 .014.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Sedicimilacentosettantotto / 60	ettaro	16.178,60
22.L 01 .014.006	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Ventunomilacinquecentootto / 00	ettaro	21.508,00
22.L 01 .014.007	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Cinquemilasettecentoventi / 08	ettaro	5.720,08
22.L 01 .015	Diradamenti selettivi in fustaia per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco superiore ai 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .015.001	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Dodicimilaquattrocentocinquantanove / 85	ettaro	12.459,85
22.L 01 .015.002	di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Diciottomilanovecentouno / 02	ettaro	18.901,02
22.L 01 .015.003	di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Tredicimilacentosessantacinque / 43	ettaro	13.165,43
22.L 01 .015.004	di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Diciannovemilaottocentoquarantasei / 04	ettaro	19.846,04
22.L 01 .015.005	di conifere e latifoglie su III classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Diciannovemilacinquecentosettantanove / 65	ettaro	19.579,65
22.L 01 .015.006	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco effettuato con harvester e forwarder Euro Seimilaquattrocentododici / 84	ettaro	6.412,84
22.L 01 .016	Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco fino a 500 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .016.001	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Seimiladuecentoquindici / 47	ettaro	6.215,47
22.L 01 .016.002	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilacentodiciannove / 35	ettaro	8.119,35
22.L 01 .016.003	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder Euro Tremilaquattrocentoventisette / 64	ettaro	3.427,64
22.L 01 .016.004	di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .016.005	Euro Ottomilacinquecentoventicinque / 12 di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello Euro Ottomilatrecentotrentasei / 02	ettaro	8.525,12 8.336,02
22.L 01 .016.006	di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Diecimilanovecentonovantacinque / 88	ettaro	10.995,88
22.L 01 .017	Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco compresa fra 500 e 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .017.001	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Seimilaottocentotrentatre / 65	ettaro	6.833,65
22.L 01 .017.002	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemilatrecentododici / 40	ettaro	9.312,40
22.L 01 .017.003	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder Euro Tremilasettecentoventidue / 21	ettaro	3.722,21
22.L 01 .017.004	di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello Euro Novemilasettecentosettantotto / 13	ettaro	9.778,13
22.L 01 .017.005	di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello Euro Novemilaquattrocentonovantanove / 53	ettaro	9.499,53
22.L 01 .017.006	di conifere su III classe di pendenza esbosco effettuato con tipologie diverse di teleferica Euro Dodicimilaottocentoventiquattro / 36	ettaro	12.824,36
22.L 01 .018	Diradamenti geometrici per interventi dal 25 al 40% del numero delle piante comprensivo di taglio allestimento esbosco fino al piazzale di raccolta e sistemazione della ramaglia con distanza media di esbosco oltre i 1000 metri, come da regolamento forestale.		
22.L 01 .018.001	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Settemilacinquecentotrentasette / 96	ettaro	7.537,96
22.L 01 .018.002	di conifere su I classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Novemilaottocentoventiquattro / 16	ettaro	9.824,16
22.L 01 .018.003	di conifere su I e II classe di pendenza, abbattimento, allestimento ed esbosco con harvester e forwarder Euro Quattromilasessantuno / 03	ettaro	4.061,03
22.L 01 .018.004	di conifere su II classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello Euro Diecimilatrecentoquindici / 14	ettaro	10.315,14
22.L 01 .018.005	di conifere su III classe di pendenza, esbosco effettuato con verricello Euro Diecimilatrentasei / 54	ettaro	10.036,54

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 01 .019	Spalcatura eseguita su rimboschimenti o giovani fustaie di resinose, ad un'altezza non superiore a m 2, compreso la sistemazione del materiale di risulta come previsto dal Regolamento Forestale.		
22.L 01 .019.001	Eseguita su circa 1500 piante ad ettaro su qualsiasi classe di pendenza Euro Milleottocentotredici / 89	ettaro	1.813,89
22.L 01 .020	Cippatura della ramaglia e dei tronchi all'imposto comprese le operazioni di raccolta del materiale legnoso.		
22.L 01 .020.001	Materiale legnoso con diametro inferiore a 20 cm, escluso il trasporto fuori dal cantiere. Euro Venticinque / 24	Tn	25,24
22.L 02	RIMBOSCHIMENTI, RINFOLTIMENTI E ARBORICOLTURA DA LEGNO: interventi per la realizzazione di rimboschimenti o rinfoltimenti comprese le tartufae, escluso quanto definito per il capitolo 3 (pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso), quali: preparazione del terreno (compresi decespugliamento, scasso, livellamento, squadro, realizzazione di piazzole o gradoni, fertilizzazione, successive aperture di buche per le nuove piantine), piantagione (compresa semina o messa a dimora delle piantine), protezione delle piante, incluse le cure colturali atte a garantire il loro attecchimento. Se non specificato i lavori si effettuano nella I classe di pendenza 0-20% e nella II classe 20-40%. Sempre se non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.		
22.L 02 .001	Decespugliamento meccanico del terreno		
22.L 02 .001.001	effettuato fino alla I classe di pendenza e fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco. Euro Settecentosettantacinque / 75	ettaro	775,75
22.L 02 .001.002	effettuato fino alla I classe di pendenza e tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco. Euro Milletrantaquattro / 75	ettaro	1.034,75
22.L 02 .001.003	effettuato fino alla I classe di pendenza e oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con sistemazione del materiale in loco. Euro Milleseicentocinquantatre / 40	ettaro	1.653,40
22.L 02 .002	Decespugliamento manuale del terreno		
22.L 02 .002.001	fino ad un massimo del 30% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione. Euro Millecinquecentottanta / 38	ettaro	1.580,38
22.L 02 .002.002	tra il 30% ed il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione. Euro Milleseicentoquarantotto / 49	ettaro	1.648,49
22.L 02 .002.003	oltre il 60% della vegetazione presente sul suolo con ammassamento in andane o cumuli di altezza non superiore al metro nelle aree non interessate dalla vegetazione.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Milleottocentotrentadue / 84	ettaro	1.832,84
22.L 02 .003	Scasso del terreno		
22.L 02 .003.001	effettuato con mezzo meccanico alla profondità non inferiore a m 1, su terreno già ripulito dalla vegetazione Euro Millecentosettantasette / 77	ettaro	1.177,77
22.L 02 .004	Rippatura incrociata del terreno		
22.L 02 .004.001	eseguita su I classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80 Euro Cinquecentodiciannove / 69	ettaro	519,69
22.L 02 .004.002	eseguita su II classe di pendenza su una profondità cm 70 - interasse cm 80 Euro Seicentoseptantacinque / 59	ettaro	675,59
22.L 02 .005	Lavorazione andante del terreno		
22.L 02 .005.001	eseguita su I classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri Euro Trecentocinquantacinque / 99	ettaro	355,99
22.L 02 .005.002	eseguita su II classe di pendenza ad una profondità da 0,5 a 0,6 metri Euro Cinquecentootto / 55	ettaro	508,55
22.L 02 .006	Seconda lavorazione del terreno		
22.L 02 .006.001	tramite affinamento di terreni precedentemente scassati con ripper, eseguita con aratura di ripasso, a profondità fino a 30 cm Euro Centoventisette / 14	ettaro	127,14
22.L 02 .006.002	tramite affinamento di terreni precedentemente scassati o dissodati, eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata Euro Duecentocinquantotto / 58	ettaro	258,58
22.L 02 .007	Formazione di gradone in terreni a elevata pendenza		
22.L 02 .007.001	tramite sistemazione a ciglioni, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione), in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m. Euro Ventotto / 32	ml	28,32
22.L 02 .008	Formazione di piazzola		
22.L 02 .008.001	delle dimensioni non inferiori al metro con contropendenza a monte non inferiore al 30%, effettuata a mano e lavorata andantemente alla profondità di cm. 40, in terreno di qualsiasi natura e consistenza esclusa la roccia, compresa la regolarizzazione delle scarpate a monte e a valle e ogni altro onere. Euro Sette / 47	ml	7,47
22.L 02 .009	Fertilizzazione di fondo andante		
22.L 02 .009.001	a base di letame, esclusa la fornitura Euro Quattrocentotrentotto / 56	ettaro	438,56
22.L 02 .010	Fertilizzazione localizzata		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 02 .010.001	mediante trasporto e distribuzione di letame maturo, esclusa la fornitura Euro Trecentosessantacinque / 46	ettaro	365,46
22.L 02 .011	Interramento calcare		
22.L 02 .011.001	mediante trasporto e distribuzione di carbonato di calcio, esclusa la fornitura Euro Trecentosessantacinque / 46	ettaro	365,46
22.L 02 .012	Livellamento del terreno		
22.L 02 .012.001	di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso, con livellatrice trainata a controllo laser. Euro Cinquecentoventuno / 42	ettaro	521,42
22.L 02 .013	Squadro del terreno		
22.L 02 .013.001	precedentemente livellato, fino a 1000 piante Euro Cinquecentoquindici / 88	ettaro	515,88
22.L 02 .013.002	precedentemente livellato, da 1000 a 2000 piante Euro Seicentocinquanta / 01	ettaro	650,01
22.L 02 .014	Scavo manuale per aperture buca per messa a dimora piantine		
22.L 02 .014.001	delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura Euro Due / 98	cad	2,98
22.L 02 .014.002	delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura Euro Quattro / 17	cad	4,17
22.L 02 .014.003	delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno lavorato, esclusa fornitura Euro Quattro / 57	cad	4,57
22.L 02 .014.004	delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura Euro Quattro / 87	cad	4,87
22.L 02 .014.005	delle dimensioni di 50x60x60, per castagni innestati e cipresso, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura Euro Cinque / 22	cad	5,22
22.L 02 .014.006	con colpo di vanga in terreno lavorato, esclusa fornitura Euro Zero / 44	cad	0,44
22.L 02 .015	Scavo con trivella per aperture buca per messa a dimora piantine		
22.L 02 .015.001	per impianto di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 100 cm. esclusa fornitura Euro Uno / 18	cad	1,18
22.L 02 .015.002	per rimboschimento di pioppo su terreno lavorato diametro 30 cm, prof. 150 cm. esclusa fornitura Euro Uno / 73	cad	1,73
22.L 02 .016	Messa a dimora piante		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 02 .016.001	a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta su terreno sodo, esclusa la fornitura Euro Zero / 74	cad	0,74
22.L 02 .016.002	in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura Euro Uno / 36	cad	1,36
22.L 02 .016.003	di castagno innestato o cipresso, in buche aperte su terreno sodo o lavorato, esclusa la fornitura Euro Uno / 58	cad	1,58
22.L 02 .016.004	di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura Euro Uno / 58	cad	1,58
22.L 02 .016.005	di pioppelle, circonferenza cm 30, in buche profonde 1,5 m aperte in terreno precedentemente lavorato, esclusa la fornitura Euro Uno / 74	cad	1,74
22.L 02 .017	Semina piante		
22.L 02 .017.001	in solchetti aperti al momento, su terreno precedentemente lavorato, compreso interrimento, esclusa la fornitura Euro Quattrocentosei / 86	ettaro	406,86
22.L 02 .017.002	localizzata di uno o più semi per buca, su terreno precedentemente lavorato, con posa in opera di shelters, esclusa la fornitura Euro Quattrocentoquarantacinque / 44	ettaro	445,44
22.L 02 .018	Messa in opera di pali e tutori		
22.L 02 .018.001	con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura Euro Cinque / 48	cad	5,48
22.L 02 .018.002	con canna di bambù altezza di m. 1 e con diametro in testa di mm 6 compresa la fornitura Euro Due / 19	cad	2,19
22.L 02 .019	Posa in opera di protezioni individuali		
22.L 02 .019.001	in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura, escluso il palo tutore Euro Due / 89	cad	2,89
22.L 02 .019.003	con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura, escluso il palo tutore Euro Nove / 16	cad	9,16
22.L 02 .019.004	con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura, escluso il palo tutore Euro Dieci / 80	cad	10,80
22.L 02 .020	Irrigazione di impianto/soccorso		
22.L 02 .020.001	nel primo anno di impianto, esclusa fornitura Euro Uno / 14	cad	1,14
22.L 02 .021	Eliminazione fallanze rinfoltimento		
22.L 02	comprensiva di eliminazione pianta morta, con rimozione dello		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.021.001	shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la fornitura Euro Quattro / 66	cad	4,66
22.L 02 .022	Cure colturali post impianto		
22.L 02 .022.001	mediante lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante Euro Duecentotrenta / 51	ettaro	230,51
22.L 02 .022.002	mediante sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante Euro Duecentonovantanove / 30	ettaro	299,30
22.L 02 .022.003	mediante zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante. Euro Uno / 10	cad	1,10
22.L 02 .022.004	mediante sfalcio manuale localizzato di piante infestanti Euro Zero / 68	cad	0,68
22.L 02 .023	Potatura di formazione e sramatura nei nuovi impianti e nelle nuove tartufaie		
22.L 02 .023.001	compresa la sistemazione della ramaglia in loco Euro Uno / 10	cad	1,10
22.L 02 .025	Pacciamatura		
22.L 02 .025.001	di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante a ettaro Euro Quattrocentonovantadue / 30	ettaro	492,30
22.L 02 .025.002	di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante tessuto non tessuto, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro Euro Duecentoquarantasei / 93	ettaro	246,93
22.L 02 .025.003	di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 800 piante a ettaro Euro Cinquecentoquattro / 63	ettaro	504,63
22.L 02 .025.004	di piantina forestale effettuata utilizzando telo pacciamante in fibra di cocco, posto su terreno alla base della piantina in prossimità del fusto, compresa la fornitura, il trasporto di materiali e la loro messa in opera. Densità considerata pari a 400 piante a ettaro Euro Duecentocinquantacinque / 43	ettaro	255,43
22.L 03	MIGLIORAMENTO DEI BOSCHI ESISTENTI CON FINALITÀ SPECIFICHE: interventi di miglioramento di tartufaie naturali, pinete di pino domestico, sugherete, filari di cipresso e altri popolamenti con finalità specifiche (compreso la selvicoltura d'albero). Comprendono in via esemplificativa le potature, le irrigazioni di soccorso, eventuali tagli e diradamenti di vegetazione arborea (invadente, morta o sovrannumeraria), le ripuliture e decespugliamenti, le operazioni di risanamento di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>piante arboree, i rinfoltimenti, la messa a dimora di piantine isolate, le cure colturali atte a garantirne l'attecchimento. Gli interventi non si applicano per pendenze superiori al 40% e dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.</p>		
22.L 03 .001	Scavo manuale per aperture buche per messa a dimora piantine in boschi esistenti, escluso filari di cipresso		
22.L 03 .001.001	delle dimensioni di 40x40x40, in terreno sciolto non lavorato, esclusa fornitura Euro Due / 58	cad	2,58
22.L 03 .001.002	delle dimensioni di 40x40x40, in terreno compatto non lavorato, esclusa fornitura Euro Tre / 58	cad	3,58
22.L 03 .002	Messa a dimora piante in boschi esistenti, escluso filari di cipresso		
22.L 03 .002.001	a radice nuda, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura Euro Zero / 93	cad	0,93
22.L 03 .002.002	in fitocella, in terreno precedentemente lavorato o in buca aperta, su terreno sodo, esclusa la fornitura Euro Uno / 11	cad	1,11
22.L 03 .003	Messa in opera di pali e tutori		
22.L 03 .003.001	con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5 compresa la fornitura Euro Cinque / 48	cad	5,48
22.L 03 .003.002	con canna di bambù altezza di m.1 e con diametro in testa di cm 6 compresa la fornitura Euro Tre / 20	cad	3,20
22.L 03 .004	Posa in opera di protezioni individuali		
22.L 03 .004.001	in rete di plastica, di m 1,5 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore Euro Due / 89	cad	2,89
22.L 03 .004.003	con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,50 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore Euro Otto / 76	cad	8,76
22.L 03 .004.004	con shelter in polipropilene, altezza fino a m 1,80 compresa la fornitura della protezione, escluso il palo tutore Euro Dieci / 40	cad	10,40
22.L 03 .005	Irrigazione di impianto/soccorso		
22.L 03 .005.001	nel primo anno di impianto, fornitura esclusa Euro Uno / 14	cad	1,14
22.L 03 .006	Cure colturali post impianto		
22.L 03 .006.001	consistente in lavorazione superficiale andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante Euro Trecentootto / 76	ettaro	308,76

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 03 .006.002	consistente nello sfalcio andante del terreno da eseguirsi a macchina equipaggiata con opportune attrezzature per eliminare la vegetazione erbacea infestante Euro Duecentonovantanove / 30	ettaro	299,30
22.L 03 .006.003	consistenti in zappettature manuali localizzate per l'eliminazione della vegetazione infestante. Euro Uno / 10	cad	1,10
22.L 03 .006.004	consistenti in sfalcio manuale localizzato di piante infestanti Euro Zero / 75	cad	0,75
22.L 03 .007	Risarcimento fallanze di piantina escluso cipresso		
22.L 03 .007.001	eliminazione pianta morta, dello shelter e palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora. Euro Due / 58	cad	2,58
22.L 03 .009	Ripulitura delle tartufaie esistenti		
22.L 03 .009.001	consistente nella rimozione della vegetazione erbacea infestante Euro Seicentoventuno / 18	ettaro	621,18
22.L 03 .010	Diradamento delle tartufaie esistenti		
22.L 03 .010.001	consistente nel diradamento della vegetazione arborea infestante Euro Millesettecentoquindici / 78	ettaro	1.715,78
22.L 03 .011	Potatura di piante di pino domestico attraverso il taglio dei rami non idonei alla produzione di pinoli oppure potatura di risanamento e riequilibratura della chioma. Allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta o cippatura escluse.		
22.L 03 .011.001	eseguita su piante con chioma di diametro inferiore a 8 metri Euro Sedici / 20	cad	16,20
22.L 03 .011.002	eseguita su piante con chioma di diametro compresa fra 8-15 metri Euro Trentasei / 28	cad	36,28
22.L 03 .011.003	eseguita su piante con chioma di diametro oltre i 15 metri Euro Quarantotto / 37	cad	48,37
22.L 03 .012	Recupero di pineta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.		
22.L 03 .012.001	fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta Euro Duemilatrecentoottantasette / 36	ettaro	2.387,36
22.L 03 .012.002	debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle pinete, con allontanamento del materiale di risulta Euro Millesettecentonovantaquattro / 71	ettaro	1.794,71
22.L 03 .013	Recupero di sughereta tramite decespugliamento e abbattimento della vegetazione arborea invadente, compresa cippatura.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 03 .013.001	fortemente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta Euro Duemilatrecentoottantasette / 36	ettaro	2.387,36
22.L 03 .013.002	debolmente invasa da vegetazione arborea e arbustiva fino alla chioma delle sughere, con allontanamento del materiale di risulta Euro Millesettecentonovantaquattro / 71	ettaro	1.794,71
22.L 03 .014	Potatura di piante di sughera attraverso il taglio dei rami secchi e/o non idonei alla produzione di sughero, compreso l'allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta e cippatura.		
22.L 03 .014.001	Piante con diametro inferiore a cm 40 Euro Sessantacinque / 97	cad	65,97
22.L 03 .014.002	Piante con diametro compreso tra 30 e 50 cm Euro Novantatre / 02	cad	93,02
22.L 03 .014.003	Piante con diametro superiore a 50 cm Euro Centotrentotto / 54	cad	138,54
22.L 03 .015	Abbattimento di singola pianta di cipresso, raccolta e abbruciamento del materiale di risulta non commerciabile e, ove ciò non fosse possibile, trasporto dello stesso materiale in luogo sicuro (imposto più vicino, fuori del cantiere), compreso carico del materiale legnoso utilizzabile commercialmente, in luogo idoneo.		
22.L 03 .015.001	Piante con diametro fino a 15 cm Euro Undici / 21	cad	11,21
22.L 03 .015.002	Piante con diametro compreso fra 15-30 cm Euro Ventiquattro / 22	cad	24,22
22.L 03 .015.003	Piante con diametro compreso fra 31-50 cm Euro Quarantotto / 59	cad	48,59
22.L 03 .015.004	Piante con diametro maggiore di 50 cm Euro Settanta / 73	cad	70,73
22.L 03 .016	Risanamento di pianta di cipresso mediante taglio delle branche infette, disinfezione delle zone di taglio, abbruciamento previo trasporto e accatastamento in luogo adatto e sicuro del materiale proveniente dal taglio e controllo del fuoco, compresa la fornitura del materiale.		
22.L 03 .016.001	Piante con diametro fino a 30 cm Euro Trentatre / 91	cad	33,91
22.L 03 .016.002	Piante con diametro compreso fra 31-50 cm Euro Cinquantasette / 57	cad	57,57
22.L 03 .016.003	Piante con diametro maggiore di 50 cm Euro Ottantadue / 74	cad	82,74
22.L 03 .017	Apertura manuale delle buche, per la messa a dimora di cipressi,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 03 .017.001	<p>con profondità doppia rispetto all'altezza del pane di terra con riporto sul fondo dello scavo di un miscuglio, in parti più o meno uguali, di terra e letame ben maturo. Il tutto deve essere ricoperto con uno strato di sola terra non concimata, dello spessore di circa 10 cm, destinato a separare le radici dal contatto diretto con il letame, esclusa la fornitura del materiale.</p> <p>delle dimensioni di 50x60x60 cm in terreno sodo</p> <p>Euro Due / 84</p>	cad	2,84
22.L 03 .018	<p>Messa a dimora di piante in contenitore e/o zolla di Cupressus sempervirens, compresa l'eliminazione di tutte le barriere che avvolgono la zolla. Riempimento della buca dopo la messa a dimora della pianta di cipresso con terricci appositamente preparati, compresa la fornitura del materiale.</p>		
22.L 03 .018.001	<p>piante con altezza compresa tra 60 e 80 cm</p> <p>Euro Otto / 08</p>	cad	8,08
22.L 03 .018.002	<p>piante con altezza tra 80 e 100 cm</p> <p>Euro Tredici / 20</p>	cad	13,20
22.L 03 .018.003	<p>piante con altezza tra 100 e 125 cm</p> <p>Euro Trentacinque / 91</p>	cad	35,91
22.L 03 .018.004	<p>piante con altezza tra 125 cm e 150 cm</p> <p>Euro Quarantasei / 22</p>	cad	46,22
22.L 03 .018.005	<p>piante con altezza tra 150 cm e 175 cm</p> <p>Euro Quarantasette / 48</p>	cad	47,48
22.L 03 .018.006	<p>piante con altezza tra 175 cm e 200 cm</p> <p>Euro Sessantotto / 09</p>	cad	68,09
22.L 03 .018.007	<p>piante con altezza tra 200-250 cm</p> <p>Euro Ventisei / 93</p>	cad	26,93
22.L 03 .019	<p>Messa in opera di pali e tutori</p>		
22.L 03 .019.001	<p>con palo di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, compresa la fornitura</p> <p>Euro Cinque / 48</p>	cad	5,48
22.L 03 .019.002	<p>con 2 pali di castagno altezza di m. 2,5-3 e con diametro in testa di cm 5, posti in verticale e sormontati da una traversa in testa. I pali tutori devono essere legati in maniera solidale con il fusto del cipresso utilizzando legacci in plastica, compresa la fornitura.</p> <p>Euro Undici / 38</p>	cad	11,38
22.L 03 .020	<p>Messa in opera di tubi forati</p>		
22.L 03 .020.001	<p>all'interno dello scavo per facilitare l'irrigazione della pianta, compresa la fornitura dei materiali.</p> <p>Euro Tre / 49</p>	cad	3,49
22.L 03 .021	<p>Irrigazione di soccorso</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 03 .021.001	di piante di cipresso nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura Euro Uno / 14	cad	1,14
22.L 03 .022	Lavorazione localizzata		
22.L 03 .022.001	per piante di cipresso consistenti in falciature e zappettature per i primi tre anni di impianto. Euro Due / 08	cad	2,08
22.L 03 .023	Concimazioni localizzate		
22.L 03 .023.001	piante di cipresso da effettuarsi nei primi tre anni di impianto, esclusa fornitura Euro Due / 04	cad	2,04
22.L 03 .024	Risarcimento fallanze di piantina di cipresso		
22.L 03 .024.001	eliminazione pianta morta, dello shelter e del palo, in terreno compatto non lavorato, esclusa la piantina, la messa a dimora della nuova pianta, l'apertura della buca e del materiale per la messa a dimora. Euro Tre / 58	cad	3,58
22.L 03 .030	Selvicoltura ad albero		
22.L 03 .030.001	comprendente individuazione e marcatura della pianta sporadica da selezionare, martellata dei principali competitori e diradamento localizzato Euro Trenta / 37	cad	30,37
22.L 04	INFRASTRUTTURE IN AMBITO FORESTALE: interventi di realizzazione, miglioramento, adeguamento di recinzioni, viabilità forestale, infrastrutture ricreative, opere anti incendio. Comprendono in via esemplificativa: operazioni di scavo e movimento terra, opere per la regimazione delle acque, operazioni di decespugliamento, taglio di piante arboree, avviamento all'alto fusto, diradamento, anche connesse alla realizzazione e manutenzione di viali e fasce parafuoco, punti di sosta e panoramici, messa in opera di cartelli. Gli interventi sono effettuati su pendenza massima del 60% o su pendenze minori quando specificato. Classi di pendenza definite come segue: I classe 0-20%, II classe 20-40% e III classe 40-60%. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.		
22.L 04 .001	Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.		
22.L 04 .001.001	realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte. Euro Diecimilaseicentosedici / 32	ettaro	10.616,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 04 .001.002	realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete. Euro Ottomilacinquecentoquarantaquattro / 57	ettaro	8.544,57
22.L 04 .001.003	realizzata con rete metallica elettrosaldada di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete. Euro Undicimiladuecentonovantanove / 74	ettaro	11.299,74
22.L 04 .001.004	realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete. Euro Quindicimiladuecentotot / 60	ettaro	15.203,60
22.L 04 .002	Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.		
22.L 04 .002.001	con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere. Euro Diecimilanovantadue / 15	ettaro	10.092,15
22.L 04 .002.002	con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere Euro Diecimilanovecentonove / 18	ettaro	10.909,18
22.L 04 .002.003	con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere Euro Dodicimilasei / 86	ettaro	12.006,86
22.L 04 .002.004	con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete. Euro Dodicimilanovecentocinquantanove / 47	ettaro	12.959,47
22.L 04 .002.005	con rete metallica elettrosaldada zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete. Euro Dodicimilanovecentoventuno / 52	ettaro	12.921,52
22.L 04 .003	Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati		
22.L 04 .003.001	costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con chiodi e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum. Euro Ventimilaottocentoquarantatre / 47	ettaro	20.843,47
22.L 04 .004	Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza		
22.L 04 .004.001	per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 04 .005	<p>di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa. Euro Duecentotrentanove / 37</p> <p>Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni</p>	cad	239,37
22.L 04 .005.001	<p>costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Euro Duecentoventisette / 25</p>	cad	227,25
22.L 04 .006	Posa in opera di tabella monitoria		
22.L 04 .006.001	<p>in materiale metallico delle dimensioni 20x25, sorretta da appositi pali di legno (diametro in testa circa 8-10 cm) saldamente infissi nel terreno, posta ad un altezza non inferiore a due metri, esclusa la fornitura della tabella. Euro Ventiquattro / 62</p>	cad	24,62
22.L 04 .007	Realizzazione viabilità forestale		
22.L 04 .007.001	<p>pista forestale di servizio, a fondo naturale, della larghezza 4 metri, con pendenza media non superiore al 5% in terreno di qualsiasi natura, consistenza e pendenza, compresi scavi, rilevati, regolarizzazione delle scarpate, dei cigli e del piano viario e quanto altro occorra per dare l'opera compiuta a regola d'arte, su terreno precedentemente disboscato. Euro Cinque / 13</p>	ml	5,13
22.L 04 .007.002	<p>stradello di servizio di larghezza pari a 0,8-1 metri; con pendenza massima del 10% e contropendenza a monte, compresa la regolarizzazione delle scarpate anche mediante la costruzione di piccoli muretti a secco o di opere di ingegneria naturalistica con eventuale materiale trovato in loco, su terreno precedentemente disboscato. Euro Quattro / 72</p>	ml	4,72
22.L 04 .008	Realizzazione di canaletta trasversale alla sede stradale per lo scolo delle acque dilavanti		
22.L 04 .008.001	<p>previo scavo eseguito con escavatore, costituita da paleria di castagno di diametro 16-18 cm, opportunamente tagliata a metà, disposta con la parte piana verso l'interno e posti a distanza di 12-15 cm collegati con staffe in ferro quadrate o rettangolari non comprese, inchiodate alla paleria e poste a una distanza di 50-60 cm. Il fondo e le pareti sono rivestiti di pietrame (spessore cm 20) recuperato in loco e posto in opera a mano. Nel lavoro è compreso ogni altro onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d' arte incluso lo scavo. Euro Trentotto / 00</p>	ml	38,00
22.L 04 .009	Realizzazione di viale parafuoco della larghezza totale non inferiore a 20 m attraverso il livellamento del terreno, la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta con adeguamento della viabilità forestale in modo che sia idoneo al transito dei mezzi AIB.		
22.L 04	eseguito tramite taglio raso su I classe pendenza, esbosco		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.009.001	effettuato con rimorchio Euro Tre / 73	ml	3,73
22.L 04 .009.002	eseguito tramite taglio raso su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie Euro Tre / 87	ml	3,87
22.L 04 .009.003	eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio Euro Quattro / 06	ml	4,06
22.L 04 .009.004	eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie Euro Tre / 65	ml	3,65
22.L 04 .009.005	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Tre / 64	ml	3,64
22.L 04 .009.006	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Tre / 74	ml	3,74
22.L 04 .009.007	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Tre / 92	ml	3,92
22.L 04 .009.008	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Quattro / 03	ml	4,03
22.L 04 .009.009	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Quattro / 17	ml	4,17
22.L 04 .009.010	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Quattro / 60	ml	4,60
22.L 04 .010	Realizzazione di fascia parafuoco di larghezza non inferiore a 10 m.		
22.L 04 .010.001	eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su I classe pendenza, esbosco effettuato con rimorchio Euro Zero / 75	ml	0,75
22.L 04 .010.002	eseguito tramite avviamento all'altofusto del ceduo su II classe pendenza, esbosco effettuato con gabbie Euro Zero / 65	ml	0,65
22.L 04 .010.003	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Zero / 68	ml	0,68
22.L 04 .010.004	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Zero / 72	ml	0,72
22.L 04 .010.005	eseguito tramite diradamenti selettivi in perticaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Tre / 92	ml	3,92
22.L 04 .010.006	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere e latifoglie su I classe di pendenza esbosco effettuato con rimorchio Euro Uno / 07	ml	1,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 04 .010.007	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di latifoglie su II classe di pendenza esbosco effettuato con gabbie Euro Uno / 07	ml	1,07
22.L 04 .010.008	eseguito tramite diradamenti selettivi in fustaia di conifere su II classe di pendenza esbosco effettuato con verricello Euro Uno / 65	ml	1,65
22.L 04 .010.009	eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (fino ad un massimo del 30% di vegetazione) Euro Zero / 08	ml	0,08
22.L 04 .010.010	eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva compresa fra il 30% e il 60% Euro Zero / 11	ml	0,11
22.L 04 .010.011	eseguito tramite sfalcio del ceduo ed eliminazione della vegetazione arbustiva (oltre il 60% di vegetazione) Euro Zero / 17	ml	0,17
22.L 04 .011	Manutenzione ordinaria di viale parafuoco		
22.L 04 .011.001	comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico. Euro Zero / 19	ml	0,19
22.L 04 .011.002	comprendete la ripulitura delle fasce e la manutenzione della strada, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale. Euro Zero / 16	ml	0,16
22.L 04 .011.003	comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento meccanico. Euro Zero / 11	ml	0,11
22.L 04 .011.004	comprendente la ripulitura, allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta di fascia parafuoco già realizzata della larghezza totale non inferiore a 10 m, eseguito tramite eliminazione della vegetazione arbustiva con decespugliamento manuale. Euro Zero / 16	ml	0,16
22.L 04 .012	Manutenzione di piste forestali permanenti		
22.L 04 .012.001	larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il ripristino degli sciacqui trasversali, di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento. Euro Due / 98	ml	2,98
22.L 04 .012.002	larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (5 a km) e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, , il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento. Euro Cinque / 96	ml	5,96

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 04 .013	Manutenzione di strade forestali		
22.L 04 .013.001	larghezza media 4 m, da eseguire 1 volta l'anno; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali, il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini e di attraversamenti esistenti, la rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento. Euro Tre / 98	ml	3,98
22.L 04 .013.002	larghezza media 4 m, da eseguire ogni 4-5 anni; gli interventi comprendono il livellamento del piano viario, la ripulitura e risagomatura delle fossette laterali (circa 500 m), il tracciamento e ripristino degli sciacqui trasversali, il ripristino di tombini (8 al km) e di attraversamenti esistenti, rimozione di materiale franato dalle scarpate e la risagomatura delle stesse, il taglio della vegetazione arbustiva e/o decespugliamento (circa 3000 mq). Euro Sette / 95	ml	7,95
22.L 04 .014	Realizzazione di punto fuoco a cielo aperto		
22.L 04 .014.001	delle dimensioni minime di 220 cm di lunghezza, 90 cm di profondità e 130 cm di altezza, realizzato in muratura in elevazione di pietrame a faccia vista dello spessore minimo di 30 cm, murata con malta di cemento, esclusa la realizzazione dello scavo manuale per alloggio del barbecue (310 cm X 120 cm X 15 cm), della fondazione in cls e la posa in opera di rete elettrosaldata di cm 15 cm X 15cm X 0.8 cm. E' inoltre compresa la realizzazione del piano di posa del fuoco, realizzato con tavelloni e mattoni refrattari, e della pavimentazione in pietrame per almeno 2 mq, nonché la realizzazione di muretti in mattoni a sostegno del piano, mattoni refrattari a sostegno delle griglie e delle sedi idonee per il posizionamento delle griglie in ferro fisse, di cm 60X60, e griglie mobili di cm 60X60 complete di manico. E' esclusa la fornitura delle griglie in ferro. Euro Milleventisei / 53	cad	1.026,53
22.L 05	RECUPERO DI CASTAGNETI DA FRUTTO: interventi di recupero di castagneto da frutto abbandonati tramite decespugliamento e abbattimento esemplari morti e/o deperenti, preparazione ed innesto dei polloni ed esecuzione degli interventi necessari a garantire l'attecchimento. Dove non specificato il materiale di risulta è sistemato in loco nei modi previsti dal regolamento forestale e i relativi costi sono compresi nelle singole operazioni.		
22.L 05 .001	Intervento di ripulitura del castagneto dalla vegetazione arbustiva e arborea, escluso il taglio di piante morte, con rilascio dei selvatici di castagno, di singole piante da seme o di ceppaie da innestare successivamente.		
22.L 05 .001.001	castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arbustiva Euro Duemilanovecentosessantotto / 64	ettaro	2.968,64
22.L 05 .001.002	castagneto prevalentemente infestato da vegetazione arborea, compreso allontanamento del materiale Euro Novecentosessantasette / 99	ettaro	967,99
22.L 05 .002	Taglio di piante di castagno da frutto morte o deperienti ed allontanamento del materiale di risulta.		
22.L 05 .002.001	Alberi con diametro < cm 40		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centocinquantaquattro / 21	ettaro	154,21
22.L 05 .002.002	Alberi con diametro fra cm 40 e cm 70		
	Euro Trecentoquattro / 04	ettaro	304,04
22.L 05 .002.003	Alberi con diametro > cm 70		
	Euro Trecentocinquantasei / 38	ettaro	356,38
22.L 05 .003	Ceduazione di ceppaia di castagno e preparazione dei polloni per gli innesti.		
22.L 05 .003.001	comprendente il taglio del pollone nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio: 3 polloni per ceppaia; compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto. Euro Nove / 86	cad	9,86
22.L 05 .004	Preparazione di selvaggione di castagno e per innesto		
22.L 05 .004.001	comprendente il taglio del selvaggione nel punto ove sarà effettuato l'innesto ed eliminazione di eventuali rami sottostanti al taglio, compreso allontanamento del materiale di risulta. Esclusa l'esecuzione dell'innesto. Euro Quattro / 32	cad	4,32
22.L 05 .005	Esecuzione di innesto		
22.L 05 .005.001	di giovane pollone (1-2 anni) con una marza, escluso il costo della marza Euro Due / 19	cad	2,19
22.L 05 .005.002	di singolo pollone (con età maggiore di 1-2 anni) con tre marze, escluso il costo delle marze Euro Sette / 15	cad	7,15
22.L 05 .006	Potatura di formazione		
22.L 05 .006.001	nei tre anni successivi all'innesto, sui ricacci delle marze innestate su polloni e/o selvaggioni di castagno e eliminazione dei ricacci del portinnesto, compreso allontanamento del materiale di risulta. Euro Cinque / 62	cad	5,62
22.L 05 .007	Protezione dagli animali selvatici		
22.L 05 .007.001	di una ceppaia di castagno con più polloni innestati, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldata, h= cm 180, da sistemare intorno alla ceppaia e sostenuta da almeno 4 pali. E' esclusa la fornitura del materiale. Euro Diciassette / 89	cad	17,89
22.L 05 .007.002	di un singolo pollone o selvaggine innestato, attraverso l'uso di rete metallica elettrosaldata, h= cm 180, da sistemare intorno al pollone/selvaggione sostenuta da apposito palo. E' esclusa la fornitura del materiale. Euro Diciassette / 89	cad	17,89
22.L 05 .008	Protezione da rotture e sostegno dei ricacci degli innesti (primi 5 anni)		
22.L 05 .008.001	attraverso lo loro legatura ad idonei pali di sostegno. E' esclusa la fornitura del materiale Euro Due / 98	cad	2,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
22.L 05 .009	Ripulitura annuale (primi 5 anni)		
22.L 05 .009.001	dei ricacci basali delle ceppaie innestate Euro Quattro / 37	cad	4,37
22.L 05 .010	Capitozzatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di 1° e 2° ordine finalizzata alla ricostituzione totale della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.		
22.L 05 .010.001	Diametro nel punto di innesto < di cm 40 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
22.L 05 .010.002	Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70 Euro Settantotto / 01	cad	78,01
22.L 05 .010.003	Diametro nel punto di innesto > cm 70 Euro Centodiciotto / 19	cad	118,19
22.L 05 .011	Potatura di piante di castagno attraverso il taglio dei rami di ogni ordine finalizzata al risanamento, al ringiovanimento e al riequilibrio del carico della chioma della pianta, compreso allontanamento ed eliminazione del materiale di risulta.		
22.L 05 .011.001	Diametro nel punto di innesto < di cm 40 Euro Sessantatre / 24	cad	63,24
22.L 05 .011.002	Diametro nel punto di innesto fra cm 40 e cm 70 Euro Ottantadue / 21	cad	82,21
22.L 05 .011.003	Diametro nel punto di innesto > cm 70 Euro Centoventitre / 68	cad	123,68
22.L 05 .012	Rinfoltimento castagneto		
22.L 05 .012.001	Apertura manuale di buche 50x60x60 Euro Quattro / 19	cad	4,19
22.L 05 .012.002	Messa a dimora piantine di castagno da frutto innestate esclusa fornitura piante Euro Uno / 39	cad	1,39
22.L 05 .013	Irrigazione di impianto/soccorso		
22.L 05 .013.001	nel primo anno di impianto, esclusa fornitura Euro Uno / 14	cad	1,14
22.L 05 .014	Fertilizzazione localizzata		
22.L 05 .014.001	mediante trasporto e distribuzione di letame maturo escluso fornitura Euro Uno / 35	cad	1,35
22.L 06	TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI DEI MATERIALI FORESTALI:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	carico e scarico materiali per operazioni forestali e trasporti interni all'azienda dal punto di consegna fino a bordo cantiere		
22.L 06 .001	Carico o scarico su idonei mezzi di trasporto dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni forestali, eseguito all'interno dell'azienda.		
22.L 06 .001.001	carico di materiali di risulta alla rinfusa, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc., esclusi mezzi di trasporto. Euro Quattro / 86	m³	4,86
22.L 06 .001.002	carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente, esclusi mezzi di trasporto. Euro Dodici / 63	Tn	12,63
22.L 06 .001.003	carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con rimorchi forestali con gru. Euro Sei / 63	Tn	6,63
22.L 06 .001.004	carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio. Euro Sei / 97	Tn	6,97
22.L 06 .001.005	distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno. Euro Cinquecentonovantuno / 72	ettaro	591,72
22.L 06 .001.006	distribuzione dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), di piante e piantine. Euro Duecentonovantacinque / 86	ettaro	295,86
22.L 06 .002	Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni forestali, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.		
22.L 06 .002.001	eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattore gommata, ogni 1,5 ton. Euro Tre / 65	ettaro	3,65
22.L 06 .002.002	eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattore cingolata, ogni 1,5 ton Euro Dieci / 50	ettaro	10,50
22.L 06 .002.003	dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl. Euro Tre / 81	ettaro	3,81
24	OPERE AGRICOLE: i prezzi sono relativi ad un cantiere di nuovo impianto e di miglioramento fino a 2 milioni di euro per la realizzazione di opere agricole quali la sistemazione, il miglioramento e la gestione dei terreni; la realizzazione, il miglioramento e la gestione di impianti e di strutture finalizzate allo svolgimento delle attività di coltivazione, di allevamento e di quelle a esse connesse, con finalità sia produttive che ambientali.		
24.T 01	SISTEMAZIONI DEI TERRENI: interventi finalizzati a creare le condizioni per la successiva messa a coltura dei terreni saldi, a realizzare e mantenere le sistemazioni superficiali dei terreni agricoli e le sistemazioni idrauliche.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 01 .001	Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) eseguita con decespugliatore a spalla.		
24.T 01 .001.001	copertura vegetazione arbustiva fino al 30%. Euro Cinquecentocinquantaquattro / 53	ettaro	554,53
24.T 01 .002	Eliminazione della vegetazione arbustiva (decespugliamento) per la preparazione del terreno eseguita con trattore e trinciatoio portato.		
24.T 01 .002.001	copertura vegetazione arbustiva fino al 30%. Euro Settantacinque / 07	ettaro	75,07
24.T 01 .002.002	copertura vegetale oltre il 30% e fino al 60%. Euro Centoquattro / 27	ettaro	104,27
24.T 01 .002.003	copertura vegetale superiore al 60%. Euro Duecentosette / 26	ettaro	207,26
24.T 01 .003	Eliminazione della vegetazione infestante arborea per la preparazione del terreno, con abbattimento e spezzatura eseguiti con motosega, compresa disposizione a bordo campo della legna grossa ed eliminazione delle ceppaia, per alberi con diametro a 130 cm da terra oltre 14 cm.		
24.T 01 .003.001	con eliminazione della ceppaia eseguita con tritaceppe. Euro Quindici / 86	cad	15,86
24.T 01 .003.002	con eliminazione della ceppaia eseguita con escavatore, compresa disposizione a bordo campo della ceppaia. Euro Venti / 03	cad	20,03
24.T 01 .004	Espianto arboreti senza strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, trinciatura in sito del frascame e sistemazione a bordo campo della legna grossa.		
24.T 01 .004.001	oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale fino a 150 p/ha. Euro Quindici / 93	cad	15,93
24.T 01 .004.002	oliveti o frutteti in appezzamenti con densità reale oltre 150 p/ha. Euro Dodici / 63	cad	12,63
24.T 01 .004.003	oliveti o frutteti in terreni terrazzati. Euro Quindici / 63	cad	15,63
24.T 01 .005	Espianto arboreti con strutture di sostegno, compreso estirpazione delle piante, smontaggio delle strutture (palificazione e fili), trinciatura in sito del frascame e sistemazione in campo in cumuli del materiale di risulta.		
24.T 01 .005.001	vigneti con interfila media fino a 2,8 m. Euro Duemilatrecentosettantadue / 69	ettaro	2.372,69
24.T 01 .005.002	vigneti con interfila media oltre 2,8 m. Euro Millenovecentoottantanove / 12	ettaro	1.989,12

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 01 .005.003	vigneti in terreni terrazzati. Euro Duemilacentosettantatre / 90	ettaro	2.173,90
24.T 01 .005.004	frutteti con densità fino a 1000 p./ha. Euro Tremilacentouno / 26	ettaro	3.101,26
24.T 01 .005.005	frutteti con densità oltre 1000 p./ha. Euro Tremilaquattrocentotrenta / 37	ettaro	3.430,37
24.T 01 .005.006	frutteti con impianto a tendone. Euro Tremilatrecentoventiquattro / 31	ettaro	3.324,31
24.T 01 .006	Spianamento ed eliminazione dossi, compresa sistemazione a bordo campo di eventuale pietrame di risulta.		
24.T 01 .006.001	in terreni non a elevata pietrosità. Euro Duecentoquindici / 02	ettaro	215,02
24.T 01 .006.002	in terreni con pietrosità elevata. Euro Cinquecentocinquantesette / 57	ettaro	557,57
24.T 01 .007	Sistemazione a ciglioni di terreni a elevata pendenza, compresa profilatura del piano e delle scarpate, realizzazione di fossetta al piede e disposizione a bordo campo del pietrame di risulta (per m di lunghezza del ciglione).		
24.T 01 .007.001	in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione fino a 1 m. Euro Due / 56	m	2,56
24.T 01 .007.002	in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m. Euro Tre / 50	m	3,50
24.T 01 .007.003	in terreni con pendenza media fino al 25%, con altezza media del ciglione oltre 2 m. Euro Sette / 32	m	7,32
24.T 01 .007.004	in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m. Euro Quattro / 05	m	4,05
24.T 01 .007.005	in terreni con pendenza media oltre il 25% e fino al 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m. Euro Cinque / 17	m	5,17
24.T 01 .007.006	in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 1 m e fino a 2 m. Euro Tre / 22	m	3,22
24.T 01 .007.007	in terreni con pendenza media oltre il 35%, con altezza media del ciglione oltre 2 m. Euro Quattro / 07	m	4,07
24.T 01 .008	Sistemazione a terrazzi di terreni a elevata pendenza, compresa realizzazione di muretto a secco con materiale recuperato in loco, escluso trasporto del pietrame a piè d'opera (per m di lunghezza del terrazzo).		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 01 .008.001	in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto fino a 1 m. Euro Sessantasette / 00	m	67,00
24.T 01 .008.002	in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m. Euro Centosessantaquattro / 82	m	164,82
24.T 01 .008.003	in terreni con pendenza media fino al 30%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m. Euro Seicentotrentadue / 63	m	632,63
24.T 01 .008.004	in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m. Euro Sessantotto / 66	m	68,66
24.T 01 .008.005	in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m. Euro Centosettantuno / 13	m	171,13
24.T 01 .008.006	in terreni con pendenza media oltre il 30% e fino al 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisionali da valutarsi a parte. Euro Seicentotrenta / 01	m	630,01
24.T 01 .008.007	in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto fino a 1 m. Euro Sessantasette / 95	m	67,95
24.T 01 .008.008	in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1 m e fino a 1,5 m. Euro Centosettantasette / 28	m	177,28
24.T 01 .008.009	in terreni con pendenza media oltre il 40%, con altezza media del muretto oltre 1,5 m, escluso opere provvisionali da valutarsi a parte. Euro Seicentoquarantatre / 00	m	643,00
24.T 01 .009	Costruzione ex novo di muretti a secco, realizzati con materiale recuperato in loco e fornito a piè d'opera, compresi scavo di impostazione, riempimento con scaglie e terra a monte del manufatto, compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte.		
24.T 01 .009.001	muretto di altezza media fino a 1 m. Euro Sessantadue / 17	m ²	62,17
24.T 01 .009.002	muretto di altezza media oltre 1 m e fino a 1,5 m. Euro Centosessanta / 86	m ²	160,86
24.T 01 .009.003	muretto di altezza media oltre 1,5 m. Euro Seicentoventitre / 30	m ²	623,30
24.T 01 .010	Ripristino di vecchi ciglioni o terrazzi di qualsiasi altezza, compreso profilatura scarpata o ripristino muretto, compreso ripristino di fossetta al piede.		
24.T 01 .010.001	di ciglioni, per singoli tratti di lunghezza fino a 5 m. Euro Cinque / 32	m	5,32
24.T 01	di muretto a secco con materiale recuperato in sito, compreso ogni		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.010.003	onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte. Euro Duecentoquarantaquattro / 08	m ²	244,08
24.T 01 .011	Apertura scoline per intercettazione acque superficiali.		
24.T 01 .011.001	eseguite con assolcatore, con profondità fino a 30 cm. Euro Zero / 38	m	0,38
24.T 01 .011.002	eseguite con aratro, con profondità fino a 30 cm. Euro Zero / 59	m	0,59
24.T 01 .011.003	eseguite con aratro, con profondità oltre 30 cm e fino a 60 cm. Euro Zero / 79	m	0,79
24.T 01 .012	Realizzazione di affossature di prima o seconda raccolta, compreso lo spandimento del terreno, la profilatura delle pareti.		
24.T 01 .012.001	eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni non a elevata pietrosità. Euro Due / 18	m ³	2,18
24.T 01 .012.002	eseguito con escavatore, fino alla profondità di m 1,50, in terreni con pietrosità elevata. Euro Tre / 04	m ³	3,04
24.T 01 .012.003	eseguito con scavafossi rotativo fino alla profondità di 1 m, a sezione trapezia. Euro Due / 11	m	2,11
24.T 01 .013	Opere di completamento per la realizzazione di affossature.		
24.T 01 .013.001	Posa in opera di armatura con canaletta in calcestruzzo per acquidocci, compresa fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo. Euro Quindici / 14	m	15,14
24.T 01 .013.002	Posa in opera di tubo in calcestruzzo per attraversamento affossature, compresi rinterro, fornitura dei materiali da posare e loro distribuzione in campo. Euro Ventinove / 18	m	29,18
24.T 02	LAVORAZIONI DEI TERRENI: di preparazione e coltivazione dei terreni, inclusa la realizzazione di drenaggi, la fertilizzazione, il controllo delle infestanti e dei parassiti.		
24.T 02 .001	Dissodamenti e scassi, su terreni già ripuliti dalla vegetazione arbustiva e arborea se necessario, eseguiti a pieno campo, esclusi eventuali spietramenti e demolizione affioramenti rocciosi.		
24.T 02 .001.001	con aratro, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto. Euro Duecentonovantotto / 64	ettaro	298,64
24.T 02 .001.002	con aratro, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto. Euro Cinquecentotrenta / 91	ettaro	530,91
24.T 02 .001.003	con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, senza ritorno a vuoto. Euro Trecentosessantacinque / 00	ettaro	365,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 02 .001.004	con aratro, a una profondità oltre 60 cm e fino a 90 cm, con ritorno a vuoto. Euro Seicentosessantatre / 64	ettaro	663,64
24.T 02 .001.005	con aratro da scasso, a una profondità oltre 90 cm, con ritorno a vuoto. Euro Milleduecentosette / 37	ettaro	1.207,37
24.T 02 .001.006	con ripper, a una profondità fino a 60 cm, senza ritorno a vuoto. Euro Centocinquantotto / 07	ettaro	158,07
24.T 02 .001.007	con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ritorno a vuoto. Euro Duecentosessantatre / 45	ettaro	263,45
24.T 02 .001.009	con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ritorno a vuoto. Euro Cinquecentotrentasette / 27	ettaro	537,27
24.T 02 .001.010	con ripper, a una profondità fino a 60 cm, con ripasso incrociato. Euro Trecentonovantacinque / 17	ettaro	395,17
24.T 02 .001.011	con ripper, a una profondità oltre 60 cm, con ripasso incrociato. Euro Cinquecentoquarantaquattro / 35	ettaro	544,35
24.T 02 .001.012	con due escavatori in parallelo di cui uno provvisto di benna semplice per dissodare e l'altro di benna grigliata per spietrare, in terreni a elevata pietrosità. Euro Tredicimilaseicentoquattro / 42	ettaro	13.604,42
24.T 02 .002	Scasso a trincea per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.		
24.T 02 .002.001	in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità. Euro Due / 76	m ³	2,76
24.T 02 .002.002	in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata. Euro Quattro / 17	m ³	4,17
24.T 02 .002.003	in terreni terrazzati. Euro Tre / 14	m ³	3,14
24.T 02 .003	Scasso a buche per l'intensificazione di impianti a sesto largo o in terreni terrazzati, compreso riposizionamento del terreno smosso ed eventuale sistemazione del pietrame di risulta.		
24.T 02 .003.001	in terreni non terrazzati, non a elevata pietrosità. Euro Due / 44	m ³	2,44
24.T 02 .003.002	in terreni non terrazzati, con pietrosità elevata. Euro Tre / 62	m ³	3,62
24.T 02 .003.003	in terreni terrazzati. Euro Quattro / 81	m ³	4,81

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 02 .004	Spietramento di terreni ad alta pietrosità precedentemente lavorati, escluso allontanamento dal campo o eventuale frantumazione del pietrame.		
24.T 02 .004.001	eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale sul posto in andane. Euro Settecentoquattordici / 24	ettaro	714,24
24.T 02 .004.002	eseguito con trattore con lama grigliata, con accumulo del materiale a bordo campo. Euro Ottocentonovantadue / 79	ettaro	892,79
24.T 02 .004.003	eseguito con raccogli sassi. Euro Seicentoquarantacinque / 63	ettaro	645,63
24.T 02 .005	Frantumazione del pietrame in loco eseguita con idonea macchina frantumatrice.		
24.T 02 .005.001	con pietrame disposto in andane. Euro Cinquecentosessantacinque / 50	ettaro	565,50
24.T 02 .005.002	a tutto campo su terreno precedentemente lavorato. Euro Seicentotrentacinque / 23	ettaro	675,23
24.T 02 .006	Demolizione di affioramenti rocciosi.		
24.T 02 .006.001	eseguito con escavatore munito di punta demolitrice, compresa rimozione o interrimento del pietrame ottenuto. Euro Settantatre / 46	m ³	73,46
24.T 02 .007	Livellamento di precisione dei terreni pianeggianti già preparati, con risistemazione in loco del terreno smosso.		
24.T 02 .007.001	con livellatrice trainata a controllo laser. Euro Ottocentotrentacinque / 75	ettaro	835,75
24.T 02 .007.002	con livellatrice semovente Euro Seicentonovantadue / 82	ettaro	692,82
24.T 02 .008	Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro.		
24.T 02 .008.001	per profondità di scavo fino a 90 cm. Euro Quattro / 47	m ³	4,47
24.T 02 .008.002	per profondità di scavo oltre 90 cm. Euro Cinque / 36	m ³	5,36
24.T 02 .009	Realizzazione di drenaggi mediante scavo di fosse e riempimento con idoneo materiale drenante, compresi rinterri e distribuzione in campo dei materiali, compresa la fornitura dei materiali da posare, escluso opere di completamento salvo diversamente specificato.		
24.T 02 .009.001	con foratoni posti a profondità fino a 90 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Ventotto / 09	ml	28,09

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 02 .009.002	con foratoni posti a profondità compresa oltre 90 cm e fino a 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Ventotto / 75	ml	28,75
24.T 02 .009.003	con foratoni posti a profondità di oltre 120 cm coperti da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Ventinove / 36	ml	29,36
24.T 02 .009.004	con tubo drenante in PVC posto a profondità fino a 90 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Diciannove / 10	ml	19,10
24.T 02 .009.005	con tubo drenante in PVC posto a profondità oltre 90 cm e fino a 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Sedici / 50	ml	16,50
24.T 02 .009.006	con tubo drenante in PVC posto a profondità di oltre 120 cm coperto da strato di ghiaia e tessuto geotessile. Euro Sedici / 98	ml	16,98
24.T 02 .009.012	sistemazione dello sbocco delle fognature nelle affossature realizzata a secco con pietrame reperito in loco. Euro Nove / 16	cad	9,16
24.T 02 .010	Realizzazione di drenaggi mediante posa con posadreni di tubazioni drenanti in plastica, compresa la fornitura dei materiali da posare.		
24.T 02 .010.003	eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa fino a 60 cm. Euro Quattro / 08	m	4,08
24.T 02 .010.004	eseguita in pieno campo o su impianti arborei esistenti con macchina posadreni portata, profondità di posa oltre 60 cm. Euro Quattro / 92	m	4,92
24.T 02 .011	Affinamento del terreno dopo dissodamento o scasso.		
24.T 02 .011.001	in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità fino a 30 cm. Euro Centotrentatre / 31	ettaro	133,31
24.T 02 .011.002	in terreni scassati con ripper mediante aratura di ripasso eseguita a profondità oltre 30 cm. Euro Centotrentanove / 82	ettaro	139,82
24.T 02 .011.003	eseguita con erpici di vario tipo, una sola passata. Euro Ottantuno / 27	ettaro	81,27
24.T 02 .011.004	eseguita con erpici di vario tipo, due passate incrociate. Euro Centotrentacinque / 46	ettaro	135,46
24.T 02 .012	Fertilizzazione di fondo eseguita a pieno campo, esclusa la fornitura dei fertilizzanti.		
24.T 02 .012.001	con spandiletame Euro Centocinquantatre / 32	ettaro	153,32
24.T 02 .012.003	con spandiconcime, dosi fino a 8 q.li/ha. Euro Cinquantanove / 92	ettaro	59,92

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 02 .012.004	con spandiconcime, dosi oltre 8 q.li/ha. Euro Novantanove / 87	ettaro	99,87
24.T 02 .013	Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti a pieno campo, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.		
24.T 02 .013.001	per volumi di 4-6 hl/ha. Euro Trentadue / 85	ettaro	32,85
24.T 02 .013.002	per volumi oltre 6 hl/ha. Euro Cinquantotto / 99	ettaro	58,99
24.T 02 .014	Sistemazione capezzagne (per m di lunghezza).		
24.T 02 .014.001	per larghezze fino a 4 m Euro Zero / 09	m	0,09
24.T 02 .014.002	per larghezze oltre 4 m Euro Zero / 17	m	0,17
24.T 03	IMPIANTI DI COLTURE ARBOREE, ARBUSTIVE ED ERBACEE: realizzazione e miglioramento (infittimenti, sovrainnesto etc..) di impianti di specie arboree, arbustive e erbacee.		
24.T 03 .001	Affinamento del terreno pre impianto.		
24.T 03 .001.001	in terreni non terrazzati Euro Centosessanta / 38	ettaro	160,38
24.T 03 .001.002	in terreni terrazzati Euro Centosessantasette / 39	ettaro	167,39
24.T 03 .002	Squadro per impianti eseguiti a tutto campo, esclusa fornitura materiali.		
24.T 03 .002.001	per vigneti con interfila fino a 2 m. Euro Centoventisette / 51	ettaro	127,51
24.T 03 .002.002	per vigneti con interfila oltre 2 m. Euro Centodieci / 51	ettaro	110,51
24.T 03 .002.003	per vigneti in terreni terrazzati. Euro Centoventisette / 51	ettaro	127,51
24.T 03 .002.004	per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità fino a 150 piante/ha. Euro Ottantacinque / 01	ettaro	85,01
24.T 03 .002.005	per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha. Euro Centoquarantotto / 76	ettaro	148,76
24.T 03	per oliveti, frutteti e altre colture arboree con densità oltre 500		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002.006	piante/ha. Euro Duecentocinquantacinque / 02	ettaro	255,02
24.T 03 .003	Squadro per file singole, per impianti eseguiti a filari (infittimenti, siepi frangivento e simili), esclusi materiali.		
24.T 03 .003.001	a fila singola. Euro Zero / 32	m	0,32
24.T 03 .003.002	a fila multipla. Euro Zero / 43	m	0,43
24.T 03 .004	Trattamenti disinfettanti o diserbanti eseguiti sulla fila, esclusa la fornitura dei prodotti distribuiti.		
24.T 03 .004.001	per impianti con interfila fino a 3 m. Euro Trenta / 80	ettaro	30,80
24.T 03 .004.002	per impianti con interfila oltre 3 m. Euro Trentasei / 96	ettaro	36,96
24.T 03 .004.003	per impianti in terreni terrazzati. Euro Sessanta / 50	ettaro	60,50
24.T 03 .005	Realizzazione strutture di sostegno per arboreti ed altri impianti specializzati, esclusa distribuzione in campo ed esclusa la fornitura dei materiali da posare .		
24.T 03 .005.001	posa in opera pali di testata o intermedi eseguita con trivella, escluso ancoraggio, fili e accessori. Euro Sette / 20	cad	7,20
24.T 03 .005.002	posa in opera pali intermedi eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori. Euro Zero / 87	cad	0,87
24.T 03 .005.003	posa in opera pali di testata eseguita con pianta pali, escluso ancoraggio, fili e accessori. Euro Uno / 31	cad	1,31
24.T 03 .005.005	posa in opera di ancore di cemento e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati. Euro Dieci / 54	cad	10,54
24.T 03 .005.006	posa in opera di ancore a elica e fissaggio ai pali di testata precedentemente posati. Euro Otto / 00	cad	8,00
24.T 03 .005.007	posa in opera dei filo di ferro, per impianti a spalliera (per ciascun filo) Euro Tredici / 42	ettaro	13,42
24.T 03 .005.008	posa in opera dei filo di ferro, per impianti a tendone (per ciascun filo) Euro Trentotto / 24	ettaro	38,24
24.T 03 .005.009	fissaggio dei fili di ferro alle testate con tendifilo (per ogni punto). Euro Zero / 44	cad	0,44

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 03 .005.010	posa in opera di molle distanziatrici, mensole per sostegno fili ed altri accessori (per ciascun elemento). Euro Zero / 57	cad	0,57
24.T 03 .006	Messa a dimora delle piante, esclusa la fornitura dei materiali da posare .		
24.T 03 .006.001	di barbatelle di vite, eseguito manualmente. Euro Zero / 34	cad	0,34
24.T 03 .006.002	di barbatelle di vite, eseguito con trapiantatrice meccanica. Euro Zero / 08	cad	0,08
24.T 03 .006.005	di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità fino a 500 piante/ha, comprese apertura buchette, rinalzata e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente. Euro Uno / 62	cad	1,62
24.T 03 .006.006	di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 500 e fino a 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rinalzata e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici. Euro Seicentottantotto / 42	ettaro	688,42
24.T 03 .006.007	di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree, con densità oltre 1000 piante/ha, comprese apertura buchette o solco, rinalzata e somministrazione localizzata fertilizzanti, con l'ausilio di mezzi meccanici. Euro Ottocentotot / 16	ettaro	803,16
24.T 03 .006.011	di piante da frutto o di olivo o altre colture arboree in terreni terrazzati, comprese apertura buchette, rinalzata e somministrazione localizzata fertilizzanti, eseguita manualmente. Euro Uno / 91	cad	1,91
24.T 03 .006.015	di piantine erbacee ed arbustive, eseguita manualmente. Euro Zero / 95	cad	0,95
24.T 03 .006.016	di piantine erbacee ed arbustive, eseguito con trapiantatrice. Euro Zero / 06	cad	0,06
24.T 03 .007	Innesto all'impianto di piante a dimora, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale.		
24.T 03 .007.001	di piante di vite. Euro Uno / 06	cad	1,06
24.T 03 .007.002	di olivi e piante da frutto. Euro Uno / 64	cad	1,64
24.T 03 .008	Posa in opera di tutori, compreso il fissaggio, esclusa la fornitura dei tutori da posare.		
24.T 03 .008.001	con tutori di altezza fino a 1 m. Euro Zero / 58	cad	0,58
24.T 03 .008.002	con tutori di altezza oltre 1 m.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 03 .008.003	Euro Zero / 77 in vigneti	cad	0,77
24.T 03 .009	Euro Zero / 22 Operazioni accessorie all'impianto.	cad	0,22
24.T 03 .009.001	messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza fino a 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare. Euro Zero / 76	cad	0,76
24.T 03 .009.002	messa in opera di shelter, in materiale plastico, di altezza oltre 80 cm, esclusa la fornitura dei materiali da posare. Euro Uno / 14	cad	1,14
24.T 03 .009.003	potatura all'impianto di olivi e piante da frutto. Euro Zero / 29	cad	0,29
24.T 03 .009.004	adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità fino a 150 piante/ha. Euro Zero / 60	cad	0,60
24.T 03 .009.005	adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 150 e fino a 500 piante/ha. Euro Centosessantasei / 22	ettaro	166,22
24.T 03 .009.006	adacquatura all'impianto in arboreti privi di impianto di irrigazione, con densità oltre 500 piante/ha. Euro Centosettantatre / 21	ettaro	173,21
24.T 03 .009.008	realizzazione picchetti per squadro in cannuccia, bambù o legno reperiti in loco. Euro Zero / 03	cad	0,03
24.T 03 .010	Riconversione varietale di arboreti previa taglio della vecchia pianta e disposizione in campo in cumuli dei residui vegetali non trinciabili in situ, escluso successivo sovrainnesto, compresa trinciatura residui (per pianta).		
24.T 03 .010.001	di viti Euro Zero / 50	cad	0,50
24.T 03 .010.002	di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree Euro Due / 50	cad	2,50
24.T 03 .011	Riconversione varietale di arboreti attraverso sovrainnesto, compresi materiali accessori, esclusa la fornitura del materiale vegetale, su piante precedentemente tagliate (per pianta).		
24.T 03 .011.001	di viti Euro Uno / 17	cad	1,17
24.T 03 .011.002	di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a occhio Euro Zero / 95	cad	0,95
24.T 03 .011.003	di olivi, alberi da frutto o altre piante arboree, con innesto a corona Euro Due / 01	cad	2,01

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 03 .012	Recupero di oliveti abbandonati, compresa sistemazione legna grossa in cumuli e trinciatura frascame in sito		
24.T 03 .012.001	con potatura di ritorno in oliveti abbandonati da oltre 5 anni e fino a 10 anni Euro Due / 93	cad	2,93
24.T 03 .012.002	con potatura di riforma in oliveti abbandonati da oltre 10 anni Euro Quattro / 92	cad	4,92
24.T 32	RECINZIONI: interventi finalizzati alla realizzazione o al miglioramento di recinzioni		
24.T 32 .001	Recinzione con struttura portante in pali di castagno della lunghezza di 2 metri fuori terra con diametro in testa di almeno cm 10; i pali andranno interrati per cm 60-70 in buche aperte alla interdistanza di ml 3 nelle quali, ove occorra, andranno piazzate scaglie di pietrame. I pali preventivamente scortecciati e appuntiti andranno trattati con due passate di carbolineum (od opportunamente carbonizzati) per circa cm 80-90 di cui cm 20 fuori terra; ai pali andrà fissata, con cambrette, filo di ferro spinato o rete metallica per un'altezza variabile; nel prezzo è compreso ogni onere per tracciamento, fornitura e posa in opera materiali e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. La fornitura del carbolineum è esclusa.		
24.T 32 .001.001	realizzata con 5 ordini di filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte. Euro Diecimilaottocentotrentotto / 67	ettaro	10.838,67
24.T 32 .001.002	realizzata con una rete metallica zincata a maglia sciolta, di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete. Euro Diecimilaseicentoottantasette / 48	ettaro	10.687,48
24.T 32 .001.003	realizzata con rete metallica elettrosaldata di altezza compresa tra cm 150-180, comprensiva di un filo di ferro posto alla sommità della recinzione, esclusa la fornitura della rete. Euro Undicimilacinquecentosessantaquattro / 76	ettaro	11.564,76
24.T 32 .001.004	realizzata con una rete metallica con filo di diametro superiore a 3 mm., di altezza compresa tra cm 150-200, interrata per almeno 20 cm, comprensiva di tre ordini di filo di ferro posti alle sommità della recinzione e nella parte centrale, esclusa la fornitura della rete. Euro Quindicimilacinquecentonovantaquattro / 33	ettaro	15.594,33
24.T 32 .002	Recinzione in pali di legno di essenza forte aventi diametro in testa di cm 8-10 posti alla distanza di m 2,5 e con altezza minima fuori terra di m 1,20 -1,40 portanti strutture di delimitazione. I pali andranno interrati per circa 40 cm., la fornitura del carbolineum è esclusa.		
24.T 32 .002.001	con quattro ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere. Euro Diecimilatrecentoquattordici / 50	ettaro	10.314,50
24.T 32 .002.002	con cinque ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere Euro Undicimilacentoventi quattro / 87	ettaro	11.124,87
24.T 32 .002.003	con sei ordini di filo di ferro spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 32 .002.004	Euro Dodicimiladuecentoquaranta / 26 con rete metallica a maglia sciolta dell'altezza di m 1,40 con sovrastante un ordine di filo zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.	ettaro	12.240,26
24.T 32 .002.005	Euro Tredicimiladuecentotrentasei / 92 con rete metallica rigida zincata a maglia rettangolare dell'altezza minima di m 1 con sovrastante un ordine di filo spinato zincato, data in opera, compresi gli accessi, passaggi ed ogni altro onere, esclusa la fornitura della rete.	ettaro	13.236,92
24.T 32 .003	Euro Tredicimilacentonovantotto / 97 Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati	ettaro	13.198,97
24.T 32 .003.001	Realizzazione di staccionata a croce in pali di castagno scortecciati costituita da pali di castagno di 12 cm di diametro, posti a distanza di 2 ml. e altezza di 1 m.(con trattamento della parte appuntita interrata con carbolineum o carbonizzato), da corrimano e diagonali (a sezione mezzotonda di 8-10 cm), fissati con viti e staffe di ferro zincato; la realizzazione comprende eventuali plinti di fondazione 30X30X30cm e di tutti i piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. E' esclusa la fornitura delle staffe in ferro zincato e del carbolineum.	ettaro	20.305,39
24.T 32 .004	Euro Ventimilatrecentocinque / 39 Realizzazione di scalandrino in pali di castagno scortecciati per il sovrappassaggio della recinzioni di 1,20-1,40 metri di altezza		
24.T 32 .004.001	per l'attraversamento della chiudenda (recinzione) formato da 2 paletti di castagno della lunghezza di m 2,20, del diametro minimo di cm 8, infissi verticalmente per cm 50 nel terreno, alla distanza di cm 60 l'uno dall'altro e ai quali sono saldamente fissate, dall'uno e dall'altro lato della chiudenda, due scalette a trapezio, inclinate, costituite ciascuna da due paletti laterali della lunghezza di m 1,80 infissi nel terreno per cm 60 circa e da 4 pioli trasversali formati da paletti di castagno spaccati longitudinalmente a metà. La fornitura del carbolineum è esclusa.	cad	243,62
24.T 32 .005	Euro Duecentoquarantatre / 62 Realizzazione di cancello in pali di castagno scortecciati per recinzioni		
24.T 32 .005.001	costituito da 3 pali di castagno posti in verticale e 4 in orizzontale ; la realizzazione comprende eventuali piccoli movimenti terra e quanto altro occorra a dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Euro Duecentotrenta / 79	cad	230,79
24.T 40	TRASPORTI E MOVIMENTAZIONE MATERIALI		
24.T 40 .001	Carico o distribuzione, su idonei mezzi di trasporto, dei materiali di risulta o di prodotti impiegati per le operazioni agricole, eseguito all'interno dell'azienda.		
24.T 40 .001.001	carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espanti di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito manualmente per quantità fino a 5 mc. Euro Quattro / 96	m ³	4,96
24.T 40 .001.002	carico di materiali di risulta alla rinfusa provenienti da espanti di arboreti, escluso quanto è possibile trinciare in sito, eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio. Euro Cinquecentocinquanta / 43	ettaro	550,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 40 .001.003	carico di materiali terrosi o pietrame eseguito con escavatore o pala meccanica. Euro Due / 15	m ³	2,15
24.T 40 .001.004	carico di legna provniente da abbattimenti ed espianti Euro Ottantaquattro / 64	Tn	84,64
24.T 40 .001.005	carico di ceppaie eseguito con escavatore Euro Tre / 14	cad	3,14
24.T 40 .001.011	carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito manualmente. Euro Dodici / 87	Tn	12,87
24.T 40 .001.012	carico di materiali consegnati in luogo distante dal sito di utilizzo se non accessibile dai normali mezzi di trasporto, eseguito con l'ausilio di elevatori meccanici. Euro Cinque / 63	Tn	5,63
24.T 40 .001.013	carico di letame eseguito con escavatore o con trattore con braccio portato dotati di benna a granchio. Euro Sette / 34	Tn	7,34
24.T 40 .001.014	carico di letame eseguito con pala meccanica Euro Tre / 23	Tn	3,23
24.T 40 .001.021	distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), materiali per la realizzazione delle strutture di sostegno. Euro Seicentodiciassette / 12	ettaro	617,12
24.T 40 .001.022	distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto) , piante e piantine. Euro Trecentootto / 56	ettaro	308,56
24.T 40 .001.023	distribuzione in campo dei materiali per l'impianto già forniti su rimorchio agricolo a bordo campo (complessivo per ogni impianto), fertilizzanti per concimazione all'impianto Euro Settantotto / 40	ettaro	78,40
24.T 40 .002	Trasporti interni all'azienda dei materiali impiegati per le operazioni agricole, eseguiti con mezzi agricoli, dal punto di consegna fino a bordo campo.		
24.T 40 .002.001	eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice gommata, ogni 1,5 ton. Euro Tre / 90	ettaro	3,90
24.T 40 .002.002	eseguiti con rimorchio agricolo trainato da trattrice cingolata, ogni 1,5 ton Euro Undici / 12	ettaro	11,12
24.T 40 .002.003	eseguiti con motoagricola o altro mezzo di trasporto semovente agricolo, ogni 1,5 ton Euro Quattro / 49	ettaro	4,49
24.T 40 .002.004	del letame dal punto di carico fino a bordo campo eseguito con spandiletame trainato da trattrice, ogni 5 ton. Euro Centoquattro / 26	ettaro	104,26

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
24.T 40 .002.005	dell'acqua per irrigazione all'impianto eseguito dal punto di prelievo fino a bordo campo, ogni 10 hl. Euro Cinque / 30	ettaro	5,30
24.T 40 .003	Trasporti interni all'azienda dei materiali di risulta, eseguiti con mezzi agricoli, a partire dal punto di accumulo.		
24.T 40 .003.001	di materiali provenienti da espianco di arboreti (pali, fili, ecc.), ogni ha. Euro Quaranta / 96	ettaro	40,96
24.T 40 .003.002	di materiali terrosi o pietrame, ogni m ³ . Euro Cinque / 85	ettaro	5,85
24.T 40 .003.003	di legna, ogni 1,5 ton. Euro Cinque / 85	ettaro	5,85
24.T 40 .003.004	di ceppaie, ogni 10 ceppaie. Euro Cinque / 85	ettaro	5,85
24.T 40 .004	Trasporti su strada eseguiti con mezzi agricoli		
24.T 40 .004.001	con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità fino a 1,5 ton. Euro Uno / 56	ettaro	1,56
24.T 40 .004.002	con trattore gommato e rimorchio agricolo, per quantità oltre 1,5 ton. Euro Uno / 85	ettaro	1,85
24.T 40 .004.003	con motoagricola. Euro Uno / 67	ettaro	1,67
AT	ATTREZZATURE: I prezzi, sono valevoli per noli di attrezzature in perfetta efficienza. In caso di mezzi e macchinari sono esclusi (salvo diversa indicazione), il personale conducente e l'addetto alla manovra e comunque per ottenere il costo totale del nolo occorre aggiungere, per le ore di effettivo funzionamento, il consumo di carburante ed il prezzo della manodopera (operaio specializzato) riportato nel relativo capitolo, ad eccezione dei noli a caldo.		
AT.N 01	MACCHINE OPERATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.		
AT.N 01 .001	Macchine per movimento terra e accessori		
AT.N 01 .001 .001	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 giorno Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 01 .001 .002	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - da 2 a 10 giorni Euro Sette / 38	ora	7,38
AT.N 01 .001 .004	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 1500 kg - 1 mese		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 23	ora	4,23
AT.N 01 .001 .005	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 giorno Euro Dieci / 50	ora	10,50
AT.N 01 .001 .006	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - da 2 a 10 giorni Euro Nove / 50	ora	9,50
AT.N 01 .001 .008	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 2500 kg - 1 mese Euro Sei / 46	ora	6,46
AT.N 01 .001 .009	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 giorno Euro Dodici / 00	ora	12,00
AT.N 01 .001 .010	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - da 2 a 10 giorni Euro Undici / 00	ora	11,00
AT.N 01 .001 .012	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 3500 kg - 1 mese Euro Otto / 33	ora	8,33
AT.N 01 .001 .013	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 giorno Euro Quattordici / 50	ora	14,50
AT.N 01 .001 .014	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Quattordici / 00	ora	14,00
AT.N 01 .001 .016	Miniescavatore a cingoli con massa in assetto operativo fino a 5000 kg - 1 mese Euro Dieci / 63	ora	10,63
AT.N 01 .001 .017	Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 giorno Euro Sedici / 50	ora	16,50
AT.N 01 .001 .018	Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Quindici / 50	ora	15,50
AT.N 01 .001 .020	Midi escavatori a cingoli con massa in assetto operativo fino a 7000 kg - 1 mese Euro Tredici / 75	ora	13,75
AT.N 01 .001 .021	Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 giorno Euro Sette / 00	ora	7,00
AT.N 01 .001 .022	Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - da 2 a 10 giorni Euro Sei / 50	ora	6,50
AT.N 01 .001 .024	Minipale a ruote gommate potenza motore fino a 25 CV - 1 mese Euro Sei / 00	ora	6,00
AT.N 01 .001 .025	Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 giorno Euro Otto / 00	ora	8,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .001 .026	Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - da 2 a 10 giorni Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 01 .001 .028	Minipale a ruote gommate potenza motore da 25 a 40 CV - 1 mese Euro Sei / 75	ora	6,75
AT.N 01 .001 .029	Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 giorno Euro Nove / 00	ora	9,00
AT.N 01 .001 .030	Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - da 2 a 10 giorni Euro Otto / 50	ora	8,50
AT.N 01 .001 .032	Minipale a ruote gommate potenza motore oltre 40 CV - 1 mese Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 01 .001 .033	Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 giorno Euro Quindici / 00	ora	15,00
AT.N 01 .001 .034	Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 2 -10 giorni Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 01 .001 .035	Pala cingolata caricatrice potenza motore fino a 50 CV - 1 mese Euro Nove / 56	ora	9,56
AT.N 01 .001 .038	Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 giorno Euro Quindici / 50	ora	15,50
AT.N 01 .001 .040	Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 2-10 giorni Euro Quattordici / 38	ora	14,38
AT.N 01 .001 .041	Pala cingolata caricatrice potenza motore da 50 a 126 CV - 1 mese Euro Dieci / 13	ora	10,13
AT.N 01 .001 .042	Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 giorno Euro Ventuno / 25	ora	21,25
AT.N 01 .001 .043	Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 2-10 giorni Euro Diciotto / 13	ora	18,13
AT.N 01 .001 .044	Pala cingolata caricatrice potenza motore oltre 126 CV - 1 mese Euro Dodici / 94	ora	12,94
AT.N 01 .001 .045	Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 giorno Euro Ventitre / 63	ora	23,63
AT.N 01 .001 .046	Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 2-10 giorni Euro Ventuno / 60	ora	21,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .001 .047	Pala gommata caricatrice potenza motore fino a 140 CV - 1 mese Euro Diciannove / 43	ora	19,43
AT.N 01 .001 .050	Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 giorno Euro Cinquantatre / 75	ora	53,75
AT.N 01 .001 .051	Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV - 2-10 giorni Euro Trentanove / 58	ora	39,58
AT.N 01 .001 .052	Trattore a cingoli (Dozer) con lama frontale da 126 a 165 CV -1 mese Euro Trentadue / 92	ora	32,92
AT.N 01 .001 .085	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 giorno Euro Diciotto / 13	ora	18,13
AT.N 01 .001 .086	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV - 2-10 giorni Euro Quindici / 38	ora	15,38
AT.N 01 .001 .087	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 50 CV -1 mese Euro Undici / 25	ora	11,25
AT.N 01 .001 .089	Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 giorno Euro Venti / 63	ora	20,63
AT.N 01 .001 .090	Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 2-10 giorni Euro Diciassette / 50	ora	17,50
AT.N 01 .001 .091	Escavatore gommato corredato di pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (Terna) motore 90 CV - 1 mese Euro Dodici / 38	ora	12,38
AT.N 01 .001 .092	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 giorno Euro Quarantuno / 96	ora	41,96
AT.N 01 .001 .093	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 2-10 giorni Euro Ventinove / 17	ora	29,17
AT.N 01 .001 .094	Escavatore gommato con telaio rigido e quattro ruote motrici con pala caricatrice anteriore e braccio escavatore posteriore (terna) motore 120 CV, a 4 ruote sterzanti - 1 mese Euro Ventiquattro / 17	ora	24,17
AT.N 01 .001 .200	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 giorno Euro Venti / 00	ora	20,00
AT.N 01 .001 .201	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 2-10 giorni Euro Diciotto / 00	ora	18,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .001 .202	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 15000 KG - 1 mese Euro Sedici / 46	ora	16,46
AT.N 01 .001 .203	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 giorno Euro Ventiquattro / 75	ora	24,75
AT.N 01 .001 .204	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - da 2 a 10 giorni Euro Ventitre / 00	ora	23,00
AT.N 01 .001 .205	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 20000 KG - 1 mese Euro Venti / 42	ora	20,42
AT.N 01 .001 .206	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 giorno Euro Trentotto / 25	ora	38,25
AT.N 01 .001 .207	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 2-10 giorni Euro Trentadue / 92	ora	32,92
AT.N 01 .001 .208	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 33000 Kg - 1 mese Euro Ventisette / 29	ora	27,29
AT.N 01 .001 .212	Escavatore cingolato con attrezzatura frontale o rovescia con massa in assetto operativo di 46000 KG - 1 mese Euro Quarantaquattro / 79	ora	44,79
AT.N 01 .001 .214	Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 2-10 giorni Euro Trentasei / 67	ora	36,67
AT.N 01 .001 .215	Escavatore cingolato dello spessore compreso fra 500 mm e 800 mm, con valve di peso fino a 1130 Kg, benna di peso fino a 3250 Kg, spinta di chiusura di 120 t e peso complessivo della macchina di 35 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili necessari - 1 mese Euro Ventinove / 17	ora	29,17
AT.N 01 .001 .300	Stabilizzatrice di terreni trainata, profondità massima di lavoro 500 mm, potenza motore 150 kW 204 CV, peso 4.580 kN, larghezza di lavoro 2,15 m, con rotore di miscelazione e fresatura a doppia trasmissione meccanica a cinghia e attacco a tre punti unificato al trattore, conforme agli standard internazionali, con cassone munito frontalmente di paraspruzzi regolabile, antisassi e riduttore di sollevamento polveri - 1 mese Euro Diciannove / 35	ora	19,35
AT.N 01 .001 .901	Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 01 .001 .902	Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV Euro Trenta / 00	ora	30,00
AT.N 01 .001	Consumo carburanti, oli e altri materiali - macchine movimento terra		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.903	oltre 25.000 kg Euro Quarantacinque / 00	ora	45,00
AT.N 01 .001 .911	Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra fino a 10.000 kg - fino 126 CV Euro Cinque / 34	ora	5,34
AT.N 01 .001 .912	Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV Euro Quindici / 71	ora	15,71
AT.N 01 .001 .913	Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali - macchine movimento terra oltre 25.000 kg Euro Ventitre / 57	ora	23,57
AT.N 01 .002	Accessori per demolizioni		
AT.N 01 .002 .001	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 giorno Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 01 .002 .002	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - da 2 a 10 giorni Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .002 .003	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 80-90 KG - 1 mese Euro Due / 59	ora	2,59
AT.N 01 .002 .004	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 giorno Euro Sette / 75	ora	7,75
AT.N 01 .002 .005	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 83	ora	5,83
AT.N 01 .002 .006	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne 350 KG - 1 mese Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 01 .002 .010	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 giorno Euro Otto / 63	ora	8,63
AT.N 01 .002 .011	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - da 2 a 10 giorni Euro Sette / 38	ora	7,38
AT.N 01 .002 .012	Martellone oleodinamico completo di supporto e perni di fissaggio, punta o scalpello da applicare al braccio di miniescavatori, escavatori o terne da 1000 KG - 1 mese Euro Cinque / 06	ora	5,06
AT.N 01 .003	Macchine per costipazione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .003 .017	Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 giorno Euro Tredici / 00	ora	13,00
AT.N 01 .003 .018	Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 01 .003 .020	Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 6000 kg - 1 mese Euro Undici / 50	ora	11,50
AT.N 01 .003 .024	Rullo Ferro /Gomma con assetto operativo di 12000 kg - 1 mese Euro Tredici / 13	ora	13,13
AT.N 01 .003 .040	Motolivellatore con lama max 4,27 m con motore diesel da 140 CV - 1 mese Euro Ventinove / 05	ora	29,05
AT.N 01 .003 .048	Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 giorno Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .003 .049	Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 2-10 giorni Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .003 .050	Costipatore verticale manuale con motore a scoppio massa 72 Kg, costipazione 14 kN - 1 mese Euro Uno / 75	ora	1,75
AT.N 01 .003 .060	Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 giorno Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .003 .061	Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - da 2 a 10 giorni Euro Due / 38	ora	2,38
AT.N 01 .003 .062	Costipatore a piastra vibrante a motore a scoppio massa di 86 kg - 1 mese Euro Uno / 25	ora	1,25
AT.N 01 .004	Accessori per demolizioni e movimento terra agricoli-forestali		
AT.N 01 .004 .001	Aratro da scasso con profondità di lavoro fino a 90 cm - 1 mese Euro Tredici / 06	ora	13,06
AT.N 01 .004 .002	Aratro da scasso con profondità di lavoro oltre 90 cm - 1 mese Euro Dodici / 38	ora	12,38
AT.N 01 .004 .011	Ripper da scasso con profondità di lavoro fino a 60 cm - 1 mese Euro Due / 25	ora	2,25
AT.N 01 .004 .012	Ripper da scasso con profondità di lavoro oltre 60 cm - 1 mese Euro Tre / 63	ora	3,63
AT.N 01 .004 .022	Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 50-80 cm - 1 mese		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 86	ora	1,86
AT.N 01 .004 .024	Benna grigliata per spietramenti per escavatore, larghezza di lavoro 90-120 cm - 1 mese Euro Due / 48	ora	2,48
AT.N 01 .004 .032	Lama frontale grigliata per spietramenti, larghezza 2-2,5 m - 1 mese Euro Tre / 42	ora	3,42
AT.N 01 .005	Accessori per infissione		
AT.N 01 .005 .001	Battipalo per infissione pali prefabbricati per escavatore cingolato, peso mazza 1,6 t - 1 mese Euro Dieci / 13	ora	10,13
AT.N 01 .005 .010	Vibroinfessori idraulici per palancole - ad alta frequenza per montaggio su escavatori idraulici - 1 mese Euro Dieci / 50	ora	10,50
AT.N 01 .008	Produzione di Energia		
AT.N 01 .008 .001	Generatori di Corrente 5 Kva - 1 giorno Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .008 .002	Generatori di Corrente 5 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Uno / 91	ora	1,91
AT.N 01 .008 .004	Generatori di Corrente 5 Kva - 1 mese Euro Uno / 25	ora	1,25
AT.N 01 .008 .005	Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 giorno Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .008 .006	Generatori di Corrente 10 -13 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .008 .008	Generatori di Corrente 10 -13 Kva - 1 mese Euro Uno / 46	ora	1,46
AT.N 01 .008 .009	Generatori di Corrente 15 Kva - 1 giorno Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .008 .010	Generatori di Corrente 15 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .008 .012	Generatori di Corrente 15 Kva - 1 mese Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .008 .013	Generatori di Corrente 20 Kva - 1 giorno Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 01 .008 .014	Generatori di Corrente 20 Kva - da 2 a 10 giorni		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 38	ora	3,38
AT.N 01 .008 .016	Generatori di Corrente 20 Kva - 1 mese Euro Due / 08	ora	2,08
AT.N 01 .008 .017	Generatori di Corrente 30 Kva - 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .008 .018	Generatori di Corrente 30 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 01 .008 .020	Generatori di Corrente 30 Kva - 1 mese Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .008 .021	Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 giorno Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 01 .008 .022	Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .008 .024	Generatori di Corrente 45 - 50 Kva - 1 mese Euro Tre / 33	ora	3,33
AT.N 01 .008 .025	Generatori di Corrente 70 Kva - 1 giorno Euro Sei / 75	ora	6,75
AT.N 01 .008 .026	Generatori di Corrente 70 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 51	ora	5,51
AT.N 01 .008 .028	Generatori di Corrente 70 Kva - 1 mese Euro Tre / 78	ora	3,78
AT.N 01 .008 .029	Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 giorno Euro Dieci / 50	ora	10,50
AT.N 01 .008 .030	Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Nove / 50	ora	9,50
AT.N 01 .008 .032	Generatori di Corrente 115 - 120 Kva - 1 mese Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 01 .008 .033	Generatori di Corrente 140 Kva - 1 giorno Euro Undici / 00	ora	11,00
AT.N 01 .008 .034	Generatori di Corrente 140 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Nove / 79	ora	9,79
AT.N 01 .008 .036	Generatori di Corrente 140 Kva - 1 mese Euro Otto / 00	ora	8,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .008 .037	Generatori di Corrente 170 Kva - 1 giorno Euro Undici / 50	ora	11,50
AT.N 01 .008 .038	Generatori di Corrente 170 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Dieci / 91	ora	10,91
AT.N 01 .008 .040	Generatori di Corrente 170 Kva - 1 mese Euro Nove / 68	ora	9,68
AT.N 01 .008 .041	Generatori di Corrente 250 Kva - 1 giorno Euro Sedici / 88	ora	16,88
AT.N 01 .008 .042	Generatori di Corrente 250 Kva - da 2 a 10 giorni Euro Dodici / 49	ora	12,49
AT.N 01 .008 .044	Generatori di Corrente 250 Kva - 1 mese Euro Undici / 14	ora	11,14
AT.N 01 .008 .045	Torre Faro 2000 W - 1 giorno Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .008 .046	Torre Faro 2000 W - da 2 a 10 giorni Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .008 .048	Torre Faro 2000 W - 1 mese Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .009	Motocompressori a motore diesel		
AT.N 01 .009 .001	Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 giorno Euro Cinque / 63	ora	5,63
AT.N 01 .009 .002	Motocompressori 2000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .009 .004	Motocompressori 2000 litri/minuto - 1 mese Euro Due / 29	ora	2,29
AT.N 01 .009 .005	Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .009 .006	Motocompressori 2500 litri/minuto - da 2 a 10 giorni Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 01 .009 .008	Motocompressori 2500 litri/minuto - 1 mese Euro Tre / 55	ora	3,55
AT.N 01 .009	Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 giorno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.009	Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 01 .009 .010	Motocompressori 3000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .009 .012	Motocompressori 3000 litri/minuto - 1 mese Euro Due / 96	ora	2,96
AT.N 01 .009 .013	Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 giorno Euro Sei / 00	ora	6,00
AT.N 01 .009 .014	Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 01 .009 .016	Motocompressori 4500 litri/minuto / 5000 litri/minuto - 1 mese Euro Tre / 71	ora	3,71
AT.N 01 .009 .017	Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 giorno Euro Sei / 50	ora	6,50
AT.N 01 .009 .018	Motocompressori 6000 litri/minuto - da 2 a 10 giorni Euro Sei / 00	ora	6,00
AT.N 01 .009 .020	Motocompressori 6000 litri/minuto - 1 mese Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 01 .009 .023	Motocompressori oltre 17000 litri/minuto - 1 mese Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 01 .010	Motopompe e elettropompe		
AT.N 01 .010 .001	Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno Euro Sei / 00	ora	6,00
AT.N 01 .010 .002	Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 01 .010 .004	Motopompa per prosciugamento portata 2500 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - mensile Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .010 .005	Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 giorno Euro Otto / 50	ora	8,50
AT.N 01 .010 .006	Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - da 2 a 10 giorni Euro Sei / 71	ora	6,71
AT.N 01 .010 .008	Motopompa per prosciugamento portata 5000 litri/minuto, compresi accessori e tubazioni - 1 mese Euro Quattro / 83	ora	4,83

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .010 .009	Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 1 giorno Euro Undici / 00	ora	11,00
AT.N 01 .010 .010	Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - 2-10 giorni Euro Cinque / 71	ora	5,71
AT.N 01 .010 .011	Motopompa da 4", portata da 800 a 2500 litri/minuto, 40 mt di prevalenza, potenza motore termico 50 Kw - mensile Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 01 .011	Attrezzature per taglio e centraline		
AT.N 01 .011 .009	Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 giorno Euro Tredici / 50	ora	13,50
AT.N 01 .011 .010	Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - da 2 a 10 giorni Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 01 .011 .012	Troncatrice Idraulica, motore elettrico, con disco diamantato (disco compreso), manuale - 1 mese Euro Undici / 50	ora	11,50
AT.N 01 .011 .013	Tagliatrice idraulica, motore elettrico potenza 7,5 kW, con disco in acciaio a segmento diamantato dentato, d. max 350 mm, profondita' massima di taglio 26 cm, compresa misura del disco - 1 mese Euro Due / 81	ora	2,81
AT.N 01 .011 .015	Centralina idraulica, motore a benzina con portata idraulica regolabile - 1 mese Euro Due / 00	ora	2,00
AT.N 01 .011 .020	Troncatrice da banco - 1 mese Euro Uno / 91	ora	1,91
AT.N 01 .011 .030	Sega circolare a quartabono portatile per falegnameria - 1 mese Euro Due / 25	ora	2,25
AT.N 01 .011 .041	Sega elettrica per carpenteria - 1 mese Euro Zero / 33	ora	0,33
AT.N 01 .015	Attrezzature per la realizzazione e manutenzione del verde		
AT.N 01 .015 .005	Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni Euro Due / 68	ora	2,68
AT.N 01 .015 .006	Tosaerba a lama rotativa, con raccolta, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese Euro Uno / 42	ora	1,42
AT.N 01 .015 .008	Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 2-10 giorni Euro Due / 68	ora	2,68
AT.N 01 .015 .009	Tosaerba a lama rotativa, mulching, con motore a scoppio 5,5 HP larghezza taglio 53-66 cm - 1 mese		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 42	ora	1,42
AT.N 01 .015 .013	Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno Euro Tredici / 65	ora	13,65
AT.N 01 .015 .014	Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni Euro Undici / 38	ora	11,38
AT.N 01 .015 .015	Tasaerba semovente con operatore a bordo, con raccolta, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese Euro Otto / 85	ora	8,85
AT.N 01 .015 .016	Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 giorno Euro Tredici / 65	ora	13,65
AT.N 01 .015 .017	Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 2-10 giorni Euro Dieci / 71	ora	10,71
AT.N 01 .015 .018	Tasaerba semovente con operatore a bordo, mulching, taglio a lama rotante, larghezza di taglio tra 90-120 cm - 1 mese Euro Sei / 91	ora	6,91
AT.N 01 .015 .026	Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 giorno Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 01 .015 .027	Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 2-10 giorni Euro Tre / 57	ora	3,57
AT.N 01 .015 .028	Decespugliatore con motore a scoppio a spalla con disco rotante o filo nylon - 1 mese Euro Uno / 42	ora	1,42
AT.N 01 .015 .032	Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .015 .033	Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 2-10 giorni Euro Due / 14	ora	2,14
AT.N 01 .015 .034	Tosasiepi con motore a scoppio taglio monolama 75 cm.- 1 mese Euro Zero / 89	ora	0,89
AT.N 01 .015 .038	Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 giorno Euro Zero / 50	ora	0,50
AT.N 01 .015 .039	Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 2-10 giorni Euro Zero / 50	ora	0,50
AT.N 01 .015 .040	Soffiatore a spalla, motore a scoppio potenza minima 3,5 HP, portata d'aria fino a 1400 mc/h - 1 mese Euro Zero / 50	ora	0,50
AT.N 01 .015 .044	Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 giorno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 90	ora	3,90
AT.N 01 .015 .045	Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 2-10 giorni Euro Due / 93	ora	2,93
AT.N 01 .015 .046	Motocoltivatore con motore a scoppio, 15 HP circa, larghezza lavoro fino a 55 cm, con fresa, lama a pettine, carotatrice o altro attrezzo - 1 mese Euro Uno / 95	ora	1,95
AT.N 01 .015 .050	Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 giorno Euro Due / 44	ora	2,44
AT.N 01 .015 .051	Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 2-10 giorni Euro Uno / 95	ora	1,95
AT.N 01 .015 .052	Arieggiatore per prati semovente, motore 10 HP, fronte di lavoro non inferiore a 50 cm - 1 mese Euro Uno / 06	ora	1,06
AT.N 01 .015 .056	Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 giorno Euro Sette / 80	ora	7,80
AT.N 01 .015 .057	Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 2-10 giorni Euro Cinque / 74	ora	5,74
AT.N 01 .015 .058	Traseminatrice semovente, motore 10 HP, larghezza di lavoro 55 cm - 1 mese Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 01 .015 .059	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 giorno Euro Quattro / 88	ora	4,88
AT.N 01 .015 .060	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 2-10 giorni Euro Due / 93	ora	2,93
AT.N 01 .015 .061	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 45cm, Larghezza di scavo 10 cm - 1 mese Euro Due / 44	ora	2,44
AT.N 01 .015 .062	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 giorno Euro Nove / 75	ora	9,75
AT.N 01 .015 .063	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 2-10 giorni Euro Sette / 80	ora	7,80
AT.N 01 .015 .064	Catenaria semovente, profondita' scavo fino a 90 cm, Larghezza di scavo 15 cm - 1 mese Euro Quattro / 88	ora	4,88
AT.N 01 .015 .065	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 giorno Euro Cinque / 63	ora	5,63
AT.N 01 .015	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.066	barra da 60 cm - 2-10 giorni Euro Due / 32	ora	2,32
AT.N 01 .015 .067	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 60 cm - 1 mese Euro Uno / 17	ora	1,17
AT.N 01 .015 .068	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 giorno Euro Cinque / 63	ora	5,63
AT.N 01 .015 .069	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 2-10 giorni Euro Due / 32	ora	2,32
AT.N 01 .015 .070	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 45 cm - 1 mese Euro Uno / 17	ora	1,17
AT.N 01 .015 .071	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .015 .072	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 2-10 giorni Euro Due / 14	ora	2,14
AT.N 01 .015 .073	Motosega completa di catena dentata, con motore a scoppio, con barra da 25-30 cm - 1 mese Euro Uno / 06	ora	1,06
AT.N 01 .015 .080	Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 giorno Euro Sei / 83	ora	6,83
AT.N 01 .015 .081	Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 2-10 giorni Euro Cinque / 46	ora	5,46
AT.N 01 .015 .082	Biotrituratore con capacità di taglio di 85 mm - 1 mese Euro Quattro / 91	ora	4,91
AT.N 01 .017	Macchine operatrici ed attrezzature per le operazioni forestali		
AT.N 01 .017 .001	Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 16mm, potenza di tiro fino a 3 tonnellate Euro Undici / 60	ora	11,60
AT.N 01 .017 .002	Impianto a fune teleferica con stazione motrice mobile, azionata presa di potenza trattore, per esbosco su distanze massime di 600-800 metri, diametro fune portante 20mm, potenza di tiro fino a 4,5 tonnellate Euro Ventidue / 75	ora	22,75
AT.N 01 .017 .003	Carrello per esbosco con teleferica con portata massima 1500-2500 Kg. Funzionamento a gravità - esbosco verso monte, comando automatico standard ad inversione movimento, con alloggiamento per l'utilizzo di fune portante di diametro compreso fra 14 e 28 mm e di fune traente di diametro compreso fra 8 e 14 mm. Euro Quattro / 56	ora	4,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .017 .010	Canalette in polietilene ad alta densità (risine) per avvallamento manuale di legname con diametro di 250 mm, lunghezza di 4 metri con spessore di circa 10 mm e diametro nominale di 400mm, corredata di ganci di collegamento Euro Zero / 01	ora	0,01
AT.N 01 .017 .020	Harvester con motore di 180-190 HP, sbraccio gru 8-10 metri comprensivo di testata Euro Ottantasei / 99	ora	86,99
AT.N 01 .017 .025	Forwarder con capacità di carico di circa 10000-11000 Kg, motore di 150 HP, sbraccio della gru 7-10 metri e forza di trazione 140 kN Euro Cinquantanove / 75	ora	59,75
AT.N 01 .018	Attrezzature manuali per le operazioni agricole		
AT.N 01 .018 .001	Svolgitore per rotoli fili di ferro, 1 bobina Euro Zero / 09	ora	0,09
AT.N 01 .050	Intonacatrici per malte tradizionali, premiscelate, speciali		
AT.N 01 .050 .001	1,5 kw - 1 giorno Euro Tre / 13	ora	3,13
AT.N 01 .050 .002	1,5 Kw - 1 mese Euro Due / 08	ora	2,08
AT.N 01 .060	Utensili e accessori		
AT.N 01 .060 .001	Vibratore per calcestruzzo - 1 mese Euro Uno / 88	ora	1,88
AT.N 01 .060 .018	Idropulitrice a 200 ATM - 1 giorno Euro Due / 81	ora	2,81
AT.N 01 .060 .019	Idropulitrice a 200 ATM - 2-10 giorni Euro Due / 81	ora	2,81
AT.N 01 .060 .020	Idropulitrice a 200 ATM - 1 mese Euro Uno / 73	ora	1,73
AT.N 01 .060 .031	Levigatrice per pavimenti in legno - 2-10 giorni Euro Cinque / 94	ora	5,94
AT.N 01 .060 .032	levigatrice per pavimenti - 2-10 giorni Euro Tre / 88	ora	3,88
AT.N 01 .060 .033	macchina combinata per lavorazione legno - 2-10 giorni Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .060 .041	sabbiatrice - 1 giorno Euro Due / 44	ora	2,44

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .060 .042	sabbiatrice - da 2 a 10 giorni Euro Uno / 19	ora	1,19
AT.N 01 .060 .043	sabbiatrice - 1 mese Euro Zero / 54	ora	0,54
AT.N 01 .060 .048	Piegaferrì combinata - 1 giorno Euro Due / 81	ora	2,81
AT.N 01 .060 .049	Piegaferrì combinata - 2-10 giorni Euro Due / 75	ora	2,75
AT.N 01 .060 .050	Piegaferrì combinata - 1 mese Euro Uno / 73	ora	1,73
AT.N 01 .060 .051	Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 giorno Euro Sette / 75	ora	7,75
AT.N 01 .060 .052	Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 2-10 giorni Euro Sei / 63	ora	6,63
AT.N 01 .060 .053	Fresa per asfalto da applicare a minipala, a controllo idraulico per una larghezza fino a cm 50 e profondità fino a cm 15 - 1 mese Euro Quattro / 73	ora	4,73
AT.N 01 .060 .054	Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 01 .060 .055	Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 2-10 giorni Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 01 .060 .056	Spazzatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico, larghezza di lavoro superiore a 1200 mm. - 1 mese Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 01 .060 .057	Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 giorno Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 01 .060 .058	Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 2-10 giorni Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .060 .059	Benna miscelatrice da applicare a minipala, a controllo idraulico da 250 a 450 L. - 1 mese Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .065	Martelli, perforatori elettrici e accessori		
AT.N 01 .065 .001	Trapano con percussione, potenza 450/500 W, per punte da 5-20 mm - 1 giorno Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .065	Perforatore elettrico con percussione, adatto anche ad uso		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	scalpello, potenza 750 W, per punte diametro 5-32 mm, o corone diamantate fino 90 mm - 1 giorno Euro Uno / 88	ora	1,88
AT.N 01 .065 .009	Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 giorno Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 01 .065 .010	Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 2-10 giorni Euro Uno / 94	ora	1,94
AT.N 01 .065 .011	Martello demolitore elettropneumatico potenza 1350 W - 1 mese Euro Zero / 88	ora	0,88
AT.N 01 .065 .031	Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 giorno Euro Due / 00	ora	2,00
AT.N 01 .065 .032	Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - da 2 a 10 giorni Euro Uno / 19	ora	1,19
AT.N 01 .065 .033	Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 8 - 15 Kg - 1 mese Euro Zero / 54	ora	0,54
AT.N 01 .065 .034	Martello demolitore pneumatico silenziato completo di punte, tubi e raccordi massa 23 kg - 1 mese Euro Uno / 00	ora	1,00
AT.N 01 .065 .040	Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) con centralina idraulica e punte (corone) diamantate o al widia - 1 mese Euro Quattro / 73	ora	4,73
AT.N 01 .065 .041	Macchina perforatrice a corona diamantata (x carotaggio/perforazione a secco) con estrazione delle carote - 1 mese Euro Quattro / 73	ora	4,73
AT.N 01 .065 .042	Macchina perforatrice con sonda elettrorotativa (carotatrice) e centralina ad aria e punte diamantate a widia - 1 mese Euro Sei / 25	ora	6,25
AT.N 01 .065 .051	Corone diamantate da d. 43 mm a 80 mm, per macchine perforatrici. Euro Nove / 78	mm	9,78
AT.N 01 .065 .052	Corone diamantate da d. 81 mm a 120 mm, per macchine perforatrici. Euro Dodici / 75	mm	12,75
AT.N 01 .065 .053	Corone diamantate da d. 150 mm, per macchine perforatrici. Euro Diciassette / 00	mm	17,00
AT.N 01 .070	Saldatrici e motosaldatrici		
AT.N 01 .070 .005	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A - 1 giorno Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 01 .070	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A -		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	da 2 a 10 giorni Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 01 .070 .007	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 10 kVA 20-300 A -1 mese Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 01 .070 .010	Saldatrice ossiacetilenica compresi accessori e tubazioni esclusi consumi su carrello - 1 mese Euro Uno / 50	ora	1,50
AT.N 01 .070 .011	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 giorno Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 01 .070 .012	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 2-10 giorni Euro Due / 38	ora	2,38
AT.N 01 .070 .013	Motosaldatrice a motore diesel supersilenziato da 5 KW 20-155 A - 1 mese Euro Uno / 25	ora	1,25
AT.N 01 .071	Accessori per saldatrici		
AT.N 01 .071 .001	Ossigeno in bombole per saldatrice ossiacetilenica - 1 giorno Euro Uno / 47	ora	1,47
AT.N 01 .072	Betoniere		
AT.N 01 .072 .001	Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 350 lt , motore elettrico - 1 mese Euro Uno / 06	ora	1,06
AT.N 01 .072 .002	Betoniera a bicchiere a ribaltamento da 500 lt , motore elettrico - 1 mese Euro Zero / 65	ora	0,65
AT.N 01 .072 .003	Betoniera idraulica a inversione di marcia da 750 lt, motore elettrico - 1 mese Euro Zero / 90	ora	0,90
AT.N 01 .072 .004	Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1000 lt, motore elettrico - 1 mese Euro Uno / 20	ora	1,20
AT.N 01 .072 .005	Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1250 lt, motore elettrico - 1 mese Euro Uno / 50	ora	1,50
AT.N 01 .072 .006	Betoniera idraulica a inversione di marcia da 1500 lt, motore elettrico - 1 mese Euro Uno / 86	ora	1,86
AT.N 01 .073	Autobetoniere		
AT.N 01 .073 .001	Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno Euro Quattordici / 00	ora	14,00
AT.N 01 .073 .002	Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni Euro Tredici / 00	ora	13,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .073 .004	Autobetoniera da 1500 - 2000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese Euro Dodici / 00	ora	12,00
AT.N 01 .073 .005	Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 giorno Euro Diciotto / 50	ora	18,50
AT.N 01 .073 .006	Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - da 2 a 10 giorni Euro Diciassette / 50	ora	17,50
AT.N 01 .073 .008	Autobetoniera da 2500 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese Euro Quindici / 00	ora	15,00
AT.N 01 .073 .010	Autobetoniera da 6000 A 10.000 lt di resa, trasmissione idrostatica - 1 mese Euro Diciassette / 34	ora	17,34
AT.N 01 .074	Silos		
AT.N 01 .074 .001	Silos per contenimento leganti con capacità 16,5 mc - 1 mese Euro Zero / 09	ora	0,09
AT.N 01 .100	Consumo carburanti, oli e altri materiali		
AT.N 01 .100 .901	per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV. Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 01 .100 .902	per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV Euro Trenta / 00	ora	30,00
AT.N 01 .100 .911	per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.) Euro Uno / 59	ora	1,59
AT.N 01 .100 .912	per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio Euro Uno / 61	ora	1,61
AT.N 01 .100 .913	per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 30 CV Euro Quattro / 83	ora	4,83
AT.N 01 .100 .914	per motoseghe Euro Due / 99	ora	2,99
AT.N 01 .101	Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per macchine operatrici (escluso macchine movimento terra) per l'esecuzione di opere agricole		
AT.N 01 .101 .901	per macchine operatrici -fino a 10.000 kg - fino 126 CV. Euro Cinque / 34	ora	5,34
AT.N 01 .101 .902	per macchine operatrici -da 10.000 kg a 25.000 kg - oltre 126 CV Euro Quindici / 71	ora	15,71

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 01 .101 .911	per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a benzina (decespugliatori, tosaerba, ecc.) Euro Zero / 82	ora	0,82
AT.N 01 .101 .912	per macchine operatrici - fino a 15 CV - con alimentazione a gasolio Euro Zero / 91	ora	0,91
AT.N 01 .101 .913	per macchine operatrici - oltre 15 e fino a 30 CV Euro Due / 73	ora	2,73
AT.N 01 .101 .914	per motoseghe Euro Due / 24	ora	2,24
AT.N 02	MEZZI DI TRASPORTO, MACCHINE MOTRICI NON OPERATRICI E ACCESSORI LAVORANTI: Nel prezzo del trasporto dei noli a caldo è compreso il costo della mano d'opera del conducente, le assicurazioni di ogni genere, le spese per i materiali di consumo e ogni altra spesa per dare il mezzo in pieno stato di efficienza. Anche nel caso dei trasporti i prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA.		
AT.N 02 .007	Dumper e motocarriole		
AT.N 02 .007 .001	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 giorno (nolo a freddo) Euro Sei / 25	ora	6,25
AT.N 02 .007 .002	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo) Euro Tre / 88	ora	3,88
AT.N 02 .007 .003	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 300-500 kg - 1 mese (nolo a freddo) Euro Uno / 73	ora	1,73
AT.N 02 .007 .005	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 giorno Euro Sei / 00	ora	6,00
AT.N 02 .007 .006	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - da 2 a 10 giorni (nolo a freddo) Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 02 .007 .007	Motocarriola cingolata con assetto operativo portata da 700 Kg - 1 mese (nolo a freddo) Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 02 .007 .009	Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 giorno Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 02 .007 .010	Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - da 2 a 10 giorni Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 02 .007 .011	Dumper gommato con benna ribaltabile anteriore 4X4 da 1,2 mc - 1 mese (nolo a freddo) Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 02 .014	Autocarri, motocarri e trattori (MTT=Massa totale a terra, Pu Portata		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	utile)		
AT.N 02 .014 .005	Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Quarantacinque / 00	ora	45,00
AT.N 02 .014 .006	Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - da 2 a 10 giorni (nolo a caldo) Euro Quarantuno / 80	ora	41,80
AT.N 02 .014 .008	Autocarro ribaltabile con MTT 13000 Kg e pu 9000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Quaranta / 41	ora	40,41
AT.N 02 .014 .009	Autocarro ribaltabile con MTT 5000 Kg e pu 2700 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Quarantacinque / 00	ora	45,00
AT.N 02 .014 .010	Autocarro ribaltabile con MTT 6000 Kg e pu 3000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Quarantasette / 84	ora	47,84
AT.N 02 .014 .012	Autocarro ribaltabile con MTT 7500 Kg e pu 5000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Cinquantuno / 54	ora	51,54
AT.N 02 .014 .013	Autocarro ribaltabile con MTT 10000 Kg e pu 7000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Cinquanta / 00	ora	50,00
AT.N 02 .014 .014	Autocarro ribaltabile con MTT 12000 Kg e pu 8000 Kg, 2 assi - 1 giorno (nolo a caldo) Euro Cinquantacinque / 00	ora	55,00
AT.N 02 .014 .016	Autocarro ribaltabile con MTT 15000 Kg e pu 10000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Cinquanta / 17	ora	50,17
AT.N 02 .014 .017	Autocarro ribaltabile con MTT 18000 Kg e pu 12000 Kg, 2 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Cinquantanove / 41	ora	59,41
AT.N 02 .014 .018	Trattore con semirimorchio MTC 44000 kg pu 30000 Kg - 1 mese (nolo a caldo) Euro Settanta / 00	ora	70,00
AT.N 02 .014 .019	Autocarro ribaltabile con MTT 26000 Kg e pu 17000 Kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Cinquantacinque / 00	ora	55,00
AT.N 02 .014 .020	Autocarro leggero con MTT 3500 Kg e pu 1400 Kg, prom.6+1 - 1 mese (nolo a freddo) Euro Sei / 88	ora	6,88
AT.N 02 .014 .021	Autocarro ribaltabile con MTT oltre 26000 Kg e pu da 17000 Kg a 22000 kg, 3 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Quarantatre / 00	ora	43,00
AT.N 02 .014 .022	Autocarro ribaltabile con MTT oltre 32000 Kg e pu oltre 22000 kg (bilico), 4 assi - 1 mese (nolo a caldo) Euro Quarantotto / 00	ora	48,00
AT.N 02 .014 .024	Autocarro leggero con MTT 3500 Kg con spandicalce (nolo a freddo) - 1 giorno Euro Ventisette / 68	ora	27,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 02 .014 .026	Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno Euro Undici / 25	ora	11,25
AT.N 02 .014 .027	Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni Euro Nove / 38	ora	9,38
AT.N 02 .014 .028	Trattore gommato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese Euro Sei / 49	ora	6,49
AT.N 02 .014 .031	Trattore gommato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile. Euro Nove / 95	ora	9,95
AT.N 02 .014 .032	Trattore gommato con potenza 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile. Euro Quattordici / 28	ora	14,28
AT.N 02 .014 .041	Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 giorno Euro Diciannove / 13	ora	19,13
AT.N 02 .014 .042	Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - da 2 a 10 giorni Euro Quindici / 75	ora	15,75
AT.N 02 .014 .043	Trattore cingolato con potenza fino a 60 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo) - 1 mese Euro Dieci / 82	ora	10,82
AT.N 02 .014 .044	Trattore cingolato con potenza da 75 a 150 HP completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile Euro Quattordici / 28	ora	14,28
AT.N 02 .014 .045	Trattore cingolato con potenza oltre 160 HP (118 kW) completo di presa di potenza, impianto distribuzione idraulica e sollevatore ed attacchi per attrezzature (nolo a freddo), nolo mensile Euro Trentadue / 92	ora	32,92
AT.N 02 .014 .051	Motoagricola 4RM con portata utile 8 q.li (nolo a freddo)- 1 mese Euro Due / 25	ora	2,25
AT.N 02 .014 .052	Motoagricola 4RM con portata utile 15 q.li (nolo a freddo)- 1 mese Euro Tre / 38	ora	3,38
AT.N 02 .020	Accessori per trattori o escavatori per la realizzazione e manutenzione del verde		
AT.N 02 .020 .001	attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 giorno Euro Otto / 13	ora	8,13

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 02 .020 .002	attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 2-10 giorni Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 02 .020 .003	attrezzatura diserbo-decespugliatrice, irroratrice, fresatrice - 1 mese Euro Cinque / 84	ora	5,84
AT.N 02 .020 .004	erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 giorno Euro Nove / 38	ora	9,38
AT.N 02 .020 .005	erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 2-10 giorni Euro Nove / 38	ora	9,38
AT.N 02 .020 .006	erpice, zappatrice, trinciatutto, piatto falciante - 1 mese Euro Sette / 97	ora	7,97
AT.N 02 .020 .009	vangatrice - 1 mese Euro Diciassette / 84	ora	17,84
AT.N 02 .020 .010	cippatrice - 1 giorno Euro Zero / 63	ora	0,63
AT.N 02 .020 .011	cippatrice - 2-10 giorni Euro Zero / 63	ora	0,63
AT.N 02 .020 .012	cippatrice - 1 mese Euro Zero / 53	ora	0,53
AT.N 02 .020 .015	interrasassi con seminatrice accoppiata - 1 mese Euro Quattordici / 20	ora	14,20
AT.N 02 .020 .016	trivella idraulica - 1 giorno Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 02 .020 .017	trivella idraulica - 2-10 giorni Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 02 .020 .018	trivella idraulica - 1 mese Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 02 .020 .019	Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1 giorno Euro Undici / 81	ora	11,81
AT.N 02 .020 .020	Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cme - 2-10 giorni Euro Dieci / 69	ora	10,69
AT.N 02 .020 .021	Testata trinciante forestale idraulica per escavatori, con peso operativo da 10 a 16 tonnellate, per rami e alberi fino a Ø 40 cm - 1		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	mese Euro Nove / 56	ora	9,56
AT.N 02 .020 .022	Pinza per tronchi - 1 giorno Euro Tre / 38	ora	3,38
AT.N 02 .020 .023	Pinza per tronchi - 2-10 giorni Euro Due / 81	ora	2,81
AT.N 02 .020 .024	Pinza per tronchi - 1 mese Euro Due / 48	ora	2,48
AT.N 02 .020 .025	Tritaceppe per estrazione ceppaie - 1 mese Euro Trentadue / 22	ora	32,22
AT.N 02 .021	Accessori da montare su autocarri per la realizzazione e manutenzione del verde		
AT.N 02 .021 .001	Idroseminatrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 giorno Euro Trentuno / 25	ora	31,25
AT.N 02 .021 .002	Idroseminatrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 2-10 giorni Euro Trentuno / 25	ora	31,25
AT.N 02 .021 .003	Idroseminatrice montata su autocarro (da valutarsi a parte) completa di motore ausiliario, cisterna con capacità minima 1000 l, gittata massima non inferiore a 10 metri - 1 mese Euro Venticinque / 00	ora	25,00
AT.N 02 .022	Accessori portati o trainati da trattori per l'esecuzione di opere agricole		
AT.N 02 .022 .001	Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm Euro Uno / 38	ora	1,38
AT.N 02 .022 .002	Aratro monovomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm Euro Due / 20	ora	2,20
AT.N 02 .022 .003	Aratro monovomere portato o trainato per lavorazioni a profondità da 60 a 90 cm Euro Quattro / 40	ora	4,40
AT.N 02 .022 .006	Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità fino a 30 cm Euro Due / 75	ora	2,75
AT.N 02 .022 .007	Aratro bivomere o trivomere portato per lavorazioni a profondità da 30 a 60 cm Euro Quattro / 81	ora	4,81
AT.N 02 .022 .021	Ripuntatore a 3 corpi per lavorazioni a 60-90 cm di profondità Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 02 .022	Ripuntatore a 3-5 corpi per lavorazioni fino a 60 cm di profondità		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.022	Euro Zero / 72	ora	0,72
AT.N 02 .022 .041	Erpice a dischi trainato a controllo idraulico con larghezza di lavoro 2,2-3,0 m Euro Tre / 43	ora	3,43
AT.N 02 .022 .042	Zappatrice portata pesante larghezza di lavoro 1,4-2,0 m Euro Due / 86	ora	2,86
AT.N 02 .022 .043	Corpo assolcatore, per apertura solchi fino 30 cm di profondità Euro Zero / 71	ora	0,71
AT.N 02 .022 .061	Livellatrice a controllo laser, con lama di 3-5 m, compresa attrezzatura di controllo Euro Ventitre / 17	ora	23,17
AT.N 02 .022 .071	Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 45 cm Euro Cinque / 46	ora	5,46
AT.N 02 .022 .072	Scava trincea a catenaria, profondità di scavo fino a 90 cm Euro Sei / 88	ora	6,88
AT.N 02 .022 .073	Scavafossi rotativo portato, per scavo fino a 90 cm Euro Due / 24	ora	2,24
AT.N 02 .022 .075	Posadreni Euro Nove / 97	ora	9,97
AT.N 02 .022 .081	Raccogli sassi trainata Euro Tre / 13	ora	3,13
AT.N 02 .022 .082	Frantuma sassi portata Euro Ventisette / 32	ora	27,32
AT.N 02 .022 .101	Trinciatutto forestale portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m Euro Sette / 41	ora	7,41
AT.N 02 .022 .102	Trinciatutto portato con larghezza di lavoro 1,4-1,8 m Euro Tre / 40	ora	3,40
AT.N 02 .022 .103	Retroescavatore con benna da scavo o a granchio Euro Quattro / 78	ora	4,78
AT.N 02 .022 .121	Rimorchio agricolo ad un asse, con cassone ribaltabile, portata fino a 15 q.li Euro Uno / 27	ora	1,27
AT.N 02 .022 .122	Rimorchio agricolo a un asse, con cassone ribaltabile, portata 40-50 q.li Euro Due / 36	ora	2,36
AT.N 02 .022 .123	Pianta pali idraulico o meccanico portato		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 92	ora	4,92
AT.N 02 .022 .124	Botte portata da 4 hl con attrezzatura per diserbo		
	Euro Due / 89	ora	2,89
AT.N 02 .022 .125	Botte trainata da 5-10 hl		
	Euro Due / 53	ora	2,53
AT.N 02 .022 .126	Botte trainata da 5-10 hl con attrezzatura per diserbo		
	Euro Sette / 23	ora	7,23
AT.N 02 .022 .127	Spandiconcime centrifugo portato di capacità 6-8 q.li		
	Euro Due / 01	ora	2,01
AT.N 02 .022 .128	Spandiletame trainato con portata 50-60 q.li		
	Euro Nove / 08	ora	9,08
AT.N 02 .022 .131	Betoniera per trattore, capacità 0,2-0,3 mc		
	Euro Zero / 76	ora	0,76
AT.N 02 .022 .181	Elevatore idraulico 2,5 m con portata di 1500 kg		
	Euro Quattro / 78	ora	4,78
AT.N 02 .022 .201	Trapiantatrice semiautomatica ad 1 fila		
	Euro Quattro / 47	ora	4,47
AT.N 02 .023	Accessori portati, trainati o azionati da trattore o motrice per l'esecuzione di opere forestali		
AT.N 02 .023 .001	Gabbia posteriore, per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore e puntone idraulico per lo scarico, con capacità di 4 mst (metri steri)		
	Euro Zero / 17	ora	0,17
AT.N 02 .023 .002	Gabbia anteriore per esbosco con trattore, per legname depezzato a 1 metro di lunghezza, da montare sul sollevatore anteriore o su un caricatore anteriore, con capacità di 2 mst (metri steri)		
	Euro Zero / 11	ora	0,11
AT.N 02 .023 .010	Cippatrice a disco, potenza motore di 100 kW (150 Hp), azionata da trattore o motrice, caricamento manuale, diametro di cippatura fino a 30 cm		
	Euro Sei / 88	ora	6,88
AT.N 02 .023 .015	Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 3500 Kg con diametro fune di circa 9 mm		
	Euro Due / 91	ora	2,91
AT.N 02 .023 .016	Verricello forestale meccanico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5000 Kg con diametro fune di circa 10 mm		
	Euro Tre / 09	ora	3,09
AT.N 02 .023 .017	Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 4500 Kg con diametro fune di circa 9 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 62	ora	3,62
AT.N 02 .023 .018	Verricello forestale idraulico azionato dalla presa di potenza del trattore con forza di trazione massima di 5500 Kg con diametro fune di circa 10 mm Euro Tre / 72	ora	3,72
AT.N 02 .023 .020	Rimorchio con ruote motrici, con portata di 7000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 500 - 1000 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore. Euro Cinque / 99	ora	5,99
AT.N 02 .023 .021	Rimorchio con ruote motrici portata di 9000 Kg, lunghezza di area di carico fino a 3,5 metri e larghezza di 2 metri con gru con portata lorda di 750 -1500 Kg azionata dalla presa di potenza del trattore Euro Otto / 92	ora	8,92
AT.N 02 .100	Consumo carburanti, oli e altri materiali		
AT.N 02 .100 .001	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 02 .100 .011	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice fino a 60 HP Euro Otto / 05	ora	8,05
AT.N 02 .100 .012	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice da 75 a 150 HP Euro Diciannove / 32	ora	19,32
AT.N 02 .100 .013	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice oltre 160 HP Euro Ventotto / 98	ora	28,98
AT.N 02 .101	Consumo carburante agevolato, oli e altri materiali per mezzi di trasporto ecc. per l'esecuzione di opere agricole		
AT.N 02 .101 .001	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice fino a 60 HP Euro Quattro / 55	ora	4,55
AT.N 02 .101 .002	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice da 75 a 150 HP Euro Dieci / 92	ora	10,92
AT.N 02 .101 .003	oneri carburante per nolo a freddo mezzi trasporto, con motrice oltre 160 HP Euro Sedici / 38	ora	16,38
AT.N 06	MACCHINE ELEVATRICI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.		
AT.N 06 .004	Sollevamento e trasporto interno		
AT.N 06 .004 .001	Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 giorno Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 06 .004 .002	Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - da 2 a 10 giorni		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 50	ora	7,50
AT.N 06 .004 .004	Carrelli Fuoristrada Telescopici 4 m con portata di 1500 kg - 1 mese Euro Sette / 00	ora	7,00
AT.N 06 .004 .005	Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 giorno Euro Quattordici / 38	ora	14,38
AT.N 06 .004 .006	Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 06 .004 .008	Carrelli Fuoristrada Telescopici 13 m con portata di 3000 kg - 1 mese Euro Sette / 88	ora	7,88
AT.N 06 .004 .009	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 giorno Euro Sedici / 00	ora	16,00
AT.N 06 .004 .010	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - da 2 a 10 giorni Euro Quindici / 00	ora	15,00
AT.N 06 .004 .012	Carrelli Fuoristrada Telescopici 16 m con portata di 3700 kg - 1 mese Euro Quattordici / 63	ora	14,63
AT.N 06 .004 .020	Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a braccio fisso h. 13 m - 1 mese Euro Undici / 67	ora	11,67
AT.N 06 .004 .021	Sollevatore telescopico frontale attrezzato con forche a torretta girevole h. 13 m - 1 mese Euro Diciassette / 50	ora	17,50
AT.N 06 .006	Piattaforme		
AT.N 06 .006 .001	Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 giorno Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 06 .006 .002	Elettriche a Pantografo altezza 8 m - da 2 a 10 giorni Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 06 .006 .004	Elettriche a Pantografo altezza 8 m - 1 mese Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 06 .006 .005	Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 giorno Euro Cinque / 50	ora	5,50
AT.N 06 .006 .006	Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - da 2 a 10 giorni Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 06 .006 .008	Elettriche a Pantografo altezza 10-12 m - 1 mese Euro Quattro / 50	ora	4,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 06 .006 .009	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 giorno Euro Tredici / 00	ora	13,00
AT.N 06 .006 .010	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - da 2 a10 giorni Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 06 .006 .012	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 16 m - 1 mese Euro Dodici / 00	ora	12,00
AT.N 06 .006 .013	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 giorno Euro Quattordici / 00	ora	14,00
AT.N 06 .006 .014	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - da 2 a10 giorni Euro Tredici / 50	ora	13,50
AT.N 06 .006 .016	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 18 m - 1 mese Euro Tredici / 00	ora	13,00
AT.N 06 .006 .017	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 giorno Euro Diciotto / 00	ora	18,00
AT.N 06 .006 .018	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - da 2 a10 giorni Euro Quindici / 75	ora	15,75
AT.N 06 .006 .020	Diesel a braccio telescopico altezza di lavoro 20 m - 1 mese Euro Quattordici / 63	ora	14,63
AT.N 06 .006 .025	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 giorno Euro Quindici / 00	ora	15,00
AT.N 06 .006 .026	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - da 2 a 10 giorni Euro Quattordici / 00	ora	14,00
AT.N 06 .006 .028	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 20 m - 1 mese Euro Undici / 69	ora	11,69
AT.N 06 .006 .029	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 giorno Euro Ventuno / 38	ora	21,38
AT.N 06 .006 .030	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 2-10 giorni Euro Ventuno / 38	ora	21,38
AT.N 06 .006 .031	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 26 m - 1 mese Euro Ventuno / 38	ora	21,38
AT.N 06 .006 .032	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 giorno Euro Sessantuno / 75	ora	61,75
AT.N 06 .006	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.033	m (nolo a caldo) - 2-10 giorni Euro Sessantuno / 75	ora	61,75
AT.N 06 .006 .034	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 28 m (nolo a caldo) - 1 mese Euro Sessantuno / 75	ora	61,75
AT.N 06 .006 .035	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 giorno Euro Settantuno / 25	ora	71,25
AT.N 06 .006 .036	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni Euro Settantuno / 25	ora	71,25
AT.N 06 .006 .037	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 32-35 m (nolo a caldo) - 1 mese Euro Settantuno / 25	ora	71,25
AT.N 06 .006 .038	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 giorno Euro Ottantacinque / 50	ora	85,50
AT.N 06 .006 .039	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 2-10 giorni Euro Ottantacinque / 50	ora	85,50
AT.N 06 .006 .040	Piattaforma Autocarrata articolata o telescopica altezza di lavoro 41-50 m (nolo a caldo) - 1 mese Euro Ottantacinque / 50	ora	85,50
AT.N 06 .016	Gru a torre		
AT.N 06 .016 .001	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 06 .016 .002	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .016 .003	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 8 a 12 mesi Euro Tre / 33	ora	3,33
AT.N 06 .016 .004	braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. per 3 mesi Euro Quattro / 58	ora	4,58
AT.N 06 .016 .005	braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Quattro / 58	ora	4,58
AT.N 06 .016 .006	braccio 40-41 m, portata in punta 1000 kg. Nolo da 8 a 12 mesi Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .016 .007	braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. per tre mesi Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 06 .016 .008	braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Quattro / 58	ora	4,58

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 06 .016 .009	braccio 45 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 06 .016 .010	braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. per 3 mesi Euro Cinque / 83	ora	5,83
AT.N 06 .016 .011	braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Cinque / 42	ora	5,42
AT.N 06 .016 .012	braccio 50-51 m, portata in punta 1200 kg. nolo da 8 a 12 mesi Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 06 .016 .013	braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. per tre mesi Euro Nove / 17	ora	9,17
AT.N 06 .016 .014	braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Otto / 33	ora	8,33
AT.N 06 .016 .015	braccio 60 m, portata in punta 1400 kg. nolo da 8 a 12 mesi Euro Sette / 92	ora	7,92
AT.N 06 .016 .016	braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo per tre mesi Euro Quattordici / 58	ora	14,58
AT.N 06 .016 .017	braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 4 a 7 mesi Euro Tredici / 75	ora	13,75
AT.N 06 .016 .018	braccio 75 m, portata in punta 2700 kg. nolo da 8 a 12 mesi Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 06 .017	Gru automontanti		
AT.N 06 .017 .001	braccio 18 m, portata in punta 600 kg. per 1 mese Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .017 .002	braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 2 a 4 mesi Euro Due / 92	ora	2,92
AT.N 06 .017 .003	braccio 18 m, portata in punta 600 kg nolo da 5 a 12 mesi Euro Due / 50	ora	2,50
AT.N 06 .017 .004	braccio 20 m, portata in punta 650 kg. per 1 mese Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .017 .005	braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 2 a 4 mesi Euro Tre / 13	ora	3,13
AT.N 06 .017	braccio 20 m, portata in punta 650 kg nolo da 5 a 12 mesi		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Due / 71	ora	2,71
AT.N 06 .017 .007	braccio 25 m, portata in punta 800 kg. per 1 mese Euro Quattro / 58	ora	4,58
AT.N 06 .017 .008	braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 2 a 4 mesi Euro Tre / 54	ora	3,54
AT.N 06 .017 .009	braccio 25 m, portata in punta 800 kg nolo da 5 a 12 mesi Euro Tre / 33	ora	3,33
AT.N 06 .017 .010	braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese Euro Quattro / 58	ora	4,58
AT.N 06 .017 .011	braccio 30 m, portata in punta 1000 kg. nolo da 2 a 4 mesi Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 06 .017 .012	braccio 30 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .017 .013	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg. per 1 mese Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 06 .017 .014	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 2 a 4 mesi Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .017 .015	braccio 35 m, portata in punta 1000 kg nolo da 5 a 12 mesi Euro Tre / 33	ora	3,33
AT.N 06 .017 .016	braccio 40 m, portata in punta 1150 kg. per 1 mese Euro Quattro / 58	ora	4,58
AT.N 06 .017 .017	braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 2 a 4 mesi Euro Quattro / 17	ora	4,17
AT.N 06 .017 .018	braccio 40 m, portata in punta 1150 kg nolo da 5 a 12 mesi Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 06 .018	Autocarro con gru ruotante con braccio articolato (MTT= massa totale a terra)		
AT.N 06 .018 .001	MTT 3500 kg con momento massimo di sollevamento di 2500 daNm al gancio mobile sfilamento max 4,5 m, nolo mensile. Euro Quindici / 00	ora	15,00
AT.N 06 .018 .003	MTT 5000 kg con momento massimo di sollevamento di 3000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile. Euro Due / 27	ora	2,27
AT.N 06 .018 .004	MTT 7500 kg con momento massimo di sollevamento di 6000 daNm al gancio mobile sfilamento max 5 m, nolo mensile. Euro Ventidue / 00	ora	22,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 06 .018 .006	MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 10000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6 m, nolo mensile. Euro Ventisette / 00	ora	27,00
AT.N 06 .018 .007	MTT 15000 kg con momento massimo di sollevamento di 12000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile. Euro Ventisette / 50	ora	27,50
AT.N 06 .018 .009	MTT 18000 kg con momento massimo di sollevamento di 17000 daNm al gancio mobile sfilamento max 6,5 m, nolo mensile. Euro Trentotto / 58	ora	38,58
AT.N 06 .018 .010	MTT 26000 kg con momento massimo di sollevamento di 23000 daNm al gancio mobile sfilamento max 8 m, nolo mensile. Euro Quarantanove / 58	ora	49,58
AT.N 06 .019	Autogru		
AT.N 06 .019 .003	a braccio ruotante, portata massima 16-18 t, nolo mensile. Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 06 .019 .004	a braccio ruotante, portata massima 30 t, altezza massima testa braccio 30 mt, peso 30 t, nolo mensile. Euro Ventitre / 50	ora	23,50
AT.N 06 .020	Montacarichi elettrico		
AT.N 06 .020 .001	con sostegno a bandiera, portata 150 kg, nolo mensile. Euro Zero / 54	ora	0,54
AT.N 06 .020 .002	scorrevole con cavalletto in acciaio, portata 300 kg, nolo mensile. Euro Zero / 26	ora	0,26
AT.N 06 .020 .003	completo di sostegni, ancoraggi, catene e ganci con portata fino a 500 kg, nolo mensile. Euro Zero / 28	ora	0,28
AT.N 06 .100	Consumo carburanti, oli e altri materiali		
AT.N 06 .100 .900	oneri carburante per macchine elevatrici Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 06 .100 .901	oneri carburante agevolato per macchine elevatrici Euro Cinque / 34	ora	5,34
AT.N 08	ATTREZZATURE E MACCHINARI PER TRIVELLAZIONI E PERFORAZIONI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.		
AT.N 08 .001	Perforatrici idrauliche		
AT.N 08 .001 .002	macchina per micropali, adatta per micropali da 90 mm a 240 mm, con coppia massima 1200 Kgm, forza di tiro (down) 8000 Kg, forza di spinta (pull) 8000 Kg, passaggio morse pari a diametro massimo 300 mm, corsa pari a 6000 mm. La macchina dovrà essere corredata di utensili ed aste di perforazione e/o rivestimenti		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	a seconda della natura dei terreni da attraversare- Nolo mensile Euro Ventinove / 88	ora	29,88
AT.N 08 .001 .003	macchina Rotary per pali trivellati , adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 1000 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 40 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Sessantaquattro / 53	ora	64,53
AT.N 08 .001 .004	macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1000 mm e 1500 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 57 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Settantasette / 03	ora	77,03
AT.N 08 .001 .005	macchina Rotary per pali trivellati, adatta per pali aventi diametro compreso fra 1500 mm e 2000 mm, con coppia massima 210 kNm, forza di tiro argano principale (down) 240 kN, profondità fino a 67 mt. Peso 63 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Novantasette / 86	ora	97,86
AT.N 08 .001 .006	macchina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 350 mm e 600 mm, con coppia massima 114 kNm, forza di tiro argano principale (down) 103 kN, profondità fino a 15 mt peso 27 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Ottantatre / 76	ora	83,76
AT.N 08 .001 .007	machina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro compreso fra 600 mm e 800 mm, con coppia massima 125 kNm, forza di tiro argano principale (down) 160 kN, profondità fino a 23 mt. Peso 37 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Centosette / 80	ora	107,80
AT.N 08 .001 .008	machina Rotary per pali trivellati con elica continua, adatta per pali aventi diametro fra 800 mm e 1200 mm, con coppia massima 240 kNm, forza di tiro argano principale (down) 250 kN, profondità fino a 27 mt. Peso 82 t. La macchina dovrà essere corredata di utensili trivellazione a seconda della natura dei terreni da attraversare - Nolo mensile Euro Centotrentuno / 84	ora	131,84
AT.N 08 .010	Macchinari per iniezioni		
AT.N 08 .010 .001	gruppo per iniezioni malte, nolo mensile. Euro Otto / 33	ora	8,33
AT.N 08 .020	Accessori		
AT.N 08 .020 .001	Mescolatori di fango capacità della vasca 1,8 mc, portata pompa 200 mc/ora, produzione fango bentonitico 18 mc/ora e potenza elettrica assorbita 11 Kw, nolo mensile. Euro Uno / 67	ora	1,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 08 .020 .005	Dissabbiatore capacità della vasca 1,5 mc, produzione 140 mc/ora di fango trattato, assorbimento elettrico 24 Kw , nolo mensile. Euro Tre / 75	ora	3,75
AT.N 08 .020 .010	Vasconi in lamiera della capacità di 20 mc, nolo mensile. Euro Uno / 25	ora	1,25
AT.N 08 .020 .015	Pompa pneumatica per iniezione micropali portata 6,6 mc/h, pressione 70 bar , nolo mensile. Euro Tre / 33	ora	3,33
AT.N 08 .100	Consumo carburanti, oli e altri materiali		
AT.N 08 .100 .900	oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni fino a 126 cv Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 08 .100 .902	oneri carburante per attrezzature e macchinari per trivellazione e perforazioni con potenza oltre 126 CV Euro Quaranta / 00	ora	40,00
AT.N 09	IMPIANTI E MACCHINARI PER OPERE STRADALI: I prezzi sono da intendersi al netto dell'IVA e fanno riferimento a listini di noleggiatori, con l'eventuale sconto applicato, consegnati franco cantiere senza altre maggiorazioni di qualsiasi natura.		
AT.N 09 .004	Rullo GOMMA/GOMMA con assetto operativo		
AT.N 09 .004 .007	di 8000 kg - 1 giorno Euro Diciassette / 86	ora	17,86
AT.N 09 .004 .008	di 8000 kg - 2-10 giorni Euro Sedici / 04	ora	16,04
AT.N 09 .004 .009	di 8000 kg - 1 mese Euro Dodici / 50	ora	12,50
AT.N 09 .004 .010	di 10000 kg - 1 giorno Euro Trentanove / 29	ora	39,29
AT.N 09 .004 .011	di 10000 kg - 2-10 giorni Euro Ventisette / 08	ora	27,08
AT.N 09 .004 .012	di 10000 kg - 1 mese Euro Ventidue / 50	ora	22,50
AT.N 09 .004 .013	di 12000 kg - 1 giorno Euro Trentanove / 29	ora	39,29
AT.N 09 .004 .014	di 12000 kg - 2-10 giorni Euro Ventisette / 08	ora	27,08
AT.N 09 .004 .015	di 12000 kg - 1 mese Euro Ventidue / 50	ora	22,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 09 .004 .016	di 16000 kg - 1 giorno Euro Trentanove / 29	ora	39,29
AT.N 09 .004 .017	di 16000 kg - 2-10 giorni Euro Ventisette / 08	ora	27,08
AT.N 09 .004 .018	di 16000 kg - 1 mese Euro Ventidue / 50	ora	22,50
AT.N 09 .004 .019	di 18000 kg - 1 giorno Euro Trentanove / 29	ora	39,29
AT.N 09 .004 .020	di 18000 kg - 2-10 giorni Euro Ventisette / 08	ora	27,08
AT.N 09 .004 .021	di 18000 kg - 1 mese Euro Ventidue / 50	ora	22,50
AT.N 09 .004 .022	di 20000 kg - 1 giorno Euro Trentanove / 29	ora	39,29
AT.N 09 .006	Cisterna termica montata su autocarro		
AT.N 09 .006 .001	capacita' 10000 l - 1 giorno Euro Sedici / 80	ora	16,80
AT.N 09 .007	Spruzzatrice a motore di emulsione bituminosa		
AT.N 09 .007 .001	su carrello gommato - 1 giorno Euro Tre / 00	ora	3,00
AT.N 09 .008	Vibrofinitrice a motore diesel e riscaldatori a gas		
AT.N 09 .008 .004	gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m - 2-10 giorni Euro Ventisette / 08	ora	27,08
AT.N 09 .008 .005	gommata, da 120 t/h, largh. 1,7 - 3,2 m - 1 mese Euro Ventidue / 29	ora	22,29
AT.N 09 .008 .006	gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 2-10 giorni Euro Quarantasette / 50	ora	47,50
AT.N 09 .008 .007	gommata, da 450 t/h, largh. 2,5 - 4,75 m - 1 mese Euro Trentanove / 58	ora	39,58
AT.N 09 .009	Rullo FERRO/FERRO (tandem) con assetto operativo		
AT.N 09 .009 .005	di 1500 kg - 1 giorno Euro Nove / 00	ora	9,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 09 .009 .006	di 1500 kg - da 2 a 10 giorni Euro Sette / 19	ora	7,19
AT.N 09 .009 .007	di 1500 kg - 1 mese Euro Zero / 30	ora	0,30
AT.N 09 .009 .008	di 2500 kg - 2-10 giorni Euro Dieci / 69	ora	10,69
AT.N 09 .009 .009	di 2500 kg - 1 mese Euro Sei / 46	ora	6,46
AT.N 09 .009 .010	di 3000 kg - 1 giorno Euro Dieci / 00	ora	10,00
AT.N 09 .009 .011	di 3000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Nove / 50	ora	9,50
AT.N 09 .009 .012	di 3000 kg - 1 mese Euro Sette / 20	ora	7,20
AT.N 09 .009 .013	di 4000 kg - 1 giorno Euro Undici / 00	ora	11,00
AT.N 09 .009 .014	di 4000 kg - da 2 a 10 giorni Euro Dieci / 50	ora	10,50
AT.N 09 .009 .015	di 4000 kg - 1 mese Euro Otto / 00	ora	8,00
AT.N 09 .009 .016	di 7500 kg - 2-10 giorni Euro Sedici / 88	ora	16,88
AT.N 09 .009 .017	di 7500 kg - 1 mese Euro Quattordici / 63	ora	14,63
AT.N 09 .009 .018	di 8500 kg - 1 giorno Euro Diciotto / 00	ora	18,00
AT.N 09 .009 .019	di 8500 kg - da 2 a 10 giorni Euro Sedici / 50	ora	16,50
AT.N 09 .009 .020	di 8500 kg - 1 mese Euro Dodici / 00	ora	12,00
AT.N 09 .010	Scarificatrice stradale con apparato fresante regolabile completa di apparecchiatura a nastri di carico (nolo a caldo con due operatori)		
AT.N 09 .010	a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	200 mm - 2-10 giorni Euro Centoventotto / 34	ora	128,34
AT.N 09 .010 .003	a cingoli, larghezza compresa fra 1500 a 2000 mm per profondità 200 mm - 1 mese Euro Centoquindici / 84	ora	115,84
AT.N 09 .010 .004	a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 2-10 giorni Euro Centocinque / 43	ora	105,43
AT.N 09 .010 .005	a cingoli, larghezza 1000 mm per profondità 250 mm - 1 mese Euro Novantasei / 68	ora	96,68
AT.N 09 .011	Macchine per taglio asfalto e accessori		
AT.N 09 .011 .002	Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 giorno Euro Cinque / 00	ora	5,00
AT.N 09 .011 .003	Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 2-10 giorni Euro Quattro / 75	ora	4,75
AT.N 09 .011 .004	Fresa a motore a scoppio a disco diamantato, per taglio conglomerati bituminosi o cementizi, escluso disco - 1 mese Euro Tre / 19	ora	3,19
AT.N 09 .011 .008	Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 giorno Euro Quattro / 00	ora	4,00
AT.N 09 .011 .009	Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 2-10 giorni Euro Tre / 50	ora	3,50
AT.N 09 .011 .010	Tagliasfalto a martello semovente con motore a scoppio - 1 mese Euro Uno / 94	ora	1,94
AT.N 09 .011 .012	Disco diamantato tagliasfalto D 40 cm Euro Quaranta / 00	mm	40,00
AT.N 09 .012	Centralina oleodinamica con motore a benzina per demolitori idraulici		
AT.N 09 .012 .001	da 9,5 kW (13 HP) - 1 mese Euro Zero / 43	ora	0,43
AT.N 09 .013	Martello demolitore oleodinamico, completo di tubi, raccordi e punta tranci asfalto o vanghetta		
AT.N 09 .013 .001	ad uso manuale massa 20 kg - 1 mese Euro Quattro / 50	ora	4,50
AT.N 09 .030	Spruzzatrice semovente regolabile per strisce continue e/o alternate di vernice spartitraffico		
AT.N 09 .030 .001	fino a larghezza 25 cm - 1 giorno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 11	ora	4,11
AT.N 09 .040	Macchina spazzatrice, aspiratrice		
AT.N 09 .040 .001	con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo) - 2-10 giorni Euro Trenta / 00	ora	30,00
AT.N 09 .040 .002	con larghezza di lavoro superiore a 1 m e serbatoio di accumulo di almeno 1,5 mc (nolo a freddo) - 1 mese Euro Ventiquattro / 79	ora	24,79
AT.N 09 .050	Macchina mescolatrice per riciclaggio a freddo di conglomerati bituminosi		
AT.N 09 .050 .001	gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 2-10 giorni Euro Settantacinque / 00	ora	75,00
AT.N 09 .050 .002	gommata con larghezza di lavoro fino a 2,5 m e profondità di riciclaggio fino a 500 mm (nolo a freddo) - 1 mese Euro Sessantadue / 50	ora	62,50
AT.N 09 .100	Consumo carburanti, oli e altri materiali		
AT.N 09 .100 .900	oneri carburante per impianti e macchinari per opere stradali Euro Dieci / 20	ora	10,20
AT.N 10	OPERE PROVVISORIALI: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie per altezze fino a 20 m realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione) e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, compreso formazione di piani di lavoro in tavoloni o lamiera zincata, parapetti e tavole fermapiede, scale di servizio, piani di riposo e botole di sicurezza, spinotti e basette, ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Fa eccezione la voce 023 delle attrezzature a nolo non comprensiva del montaggio e smontaggio. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio conformi alle norme tecniche vigenti. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.		
AT.N 10 .001	Ponteggio metallico ad elementi prefabbricati, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.		
AT.N 10 .001 .004	Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese. Euro Sette / 14	m ²	7,14
AT.N 10 .001 .005	Smontaggio ponteggio Euro Tre / 06	m ²	3,06
AT.N 10 .001 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 10	m ²	1,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .002	Ponteggio metallico in tubi e giunti per facciate semplici, esclusa illuminazione notturna ed idonea segnaletica.		
AT.N 10 .002 .004	Montaggio ponteggio, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 05	m ²	8,05
AT.N 10 .002 .005	Smontaggio ponteggio Euro Tre / 45	m ²	3,45
AT.N 10 .002 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m ²	1,20
AT.N 10 .003	Mantovana parasassi, per la protezione dalla caduta dei materiali durante la lavorazione alle facciate, realizzata ad una quota non inferiore a m 4,50 da terra, da ripetersi ogni 12 metri di altezza		
AT.N 10 .003 .002	Montaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50, incluso nolo per il primo mese. Euro Quindici / 40	m	15,40
AT.N 10 .003 .003	Smontaggio mantovana parasassi di larghezza m 1,50 Euro Sei / 60	m	6,60
AT.N 10 .003 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 80	m	1,80
AT.N 10 .004	Base per ponteggio su strada, a partenza stretta da m 0,30 a m 1,00, altezza fino a m 4,50, compreso, piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura stessa, esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .004 .006	Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese. Euro Nove / 80	m ²	9,80
AT.N 10 .004 .007	Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati. Euro Quattro / 20	m ²	4,20
AT.N 10 .004 .008	Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese. Euro Undici / 55	m ²	11,55
AT.N 10 .004 .009	Smontaggio base per ponteggio in tubo e giunto. Euro Quattro / 95	m ²	4,95
AT.N 10 .004 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 10	m ²	1,10
AT.N 10 .004 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 10	m ²	1,10
AT.N 10 .005	Base per ponteggio su strada, a galleria, altezza m 2,50, compreso ancoraggio della struttura, esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .005	Montaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati, incluso		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	nolo per il primo mese. Euro Sette / 14	m ²	7,14
AT.N 10 .005 .004	Smontaggio base per ponteggio ad elementi prefabbricati. Euro Tre / 06	m ²	3,06
AT.N 10 .005 .005	Montaggio base per ponteggio in tubi e giunti, incluso nolo per il primo mese. Euro Dieci / 50	m ²	10,50
AT.N 10 .005 .006	Smontaggio base per ponteggio in tubi e giunti. Euro Quattro / 50	m ²	4,50
AT.N 10 .005 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio ad elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 10	m ²	1,10
AT.N 10 .005 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo base per ponteggio in tubi e giunti, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m ²	1,20
AT.N 10 .006	Struttura fuoriponte a sbalzo da m 0,25 a 1,00, compreso piano di calpestio paratacco, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, prolungamento del parapetto sopra la parte di lavorazione h 1,20 metri.		
AT.N 10 .006 .003	Montaggio struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 94	m	16,94
AT.N 10 .006 .004	Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio ad elementi prefabbricati. Euro Sette / 26	m	7,26
AT.N 10 .006 .005	Montaggio struttura fuori ponte in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese. Euro Diciotto / 48	m	18,48
AT.N 10 .006 .006	Smontaggio struttura fuori ponte per ponteggio in tubo e giunto Euro Sette / 92	m	7,92
AT.N 10 .006 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in elementi prefabbricati, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 70	m	2,70
AT.N 10 .006 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di struttura fuori ponte in tubo e giunto, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 10	m	2,10
AT.N 10 .007	Castello di tiro compreso ancoraggio della struttura con controventature in ogni ordine e con piano di servizio e sottoponte in tavoloni opportunamente fermati, completo di fermapiede, parapetti e scale perfettamente agibili, atto a sostenere l'installazione di montacarichi e tramoggia di scarico, compreso sollevamenti e cali a terra; misurato per perimetro di base per l'altezza. Esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .007 .006	Montaggio castello di tiro in appoggio a terra o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di m 1,80 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese. Euro Dodici / 60	m ²	12,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .007 .007	Montaggio castello di tiro in appoggio o sospeso da terra per permettere l'accesso di carico e scarico, con 3 lati di 1,80 in elementi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 40	m ²	8,40
AT.N 10 .007 .008	Smontaggio castello di tiro in tubo e giunto. Euro Cinque / 40	m ²	5,40
AT.N 10 .007 .009	Smontaggio castello di tiro in elementi prefabbricati. Euro Tre / 60	m ²	3,60
AT.N 10 .007 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in tubo e giunto, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 10	m ²	1,10
AT.N 10 .007 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di castello di tiro in elementi prefabbricati, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m ²	1,20
AT.N 10 .008	Piattaforma a gradoni per piano di carico e scarico con gru, compreso piano di calpestio, paratacco, scale, ancoraggio della struttura mediante diagonali di sostegno, esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .008 .002	Montaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 80	m ²	16,80
AT.N 10 .008 .003	Smontaggio piattaforma a gradoni con quattro lati di mt 1,80. Euro Sette / 20	m ²	7,20
AT.N 10 .008 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 75	m ²	1,75
AT.N 10 .009	Castello con scale, compreso piano di calpestio paratacco, scale, ancoraggio della struttura per mezzo di controventature, esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .009 .005	Montaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto, incluso nolo per il primo mese. Euro Dodici / 60	m ²	12,60
AT.N 10 .009 .006	Smontaggio castello con scale in appoggio a terra con due lati di 1,80 e due lati di 3,60 in tubo e giunto. Euro Cinque / 40	m ²	5,40
AT.N 10 .009 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 75	m ²	1,75
AT.N 10 .010	Ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, zincati a caldo, compreso ancoraggi, eventuali rinforzi di montanti, esclusa l'illuminazione notturna e idonea segnaletica.		
AT.N 10 .010 .001	Montaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati, incluso nolo per il primo mese. Euro Sette / 70	m ²	7,70
AT.N 10 .010 .002	Smontaggio ponteggio a montanti e traversi prefabbricati. Euro Tre / 30	m ²	3,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .010 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m ²	1,20
AT.N 10 .011	Fornitura ed installazione rete di protezione.		
AT.N 10 .011 .001	schermatura 35 % Euro Uno / 00	m ²	1,00
AT.N 10 .011 .002	schermatura 90 % Euro Uno / 50	m ²	1,50
AT.N 10 .012	Tettoia provvisoria di protezione con struttura semplice in tubolari e giunti metallici e copertura in lamiera metallica ondulata opportunamente fissata, ancorata a ponteggi metallici perimetrali esistenti, compreso sollevamenti e cali a terra; misurata per le effettive dimensione delle falde.		
AT.N 10 .012 .004	Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, incluso nolo per il primo mese. Euro Ventotto / 00	m ²	28,00
AT.N 10 .012 .005	Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata. Euro Nove / 50	m ²	9,50
AT.N 10 .012 .006	Montaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, con altezza superiore a 20, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentacinque / 00	m ²	35,00
AT.N 10 .012 .007	Smontaggio tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20. Euro Dodici / 50	m ²	12,50
AT.N 10 .012 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 00	m ²	4,00
AT.N 10 .012 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia in tubo e giunto con copertura in lamiera ondulata o grecata con altezza superiore a 20, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 80	m ²	4,80
AT.N 10 .012 .020	Montaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese. Euro Venticinque / 50	m ²	25,50
AT.N 10 .012 .021	Smontaggio tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre. Euro Sei / 50	m ²	6,50
AT.N 10 .012 .022	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in travi e tubolari di Alluminio e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Sette / 50	m ²	7,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .012 .030	Montaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, incluso nolo per il primo mese. Euro Ventisette / 50	m ²	27,50
AT.N 10 .012 .031	Smontaggio tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre. Euro Sette / 50	m ²	7,50
AT.N 10 .012 .032	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di tettoia con struttura semplice in tubolari zincati di ponteggio multidirezionale (ovvero a montanti e traversi prefabbricati) e copertura in teli di PVC bianco 650 gr/mq con altezza fino a 20 o oltre, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 50	m ²	4,50
AT.N 10 .013	Scala prefabbricata		
AT.N 10 .013 .003	Montaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentuno / 90	cad	31,90
AT.N 10 .013 .004	Montaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio, incluso nolo per il primo mese. Euro Trentuno / 90	cad	31,90
AT.N 10 .013 .005	Smontaggio scala in tubo e giunto con pedata in legno. Euro Tredici / 70	cad	13,70
AT.N 10 .013 .006	Smontaggio scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o Alluminio. Euro Tredici / 70	cad	13,70
AT.N 10 .013 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in tubo e giunto con pedata in legno, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 50	cad	4,50
AT.N 10 .013 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di scala in struttura prefabbricata con pedata in grigliato metallico o alluminio, calcolato al cad per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 50	cad	4,50
AT.N 10 .014	Recinzione area adibita a cantiere, esclusa la segnaletica diurna e notturna.		
AT.N 10 .014 .004	Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, incluso nolo per il primo mese. Euro Sei / 20	m	6,20
AT.N 10 .014 .005	Montaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, incluso nolo per il primo mese. Euro Otto / 40	m	8,40
AT.N 10 .014 .006	Montaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 00	cad	14,00
AT.N 10 .014 .007	Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa. Euro Due / 66	m	2,66

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .014 .008	Smontaggio recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche. Euro Tre / 61	m	3,61
AT.N 10 .014 .009	Smontaggio recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento. Euro Sei / 00	cad	6,00
AT.N 10 .014 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con rete plastica rossa, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Zero / 62	m	0,62
AT.N 10 .014 .011	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione in struttura tubo e giunto con tavole in legno o metalliche, calcolato al m per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m	1,20
AT.N 10 .014 .012	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo di recinzione con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	cad	1,20
AT.N 10 .015	Locali igienici e di ricovero		
AT.N 10 .015 .001	Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (esclusa), compreso il montaggio, lo smontaggio - noleggio mensile Euro Trecentonovanta / 00	cad	390,00
AT.N 10 .015 .002	Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad ufficio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile Euro Centoottanta / 00	cad	180,00
AT.N 10 .015 .003	Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a spogliatoio, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile Euro Centoottanta / 00	cad	180,00
AT.N 10 .015 .004	Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a mensa, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; esclusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile Euro Centoottanta / 00	cad	180,00
AT.N 10 .015 .005	Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito a servizi igienici, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario; escusi allacciamenti e realizzazione basamento - noleggio mensile Euro Centottanta / 00	cad	180,00
AT.N 10 .015 .006	Box prefabbricato di dimensioni cm 240x450x240, adibito ad infermeria, avente struttura portante in profilati metallici, tamponamento e copertura in pannelli sandwich autoportanti in lamiera zincata con interposto isolante, pavimentazione in PVC su supporto in legno idrofugo, infissi in alluminio anodizzato, impianto elettrico, impianto termico, impianto idrico (acqua calda e fredda) e fognario - noleggio mensile Euro Centottanta / 00	cad	180,00
AT.N 10 .021	Nolo di ponte mobile di servizio a elementi prefabbricati ad innesto, con ruote e stabilizzatori, completo di piano di lavoro rettangolare di altezza fino a m 3,00.		
AT.N 10 .021 .001	nolo minimo 5 giorni Euro Sette / 00	giornali	7,00
AT.N 10 .022	Nolo di ponte interno, completo di puntelli o cavalletti e dal piano di lavoro, in tavole di abete da mm40, per locali di altezza fino a m. 3,00 compreso l'approntamento dei piani di lavoro secondo le norme antfortunistiche, escluso montaggio/smontaggio e trasporto.		
AT.N 10 .022 .001	per la durata fino a 30 giorni (o frazione fino ai 30 giorni) Euro Uno / 56	m ²	1,56
AT.N 10 .022 .002	per la durata fino a 60 giorni (o frazione da 31 fino a 60 giorni) Euro Uno / 36	m ²	1,36
AT.N 10 .023	Nolo di materiale per ponteggio tubolare e ad elementi prefabbricati , compresi accessori d'uso (basette, rotelle, spinotti, ecc.) consegnati a piè d'opera; per la durata di un mese o frazione:		
AT.N 10 .023 .001	per metro di tubo Euro Zero / 22	m	0,22
AT.N 10 .023 .002	giunto Euro Zero / 25	cad	0,25
AT.N 10 .023 .003	basetta piana Euro Zero / 15	cad	0,15
AT.N 10 .023 .004	ruota in ferro Euro Quattro / 15	cad	4,15
AT.N 10 .023 .005	ruota gommata Euro Cinque / 50	cad	5,50
AT.N 10 .023 .006	spinotto Euro Zero / 10	cad	0,10
AT.N 10 .023 .007	vitone ancoraggio		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .023 .008	Euro Zero / 50 giunto a perno	cad	0,50
AT.N 10 .023 .009	Euro Zero / 45 giunto orientabile	cad	0,45
AT.N 10 .023 .010	Euro Zero / 40 coprigiunto in polipropilene	cad	0,40
AT.N 10 .023 .011	Euro Zero / 15 rete di protezione in teli di plastica compresi accessori di fissaggio	cad	0,15
AT.N 10 .023 .012	Euro Zero / 15 tavolone d'abete 5x20x400 cm a norma	m ²	0,15
AT.N 10 .023 .013	Euro Uno / 00 tavolone d'abete 5x30x400 cm a norma	cad	1,00
AT.N 10 .023 .014	Euro Uno / 20 tavola metallica	cad	1,20
AT.N 10 .023 .015	Euro Uno / 10 tavola metallica con botola	cad	1,10
AT.N 10 .023 .016	Euro Quattro / 50 ferma piede	cad	4,50
AT.N 10 .023 .017	Euro Zero / 55 corrente	cad	0,55
AT.N 10 .023 .018	Euro Zero / 31 diagonale	m	0,31
AT.N 10 .023 .019	Euro Zero / 35 parapetto laterale	cad	0,35
AT.N 10 .023 .020	Euro Uno / 95 parapetto doppio	cad	1,95
AT.N 10 .023 .021	Euro Uno / 75 scaletta	cad	1,75
AT.N 10 .023 .022	Euro Uno / 50 parasassi con sostegni	cad	1,50
AT.N 10 .023 .023	Euro Due / 35 lamiera metallica ondulata	cad	2,35
	Euro Otto / 00	m ²	8,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
AT.N 10 .023 .025	scivolo tronco-conico per scarico detriti, in polietilene, compreso tramoggia e portatramoggia, catene zincate e moschettoni di aggancio, nolo giornaliero per n.10 scivoli H=1100 mm Euro Venti / 00	cad	20,00
AT.N 10 .024	Moduli per blindaggio scavi		
AT.N 10 .024 .004	Modulo Metri 3,00x2,40 Euro Duecentoottanta / 00	mensile	280,00
AT.N 10 .024 .008	Modulo Metri 3,00x4,00 Euro Quattrocentoottanta / 00	mensile	480,00
AT.N 10 .025	Puntelli, noleggio mensile		
AT.N 10 .025 .001	metallici a croce h max m 4,00 Euro Uno / 50	cad	1,50
AT.N 10 .025 .002	in legname d'abete Euro Diciannove / 00	m ³	19,00
AT.N 10 .026	Pannelli per casseforme		
AT.N 10 .026 .001	metallici Euro Dodici / 80	m ²	12,80
AT.N 10 .026 .002	in legno composito Euro Zero / 20	m ²	0,20
AT.N 10 .027	Noleggio di palancole metalliche della lunghezza fino a 12 m.		
AT.N 10 .027 .001	con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, fino a 140 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile Euro Sei / 10	m ²	6,10
AT.N 10 .027 .002	con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, da a 150 a 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile Euro Otto / 00	m ²	8,00
AT.N 10 .027 .003	con sezione a U , Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, oltre 200 kg/mq, in acciaio S 235-S 275-S 355, nolo mensile Euro Dodici / 20	m ²	12,20
AT.N 11	OPERE PROVVISORIALI IN AMBIENTI DI PARTICOLARE PREGIO ARTISTICO: montaggio e smontaggio di strutture provvisorie, realizzate in conformità con le norme tecniche vigenti, compresi il noleggio per il primo mese di utilizzo o frazione di mese, trasporto (salvo diversa indicazione)e utilizzo, oltre al costo di redazione del piano di montaggio, completi di ancoraggi accuratamente protetti per non danneggiare le parti architettoniche, eventuali rinforzi di montanti e quanto altro necessario per dare opera compiuta a regola d'arte. Sono escluse dall'opera le spese di occupazione suolo pubblico e le spese di progettazione della struttura stessa ove previste dalle norme che restano a carico dell'Appaltatore. I ponteggi metallici utilizzati devono essere unicamente quelli autorizzati dal Ministero del Lavoro e montati da personale esperto, con carichi di esercizio di 150 daN/mq per		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	gli interventi di ristrutturazione e restauro. I ponteggi complessi e quelli superiori a 20 m di altezza dal piano di appoggio, devono essere realizzati secondo un progetto di calcolo a firma di un ingegnere o architetto abilitato.		
AT.N 11 .001	Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.		
AT.N 11 .001 .001	Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Nove / 80	m ²	9,80
AT.N 11 .001 .002	Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Quindici / 40	m ²	15,40
AT.N 11 .001 .003	Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m. Euro Quattro / 20	m ²	4,20
AT.N 11 .001 .004	Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m. Euro Sei / 60	m ²	6,60
AT.N 11 .001 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 50	m ²	1,50
AT.N 11 .002	Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale esterno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani, ma solamente all'ultimo piano di lavoro ed al sottoponte. Sono compresi i sollevamenti, cali a terra e le pulizie finali.		
AT.N 11 .002 .001	Montaggio ponteggio di altezza fino a 20 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Nove / 80	m ²	9,80
AT.N 11 .002 .002	Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 00	m ²	14,00
AT.N 11 .002 .003	Smontaggio ponteggio di altezza fino a 20 m. Euro Quattro / 20	m ²	4,20
AT.N 11 .002 .004	Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m. Euro Sei / 60	m ²	6,60
AT.N 11 .002 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 20	m ²	1,20
AT.N 11 .003	Ponteggio metallico in tubi e giunti verticale in ambiente interno con tavoloni sp. 5 cm a tutti i ripiani. Sono compresi i sollevamenti, i cali a terra e le pulizie finali dei ripiani di lavoro con aspiratori e acqua nebulizzata; comprese le difficoltà per accesso/movimentazione a mano dei materiali all'interno di edificio storici.		
AT.N 11 .003 .001	Montaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Undici / 50	m ²	11,50
AT.N 11 .003	Montaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m, incluso nolo per il		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	primo mese. Euro Sedici / 00	m ²	16,00
AT.N 11 .003 .003	Montaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Venti / 00	m ²	20,00
AT.N 11 .003 .004	Smontaggio ponteggio di altezza da 2 a 6 m. Euro Quattro / 00	m ²	4,00
AT.N 11 .003 .005	Smontaggio ponteggio di altezza da 6 a 20 m. Euro Sette / 00	m ²	7,00
AT.N 11 .003 .006	Smontaggio ponteggio di altezza da 20 a 40 m. Euro Nove / 00	m ²	9,00
AT.N 11 .003 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Uno / 50	m ²	1,50
AT.N 11 .004	Ponte di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura sostegno a mezzo di capre, ritzi metallici o tubolari di ponteggio, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei piani di lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.		
AT.N 11 .004 .001	Montaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m, incluso nolo per il primo mese. Euro Dodici / 60	m ²	12,60
AT.N 11 .004 .002	Montaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattordici / 00	m ²	14,00
AT.N 11 .004 .003	Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Sedici / 80	m ²	16,80
AT.N 11 .004 .004	Smontaggio senza sottoponte, con piano di lavoro di altezza fino a 2,5 m. Euro Quattro / 00	m ²	4,00
AT.N 11 .004 .005	Smontaggio con sottoponte con piano di lavoro tra 2,5 m e 3,5 m di altezza. Euro Sei / 00	m ²	6,00
AT.N 11 .004 .006	Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro da 3,5 m a 10 m di altezza. Euro Sette / 20	m ²	7,20
AT.N 11 .004 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mq per ogni mese di utilizzo. Euro Due / 00	m ²	2,00
AT.N 11 .005	Ponteggio di servizio interno a platea, con pianale di tavoloni di spessore 5 cm accostati perfettamente e sovrapposti almeno 40 cm all'appoggio sui traversi, compreso struttura di sostegno costituita da tubolari e giunti metallici tipo banchinaggio, con pontate intervallate fino ad un massimo di 2,4 m, senza ripiani ma complete di scale perfettamente agibili fino al sottoponte, sono compresi i sollevamenti, cali a terra e pulizie finali dei ripiani di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	lavoro con aspiratori ed acqua nebulizzata.		
AT.N 11 .005 .001	Montaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza, incluso nolo per il primo mese. Euro Cinque / 50	m ³	5,50
AT.N 11 .005 .002	Smontaggio con sottoponte, con piano di lavoro superiore a 10 m di altezza. Euro Due / 50	m ³	2,50
AT.N 11 .005 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato al mc per ogni mese di utilizzo. Euro Zero / 90	m ³	0,90
AT.N 11 .009	Nodo per la creazione di struttura di forma complessa ed articolata di ponteggio (armature, puntellamenti, incastellamenti, centine, travature reticolari, ecc.), la quota parte di tubo si intende tra 1,40 e 1,60 m, compreso incidenza basette, spinotti, tavolame, scale, compresi: sollevamenti, cali a terra e pulizie.		
AT.N 11 .009 .001	Montaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati, incluso nolo per il primo mese. Euro Quattro / 90	cad	4,90
AT.N 11 .009 .002	Smontaggio nodo con 1 giunto e quota parte di tubolare metallico serrati. Euro Due / 10	cad	2,10
AT.N 11 .009 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Zero / 40	cad	0,40
AT.N 11 .010	Scalino con struttura in tubolare, giunti e supporti metallici con pedata in tavole di legno spessore 5 cm, compreso sollevamenti, cali a terra e pulizie.		
AT.N 11 .010 .001	Montaggio scalino di larghezza 80 cm, incluso nolo per il primo mese. Euro Quaranta / 00	cad	40,00
AT.N 11 .010 .002	Smontaggio scalino di larghezza 80 cm. Euro Venti / 00	cad	20,00
AT.N 11 .010 .010	Noleggio oltre il primo mese di utilizzo, calcolato cad per ogni mese di utilizzo. Euro Quattro / 90	cad	4,90
AT.N 20	MEZZI DI TRASPORTO E DI LAVORO ALTERNATIVI CON ANIMALI		
AT.N 20 .001	UNITA' OPERATIVA PER ESBOSCO A SOMA CON ANIMALI		
AT.N 20 .001 .001	composta da manovratore esperto di animali da "soma" e n. 5 muli opportunamente attrezzati con sellaggi, bardature porta materiali ceste, ganci di ancoraggio del legname, compreso ogni onere per la conduzione degli animali in gruppo unico in movimento sia per il raggiungimento a condizione di scarico che per il ritorno al posto di deposito a carico massimo di materiale trasportato, le pause di abbeveraggio, foraggio degli animali. Euro Venticinque / 00	ora	25,00
PR	PRODOTTI DA COSTRUZIONE: Nel prezzo dei prodotti da costruzione sono compresi tutti gli oneri derivanti all'Appaltatore		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	dalla loro fornitura e accantonamento nell'ambito del cantiere. L'accettazione dei materiali e dei componenti è definitiva solo dopo la loro posa in opera. Tutti i materiali dovranno essere conformi alle norme di qualità e accettazione vigenti.		
PR.200	Prodotti accessori per realizzazioni di varia natura		
PR.200 .001	materiale da carpenteria		
PR.200 .001 .003	paraspigoli per intonaco in PVC senza rete Euro Zero / 44	m	0,44
PR.200 .001 .015	Paraspigoli per intonaco in lamiera zincata. Euro Zero / 78	m	0,78
PR.200 .003	Miscela chimica		
PR.200 .003 .001	in solvente idrocarbonato di resine siliconiche specifiche ed additivi idrorepellenti per deumidificazione murature per umidità ascendente. Euro Cinque / 19	l	5,19
PR.P 01	INERTI: Dovranno essere costituiti da elementi non gelivi, privi di parti friabili e polverulente o scistose; non dovranno contenere gesso e solfati		
PR.P 01 .002	Sabbie, ghiaie ed inerti vari		
PR.P 01 .002 .003	Pietrisco 3/8 (risetta) Euro Undici / 00	Tn	11,00
PR.P 01 .002 .004	Renoncino (50% sabbia e 50% ghiaietto o pietrisco) Euro Dieci / 80	Tn	10,80
PR.P 01 .002 .005	Sabbia Euro Undici / 00	Tn	11,00
PR.P 01 .002 .006	Sasso 08/12 (uno) Euro Dieci / 35	Tn	10,35
PR.P 01 .002 .007	Sasso 12/22 (due) Euro Dieci / 35	Tn	10,35
PR.P 01 .002 .008	Sasso 22/30 (tre) Euro Dieci / 35	Tn	10,35
PR.P 01 .002 .009	Sasso 40/70 di cava Euro Dieci / 50	Tn	10,50
PR.P 01 .002 .010	Sasso 80/100 di cava Euro Dieci / 50	Tn	10,50
PR.P 01 .002 .011	pietrisco 25/40		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 05	Tn	9,05
PR.P 01 .002 .012	pietrisco 40/60		
	Euro Nove / 61	Tn	9,61
PR.P 01 .002 .013	pietrisco 60/71		
	Euro Dieci / 50	Tn	10,50
PR.P 01 .002 .014	pietrisco 50/100		
	Euro Dieci / 50	Tn	10,50
PR.P 01 .002 .015	tout venant		
	Euro Cinque / 85	Tn	5,85
PR.P 01 .002 .041	Stabilizzato di cava		
	Euro Otto / 08	Tn	8,08
PR.P 01 .002 .042	sabbione o sciabbione		
	Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .002 .043	Materiali aridi tipo A1, A2/4, A2/5 (C.N.R. UNI EN 13242:2008, UNI EN ISO 14688-1:2013)		
	Euro Cinque / 85	Tn	5,85
PR.P 01 .002 .061	Terra da coltivo selezionata scevra da sassi		
	Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .002 .070	Polvere di marmo in sacchi ø 1,2 - 1,8 mm		
	Euro Zero / 12	kg	0,12
PR.P 01 .002 .071	Polvere di marmo in sacchi ø 0,7 - 1,2 mm		
	Euro Zero / 12	kg	0,12
PR.P 01 .002 .080	sabbia selezionata lavata in sacchi kg.25		
	Euro Sessanta / 00	Tn	60,00
PR.P 01 .003	Materiale proveniente da impianti di recupero		
PR.P 01 .003 .001	Granulato 00/80		
	Euro Sei / 80	Tn	6,80
PR.P 01 .003 .002	Granulato 40/70		
	Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .003 .003	Sabbia 0/6		
	Euro Tre / 00	Tn	3,00
PR.P 01 .003 .004	Stabilizzato 00/15		
	Euro Cinque / 50	Tn	5,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 01 .003 .005	Stabilizzato 15/35 Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .003 .006	Stabilizzato 40/70 Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .003 .007	Ghiaia di recupero pezzatura 50/100 da demolizione edile o stradale selezionata e controllata Euro Cinque / 00	Tn	5,00
PR.P 01 .004	Inerti per la formazione di calcestruzzi leggeri		
PR.P 01 .004 .003	vermiculite espansa in granuli diam. 0-12 mm Euro Duecentonove / 58	m ³	209,58
PR.P 01 .004 .012	argilla espansa granulata diam. 4-8 mm Euro Sessantaquattro / 00	m ³	64,00
PR.P 01 .005	Pietrame di cava		
PR.P 01 .005 .001	grezzo per muratura Euro Diciotto / 00	Tn	18,00
PR.P 01 .005 .011	grezzo per gabbionate e simili, compatto, non gelivo, resistente all'abrasione pezzatura 10-25 cm. Euro Sei / 75	Tn	6,75
PR.P 01 .006	Massi naturali per scogliera, compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.		
PR.P 01 .006 .001	di 1° Categoria con peso compreso tra 0,20 - 1,00 Ton. Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .006 .002	di 2° Categoria con peso compreso tra 1,01 - 3,00 Ton. Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .006 .003	di 3° Categoria con peso compreso tra 3,01 - 7,00 Ton. Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .006 .004	di 4° Categoria con peso oltre 7,00 Ton. Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .007	Blocchi ciclopici compatti non gelivi, esenti da giunti, fratture o piani di sfaldamento, in pietra arenaria tipo EXTRADURA.		
PR.P 01 .007 .001	delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,30). Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .007 .002	delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,40) Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 01 .007 .003	delle dimensioni di (ml 3,00x1,60x0,50)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tredici / 00	Tn	13,00
PR.P 02	LEGANTI IDRAULICI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalle norme vigenti		
PR.P 02 .004	Cemento UNI EN 197-1:2011		
PR.P 02 .004 .001	Portland CEM I 52,5 R - merce sfusa Euro Ottantotto / 00	Tn	88,00
PR.P 02 .004 .002	Portland CEM II/A-L 42,5 R - merce sfusa Euro Ottanta / 00	Tn	80,00
PR.P 02 .004 .003	Portland CEM II/A-L 42,5 R - in sacchi da 25 kg Euro Ottantotto / 00	Tn	88,00
PR.P 02 .004 .004	Portland CEM II/B-L 32,5 R - merce sfusa Euro Settantadue / 00	Tn	72,00
PR.P 02 .004 .005	Portland CEM II/B-L 32,5 R: in sacchi da 25 kg compresi Euro Ottantaquattro / 00	Tn	84,00
PR.P 02 .004 .006	pozzolanico CEM IV/B 32,5 R – merce sfusa Euro Settantacinque / 00	Tn	75,00
PR.P 02 .004 .007	pozzolanico CEM IV/B 32,5 R - in sacchi da 25 kg Euro Ottantasette / 00	Tn	87,00
PR.P 02 .004 .010	cemento bianco Portland CEM II/B-L 32.5 R Euro Centosettanta / 00	Tn	170,00
PR.P 02 .004 .012	Portland CEM II A-V 42,5 R - in sacchi da 25 kg Euro Centoventi / 20	Tn	120,20
PR.P 02 .005	Calce idraulica UNI EN 459-1:2015		
PR.P 02 .005 .001	HL merce sfusa Euro Novanta / 00	Tn	90,00
PR.P 02 .005 .002	HL in sacchi da 25 Kg Euro Ottantatre / 30	Tn	83,30
PR.P 02 .005 .010	Naturale NHL 2, esente da cemento o altro derivato, pronto in sacchi da 25 kg Euro Ottocentoquaranta / 00	Tn	840,00
PR.P 02 .005 .011	Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg Euro Duecentoquarantotto / 16	Tn	248,16
PR.P 02 .005 .012	Naturale NHL3,5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duecentodiciassette / 60	Tn	217,60
PR.P 02 .005 .013	Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, bianca, pronto in sacchi da 25 kg Euro Seicentosei / 67	Tn	606,67
PR.P 02 .005 .014	Naturale NHL 5, esente da cemento o altro derivato, color nocciola, pronto in sacchi da 25 kg Euro Cinquecento / 00	Tn	500,00
PR.P 02 .006	Gesso		
PR.P 02 .006 .001	a pronta Euro Centootto / 40	Tn	108,40
PR.P 02 .006 .002	scagliola Euro Centosette / 60	Tn	107,60
PR.P 02 .008	Velo		
PR.P 02 .008 .001	pronto in sacchi da 25 kg Euro Centosessantotto / 98	Tn	168,98
PR.P 02 .010	Calce aerea spenta Grassello UNI EN 459-1:2015		
PR.P 02 .010 .001	pronto in sacchi da 25 kg Euro Ottantatre / 60	Tn	83,60
PR.P 03	ADDITIVI E PROTETTIVI: Tutte le forniture devono essere accompagnate dall'attestato di conformità CE e avere i requisiti previsti dalla norma UNI 934-2:2012		
PR.P 03 .001	Additivo riduttore di acqua		
PR.P 03 .001 .001	fluidificante per calcestruzzo, a norma UNI EN 934-2:2012 (conf. 200 litri) Euro Uno / 09	kg	1,09
PR.P 03 .001 .002	superfluidificante per calcestruzzo a base di polimeri solfonati e/o melamminici, idrosolubili, a norma UNI EN 934-2:12(conf. 200 litri) Euro Uno / 58	kg	1,58
PR.P 03 .002	Additivo ritentore di acqua		
PR.P 03 .002 .001	per getti subacquei di calcestruzzo Euro Due / 29	kg	2,29
PR.P 03 .003	Additivo aerante		
PR.P 03 .003 .001	per malte e calcestruzzi leggeri (conf. 200 litri) Euro Uno / 80	kg	1,80
PR.P 03 .004	Additivo accelerante di presa		
PR.P 03 .004 .001	esente da alcali per calcestruzzo e malta proiettati Euro Uno / 39	kg	1,39

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 03 .004 .002	fluidificante per calcestruzzo e malta Euro Uno / 07	kg	1,07
PR.P 03 .005	Additivo accelerante di indurimento		
PR.P 03 .005 .001	antigelo privo di cloruri per calcestruzzo e malta cementizia (conf. 200 litri) Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 03 .006	Additivo ritardante di presa		
PR.P 03 .006 .001	normale per calcestruzzo per malta (conf. 200 litri) Euro Uno / 09	kg	1,09
PR.P 03 .006 .002	fluidificante per calcestruzzo (conf. 200 litri) Euro Uno / 09	kg	1,09
PR.P 03 .006 .003	superfluidificante per calcestruzzo e per malta (conf. 200 litri) Euro Uno / 64	kg	1,64
PR.P 03 .007	Additivo resistente all'acqua		
PR.P 03 .007 .001	idrofugo per calcestruzzi e malte a presa normale liquido (conf. 200 litri) Euro Uno / 72	kg	1,72
PR.P 03 .008	Additivo espansivo		
PR.P 03 .008 .001	cemento reoplastico per cls, a ritiro controllato Euro Zero / 63	kg	0,63
PR.P 03 .009	Disarmante		
PR.P 03 .009 .001	per casseformi in legno Euro Tre / 18	l	3,18
PR.P 03 .009 .002	per casseformi metalliche Euro Tre / 52	l	3,52
PR.P 03 .025	Protettivi		
PR.P 03 .025 .004	pittura monocomponente acrilica in solvente, impermeabilizzante, traspirante, anticarbonatazione, conf. 22 kg Euro Uno / 82	kg	1,82
PR.P 03 .025 .006	passivante, monocomponente attivo a base di polimeri, per ferri di armature del c.a. Euro Due / 14	kg	2,14
PR.P 04	ELEMENTI PER MURATURA E SOLAI IN LATERIZIO ED IN CLS: I laterizi per muratura devono recare la marcatura CE secondo la norma UNI EN 771-1:2015 e devono essere accompagnati da certificato prestazionale (Dop) in conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011.		
PR.P 04 .001	Mattone		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .001 .001	doppio UNI semipieno cm 25x12x12 Euro Zero / 14	cad	0,14
PR.P 04 .001 .002	UNI pieno cm 25x12x5,5 Euro Zero / 18	cad	0,18
PR.P 04 .002	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante (zona 4) e di tamponamento (zona 1-2-3), percentuale di foratura compresa tra 45% e 55%		
PR.P 04 .002 .020	spessore 25 cm Euro Cinquantuno / 40	m ³	51,40
PR.P 04 .002 .021	spessore 30 cm Euro Trentaquattro / 13	m ³	34,13
PR.P 04 .002 .022	spessore 35 cm Euro Quaranta / 23	m ³	40,23
PR.P 04 .002 .023	spessore 38 cm Euro Quarantadue / 11	m ³	42,11
PR.P 04 .002 .030	Ad incastro - spessore 25 cm Euro Cinquantuno / 40	m ³	51,40
PR.P 04 .002 .031	Ad incastro - spessore 30 cm Euro Trentaquattro / 13	m ³	34,13
PR.P 04 .002 .032	Ad incastro - spessore 35 cm Euro Quaranta / 23	m ³	40,23
PR.P 04 .002 .033	Ad incastro - spessore 38 cm Euro Quarantadue / 11	m ³	42,11
PR.P 04 .003	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%		
PR.P 04 .003 .001	spessore 25 cm Euro Quarantasette / 36	m ³	47,36
PR.P 04 .003 .002	spessore 30 cm Euro Quarantuno / 42	m ³	41,42
PR.P 04 .003 .003	spessore 35 cm Euro Quarantasei / 02	m ³	46,02
PR.P 04 .003 .004	spessore 38 cm Euro Cinquantotto / 89	m ³	58,89
PR.P 04 .003 .005	spessore 45 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantuno / 89	m ³	51,89
PR.P 04 .003 .010	Ad incastro - spessore 25 cm		
	Euro Cinquantaquattro / 06	m ³	54,06
PR.P 04 .003 .011	Ad incastro - spessore 30 cm		
	Euro Quarantuno / 75	m ³	41,75
PR.P 04 .003 .012	Ad incastro - spessore 35 cm		
	Euro Quarantasei / 02	m ³	46,02
PR.P 04 .003 .013	Ad incastro - spessore 38 cm		
	Euro Cinquantanove / 29	m ³	59,29
PR.P 04 .003 .014	Ad incastro - spessore 45 cm		
	Euro Cinquantanove / 47	m ³	59,47
PR.P 04 .003 .021	Per muratura armata - spessore 25 cm		
	Euro Cinquantacinque / 12	m ³	55,12
PR.P 04 .003 .022	Per muratura armata - spessore 30 cm		
	Euro Cinquantatre / 68	m ³	53,68
PR.P 04 .003 .030	rettificato – spessore 25 cm		
	Euro Ottantacinque / 09	m ³	85,09
PR.P 04 .003 .031	rettificato – spessore 30 cm		
	Euro Ottantaquattro / 83	m ³	84,83
PR.P 04 .003 .032	rettificato – spessore 35 cm		
	Euro Ottantaquattro / 18	m ³	84,18
PR.P 04 .003 .033	rettificato – spessore 38 cm		
	Euro Ottantaquattro / 24	m ³	84,24
PR.P 04 .003 .034	rettificato – spessore 45 cm		
	Euro Ottantacinque / 63	m ³	85,63
PR.P 04 .003 .040	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm		
	Euro Duecentosessantasei / 67	m ³	266,67
PR.P 04 .003 .041	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm		
	Euro Centonovantacinque / 88	m ³	195,88
PR.P 04 .004	Blocco in laterizio alleggerito in pasta per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%.		
PR.P 04 .004 .010	spessore 12 cm (tramezza)		
	Euro Cinquanta / 70	m ³	50,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .004 .011	spessore 20 cm Euro Trentanove / 44	m ³	39,44
PR.P 04 .004 .012	spessore 25 cm Euro Quarantanove / 20	m ³	49,20
PR.P 04 .004 .013	spessore 30 cm Euro Quarantasette / 72	m ³	47,72
PR.P 04 .004 .014	spessore 35 cm Euro Cinquantasei / 71	m ³	56,71
PR.P 04 .004 .015	spessore 38 cm Euro Ottantadue / 87	m ³	82,87
PR.P 04 .004 .016	spessore 45 cm Euro Sessantanove / 44	m ³	69,44
PR.P 04 .004 .020	Ad incastro - spessore 12 cm Euro Cinquanta / 70	m ³	50,70
PR.P 04 .004 .021	Ad incastro - spessore 20 cm Euro Sessanta / 00	m ³	60,00
PR.P 04 .004 .022	Ad incastro - spessore 25 cm Euro Cinquantanove / 16	m ³	59,16
PR.P 04 .004 .023	Ad incastro - spessore 30 cm Euro Quarantasette / 72	m ³	47,72
PR.P 04 .004 .024	Ad incastro - spessore 35 cm Euro Cinquantotto / 39	m ³	58,39
PR.P 04 .004 .025	Ad incastro - spessore 38 cm Euro Cinquantasette / 14	m ³	57,14
PR.P 04 .004 .030	rettificato - spessore 30 Euro Ottantacinque / 87	m ³	85,87
PR.P 04 .004 .031	rettificato - spessore 35 Euro Ottantacinque / 87	m ³	85,87
PR.P 04 .004 .032	rettificato - spessore 38 Euro Ottantacinque / 44	m ³	85,44
PR.P 04 .004 .033	rettificato - spessore 45 Euro Ottantasei / 30	m ³	86,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .004 .040	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 30 cm Euro Centonovantasei / 27	m ³	196,27
PR.P 04 .004 .041	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 35-38 cm Euro Centosettantadue / 14	m ³	172,14
PR.P 04 .004 .042	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 42-45 cm Euro Centonovantaquattro / 17	m ³	194,17
PR.P 04 .004 .043	Rettificato riempito con lana di roccia, spessore 49-50 cm Euro Centoottantaquattro / 28	m ³	184,28
PR.P 04 .007	Blocco in laterizio normale per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3), percentuale di foratura inferiore al 45%		
PR.P 04 .007 .001	spessore 25 cm Euro Cinquantacinque / 90	m ³	55,90
PR.P 04 .007 .002	spessore 30 cm Euro Cinquantaquattro / 05	m ³	54,05
PR.P 04 .009	Blocco in laterizio normale per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni e/o percentuale di foratura superiore al 55%		
PR.P 04 .009 .001	spessore 8 cm (foratella) Euro Ventisei / 35	m ³	26,35
PR.P 04 .009 .002	6 fori, spessore 8 cm (foratino) Euro Sessantotto / 13	m ³	68,13
PR.P 04 .009 .003	spessore 12 cm (tramezza-foratone) Euro Trentasette / 06	m ³	37,06
PR.P 04 .009 .005	spessore 20 cm (forato) Euro Trentuno / 90	m ³	31,90
PR.P 04 .009 .006	spessore 25 cm Euro Ventisette / 20	m ³	27,20
PR.P 04 .009 .007	spessore 30 cm Euro Quarantotto / 67	m ³	48,67
PR.P 04 .010	Tavelle, tavelloni e pianelle in laterizio		
PR.P 04 .010 .001	Tavella spessore cm 3 lunghezza da 40 a 60 cm Euro Zero / 80	cad	0,80
PR.P 04 .010 .002	Tavella spessore cm. 4 lunghezza da 60 a 100 cm Euro Uno / 10	cad	1,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .010 .004	Pianella (anche detta campigiana) 15x30 cm Euro Zero / 37	cad	0,37
PR.P 04 .010 .005	Pianella (anche detta campigiana) 18x36 cm Euro Zero / 58	cad	0,58
PR.P 04 .010 .006	Pianella (anche detta campigiana) fatta a mano 15x30 /14x28/18x36 cm Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 04 .010 .010	Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 70 a 100 cm Euro Zero / 95	cad	0,95
PR.P 04 .010 .011	Tavellone spessore cm. 6 lunghezza da 110 a 200 cm Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 04 .012	Blocchi in laterizio per solai (pignatta)		
PR.P 04 .012 .001	per solaio a travetti h cm. 12 Euro Zero / 48	cad	0,48
PR.P 04 .012 .002	per solaio a travetti h cm. 16 Euro Zero / 48	cad	0,48
PR.P 04 .012 .003	per solaio a travetti h cm. 18 Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 04 .012 .004	per solaio a travetti h cm. 20 Euro Zero / 48	cad	0,48
PR.P 04 .012 .005	per solaio a travetti h cm. 22 Euro Zero / 80	cad	0,80
PR.P 04 .012 .010	per solaio a travetti h cm. 25 Euro Zero / 63	cad	0,63
PR.P 04 .012 .020	con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 16 Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 04 .012 .021	con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 20 Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 04 .012 .022	con alette sporgenti per solai gettati in opera o a pannelli h cm 25 Euro Zero / 90	cad	0,90
PR.P 04 .020	Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3)		
PR.P 04 .020 .010	spessore 25 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .020 .011	Euro Quarantaquattro / 04 spessore 30 cm	m ³	44,04
PR.P 04 .021	Euro Quaranta / 10	m ³	40,10
PR.P 04 .021 .010	Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) spessore 25 cm		
PR.P 04 .021 .011	Euro Settantuno / 46 spessore 30 cm	m ³	71,46
PR.P 04 .023	Euro Sessantanove / 76	m ³	69,76
PR.P 04 .023 .001	Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura inferiore al 45% per muratura portante in zona sismica (zona 1-2-3) colore naturale, spessore 25 cm		
PR.P 04 .023 .003	Euro Novanta / 42 colore naturale spessore 30 cm	m ³	90,42
PR.P 04 .025	Euro Ottantasei / 37	m ³	86,37
PR.P 04 .025 .003	Blocco forato in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4) a spacco (splittato) colore naturale, spessore 30 cm		
PR.P 04 .026	Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 04 .026 .001	Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso per intonaco, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4) spessore 25 cm		
PR.P 04 .026 .002	Euro Cinquantasette / 12 spessore 30 cm	m ³	57,12
PR.P 04 .027	Euro Cinquantanove / 27	m ³	59,27
PR.P 04 .027 .001	Blocco forato in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura compresa tra 45% e 55% per muratura portante (zona 4) spessore 25 cm		
PR.P 04 .027 .002	Euro Sessantasette / 48 spessore 30 cm	m ³	67,48
PR.P 04 .030	Euro Settanta / 47	m ³	70,47
	Blocco in cls vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .030 .001	divisori interni spessore 8 cm Euro Sessanta / 38	m ³	60,38
PR.P 04 .030 .002	spessore 12 cm Euro Quarantasei / 67	m ³	46,67
PR.P 04 .030 .003	spessore 20 cm Euro Trentanove / 55	m ³	39,55
PR.P 04 .030 .004	spessore 25 cm Euro Trentacinque / 88	m ³	35,88
PR.P 04 .030 .005	spessore 30 cm Euro Sessantasette / 96	m ³	67,96
PR.P 04 .031	Blocco in cls vibro-compresso per muratura facciavista, idrorepellente, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento, contropareti e divisori interni		
PR.P 04 .031 .001	a spacco (splittato), colore naturale, spessore 7 cm. Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 04 .031 .002	a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 7 cm. Euro Centoquarantadue / 00	m ³	142,00
PR.P 04 .031 .003	a spacco (splittato), colore naturale, spessore 12-15 cm Euro Ottantasei / 80	m ³	86,80
PR.P 04 .031 .004	a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 12-15 cm Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 04 .031 .005	a spacco (splittato), colore naturale, spessore 20-22 cm Euro Ottantaquattro / 00	m ³	84,00
PR.P 04 .031 .006	a spacco (splittato), colore naturale, scanalato (o anche detto sagomato o cannellato), spessore 20-22 cm Euro Ottantacinque / 75	m ³	85,75
PR.P 04 .032	Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% e/oper muratura di tamponamento contropareti e divisori interni		
PR.P 04 .032 .001	spessore 8 cm Euro Sessantacinque / 63	m ³	65,63
PR.P 04 .032 .002	spessore 12 cm Euro Cinquantasei / 00	m ³	56,00
PR.P 04 .032 .003	spessore 20 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .032 .004	Euro Quarantanove / 00 spessore 25 cm	m ³	49,00
PR.P 04 .032 .005	Euro Quarantanove / 28 spessore 30 cm	m ³	49,28
PR.P 04 .033	Euro Cinquantadue / 27	m ³	52,27
PR.P 04 .033 .001	Blocco in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso facciavista, percentuale di foratura superiore al 55% e/o per muratura di tamponamento contropareti e divisori interni colore naturale spessore 8 cm		
PR.P 04 .033 .002	Euro Settantuno / 75	m ³	71,75
PR.P 04 .033 .003	colore naturale spessore 12 cm		
PR.P 04 .033 .004	Euro Ottantuno / 25	m ³	81,25
PR.P 04 .033 .003	colore naturale spessore 20 cm		
PR.P 04 .033 .004	Euro Settantacinque / 95	m ³	75,95
PR.P 04 .033 .004	colore naturale spessore 25 cm		
PR.P 04 .040 .001	Euro Sessantasette / 48	m ³	67,48
PR.P 04 .040 .002	Blocco cavo (o "cassero") in cls pesante vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata spessore 20 cm		
PR.P 04 .040 .003	Euro Quaranta / 92	m ³	40,92
PR.P 04 .040 .002	spessore 25 cm		
PR.P 04 .040 .003	Euro Quaranta / 25	m ³	40,25
PR.P 04 .043 .001	spessore 30 cm		
PR.P 04 .043 .002	Euro Quarantadue / 47	m ³	42,47
PR.P 04 .043 .003	Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc) vibro-compresso da intonaco, percentuale di foratura superiore al 55% per muratura armata spessore 20 cm		
PR.P 04 .043 .002	Euro Quarantanove / 00	m ³	49,00
PR.P 04 .043 .003	spessore 25 cm		
PR.P 04 .043 .004	Euro Quarantanove / 28	m ³	49,28
PR.P 04 .044	spessore 30 cm		
PR.P 04 .044	Euro Cinquantadue / 27	m ³	52,27
PR.P 04 .044	Blocco cavo (o "cassero") in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso per muratura facciavista, percentuale di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 04 .044 .001	foratura superiore al 55% per muratura armata spessore 20 cm Euro Cinquantasei / 00	m ³	56,00
PR.P 04 .044 .002	spessore 25 cm Euro Cinquantasette / 12	m ³	57,12
PR.P 04 .044 .003	spessore 30 cm Euro Sessantuno / 13	m ³	61,13
PR.P 04 .050	Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso da intonaco		
PR.P 04 .050 .001	spessore 20 cm Euro Ottantacinque / 05	m ³	85,05
PR.P 04 .050 .002	spessore 25 cm Euro Settantadue / 33	m ³	72,33
PR.P 04 .051	Blocco architrave (correa) in cls pesante vibro-compresso facciavista		
PR.P 04 .051 .001	colore naturale, spessore 20 cm Euro Novantasette / 64	m ³	97,64
PR.P 04 .051 .002	colore naturale, spessore 25 cm Euro Novantatre / 92	m ³	93,92
PR.P 04 .051 .003	colore naturale, spessore 30 cm Euro Novantotto / 00	m ³	98,00
PR.P 04 .052	Blocco architrave (correa) in cls alleggerito (argilla espansa, perlite, ecc), vibro-compresso facciavista		
PR.P 04 .052 .001	colore naturale, spessore 20 cm Euro Centoventisette / 50	m ³	127,50
PR.P 04 .052 .002	colore naturale, spessore 25 cm Euro Centoventi / 00	m ³	120,00
PR.P 04 .052 .003	colore naturale, spessore 30 cm Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 05	MARMI, GRANITI E PIETRE: lastre e cordonati per pavimentazioni esterne; lastre per pavimentazioni interne; lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti.		
PR.P 05 .001	Pavimentazioni esterne in pietra serena segate in piano (lastrico) con coste fresate		
PR.P 05 .001 .001	Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 8 cm Euro Quarantacinque / 00	m ²	45,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 05 .001 .002	Lastre larghezza 40/45/50 cm, lunghezza a correre, sp. 10 cm Euro Cinquantadue / 00	m ²	52,00
PR.P 05 .002	Pavimentazioni esterne in Santaflora color nocciola segate in piano (lastrico) con coste fresate		
PR.P 05 .002 .001	Lastre sp. 4 mm Euro Centoquarantadue / 80	m ²	142,80
PR.P 05 .002 .002	Lastre sp. 6 mm Euro Duecentodiciotto / 40	m ²	218,40
PR.P 05 .003	Pavimentazioni esterne in Granito grigio nazionale		
PR.P 05 .003 .001	Lastrico comune h.11/18 cm Euro Ottantaquattro / 00	m ²	84,00
PR.P 05 .003 .005	Cordonato rettilineo h.23/27cm, lunghezza minima 1,00 m subbiato 15x25 cm Euro Ottantaquattro / 00	ml	84,00
PR.P 05 .004	Pavimentazioni esterne in Porfido o pietra		
PR.P 05 .004 .001	Cubetti 4/6, 6/8 cm Euro Duecentotrenta / 00	Tn	230,00
PR.P 05 .004 .002	Cubetti 8/10, 10/12 cm Euro Duecentoventicinque / 00	Tn	225,00
PR.P 05 .004 .004	Lastre opus incertum, normale, sfuso, sp.2/5 cm Euro Dodici / 32	Tn	12,32
PR.P 05 .004 .005	Lastre regolari tagliate allo scalpello, a piano cava, sp.2/6 cm, lungh. a correre, larghezza 15-30 cm Euro Quarantacinque / 24	m ²	45,24
PR.P 05 .004 .008	Cordonato testa segata e bocciardatura h.20-25 cm, larghezza 6 cm Euro Trentasei / 00	ml	36,00
PR.P 05 .005	Pavimentazione esterna in Pietra di Matraia segate in piano (lastrico) con coste fresate		
PR.P 05 .005 .001	Lastre spessore 4 mm Euro Novantaquattro / 00	m ²	94,00
PR.P 05 .005 .002	Lastre spessore 6 mm Euro Centotrenta / 00	m ²	130,00
PR.P 05 .006	Pavimentazioni interne in Lastre di Marmo, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati		
PR.P 05 .006 .001	Bianco venato (venatino), spessore 2 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquanta / 40	m ²	50,40
PR.P 05 .006 .002	Bardiglio, spessore 2 cm		
	Euro Cinquantasette / 75	m ²	57,75
PR.P 05 .006 .003	Botticino, spessore 2 cm		
	Euro Cinquantasette / 75	m ²	57,75
PR.P 05 .006 .004	Calacatta, spessore 2 cm		
	Euro Duecentosettantotto / 25	m ²	278,25
PR.P 05 .006 .005	Perlato di sicilia, spessore 2 cm		
	Euro Ottantadue / 95	m ²	82,95
PR.P 05 .006 .006	Trani, spessore 2 cm		
	Euro Settantotto / 75	m ²	78,75
PR.P 05 .006 .007	Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm		
	Euro Cinquanta / 00	m ²	50,00
PR.P 05 .007	Pavimentazioni interne in Lastre di Pietra arenaria, scelta commerciale, misure di serie a piano di sega, coste grezze, lati rifilati		
PR.P 05 .007 .001	Pietra serena , spessore 2 cm		
	Euro Trentacinque / 00	m ²	35,00
PR.P 05 .007 .002	Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm		
	Euro Ottantadue / 95	m ²	82,95
PR.P 05 .007 .003	Santafiora color nocciola, spessore 2 cm		
	Euro Ottantuno / 90	m ²	81,90
PR.P 05 .007 .004	Pietra di matraia, spessore 2 cm		
	Euro Sessanta / 00	m ²	60,00
PR.P 05 .007 .005	Pietra serena, spessore 3 cm		
	Euro Quarantaquattro / 00	m ²	44,00
PR.P 05 .007 .006	Pietra serena, spessore 4 cm		
	Euro Cinquantasette / 00	m ²	57,00
PR.P 05 .008	Pavimentazioni interne in Granito, scelta commerciale, misure di serie, a piano di sega, coste grezze, lati rifilati		
PR.P 05 .008 .001	Grigio (nazionale), spessore 2 cm		
	Euro Sessanta / 90	m ²	60,90
PR.P 05 .008 .002	Rosa, spessore 2 cm		
	Euro Cinquantotto / 80	m ²	58,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 05 .008 .003	Giallo, spessore 2 cm Euro Sessanta / 90	m ²	60,90
PR.P 05 .008 .004	Rosso imperiale, spessore 2 cm Euro Centodieci / 25	m ²	110,25
PR.P 05 .008 .005	Kashmire white, spessore 2 cm Euro Centoquarantuno / 75	m ²	141,75
PR.P 05 .010	Lastre per scalini, davanzali, soglie, stipiti, rivestimenti lucidate sul piano e nelle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, escluse lavorazioni speciali.		
PR.P 05 .010 .001	Bianco venato (venatino), spessore 2 cm Euro Sessantatre / 00	m ²	63,00
PR.P 05 .010 .002	Bardiglio, spessore 2 cm Euro Settantatre / 50	m ²	73,50
PR.P 05 .010 .003	Botticino, spessore 2 cm Euro Sessanta / 90	m ²	60,90
PR.P 05 .010 .004	Calacatta, spessore 2 cm Euro Centoottantanove / 00	m ²	189,00
PR.P 05 .010 .005	Perlato di sicilia, spessore 2 cm Euro Ottantadue / 95	m ²	82,95
PR.P 05 .010 .006	Trani, spessore 2 cm Euro Cinquantasette / 75	m ²	57,75
PR.P 05 .010 .007	Travertino classico stuccato e levigato, spessore 2 cm Euro Cinquantaquattro / 00	m ²	54,00
PR.P 05 .010 .008	Pietra serena , spessore 2 cm Euro Sessantotto / 00	m ²	68,00
PR.P 05 .010 .009	Pietra forte grigia colombino, spessore 2 cm Euro Sessanta / 00	m ²	60,00
PR.P 05 .010 .010	Santafiora color nocciola, spessore 2 cm Euro Centodue / 90	m ²	102,90
PR.P 05 .010 .011	Pietra di matraia, spessore 2 cm Euro Centodieci / 00	m ²	110,00
PR.P 05 .010 .012	Grigio (nazionale), spessore 2 cm Euro Ottantuno / 90	m ²	81,90
PR.P 05 .010	Rosa, spessore 2 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.013	Euro Ottantuno / 90	m ²	81,90
PR.P 05 .010 .014	Giallo, spessore 2 cm Euro Ottantuno / 90	m ²	81,90
PR.P 05 .010 .015	Rosso imperiale, spessore 2 cm Euro Centoquarantuno / 75	m ²	141,75
PR.P 05 .010 .016	Kashmire white, spessore 2 cm Euro Centocinquantacinque / 40	m ²	155,40
PR.P 05 .010 .017	Pietra forte grigia colombino, spessore 3 cm Euro Settantacinque / 00	m ²	75,00
PR.P 05 .010 .018	Pietra forte grigia colombino, spessore 4 cm Euro Ottantacinque / 00	m ²	85,00
PR.P 05 .021 .001	Lastre in pietra arenaria per coperture a spacco grezzo sp. cm 2,5 Euro Ventotto / 00	m ²	28,00
PR.P 05 .021 .002	a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 2,5 Euro Trentaquattro / 00	m ²	34,00
PR.P 05 .021 .003	a spacco grezzo sp. cm 3 Euro Trentotto / 00	m ²	38,00
PR.P 05 .021 .004	a spacco grezzo con taglio a filo sega sp. cm 3 Euro Quarantaquattro / 00	m ²	44,00
PR.P 05 .030 .010	Rivestimenti in pietra ricostruita elementi piani spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie Euro Quarantanove / 80	m ²	49,80
PR.P 05 .030 .011	angolari per elementi spessori variabili 1,5/2/2,5 cm , finiture e colori varie Euro Trentatre / 60	ml	33,60
PR.P 05 .030 .012	elementi piani spessori variabili 3-6 cm , finiture e colori varie Euro Cinquantasette / 00	m ²	57,00
PR.P 05 .030 .013	angolari per elementi spessori variabili 3-6 cm, finiture e colori varie Euro Trentasei / 60	ml	36,60
PR.P 06	ACCIAIO: tipo B450C per cemento armato ordinario controllato in stabilimento; tipo FE360/S235 per carpenteria metallica, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni, D.M. 14/01/2008 e alla norma UNI EN 1090:2012		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 06 .001	Barre ad aderenza migliorata, per C.A., conforme alla norma UNI EN 10080, non sagomate.		
PR.P 06 .001 .001	Ø 6 Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .001 .002	Ø 8 Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .001 .003	Ø 10 Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .001 .060	da Ø 12 a Ø 18 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .001 .061	da Ø 20 a Ø 26 Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .001 .065	da Ø 6 a Ø 26 per armatura di strutture (solo nell'ambito di progettazione preliminare). Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .002	Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm. 2000x3000		
PR.P 06 .002 .001	Ø 5 100x100 Euro Zero / 56	kg	0,56
PR.P 06 .002 .002	Ø 5 150x150 Euro Zero / 61	kg	0,61
PR.P 06 .002 .003	Ø 5 200x200 Euro Zero / 61	kg	0,61
PR.P 06 .002 .004	Ø 6 100x100 Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .002 .005	Ø 6 150x150 Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .002 .006	Ø 6 200x200 Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 06 .002 .007	Ø 8 100x100 Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .002 .008	Ø 8 150x150 Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .002 .009	Ø 8 200x200 Euro Zero / 59	kg	0,59

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 06 .002 .010	Ø 10 200x200 Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .003	Rete elettrosaldada ad aderenza migliorata, conforme alla norma UNI EN 10080, formato mm 2250x4000		
PR.P 06 .003 .001	Ø 5 100x100 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .002	Ø 5 150x150 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .003	Ø 5 200x200 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .004	Ø 6 100x100 Euro Zero / 62	kg	0,62
PR.P 06 .003 .005	Ø 6 150x150 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .006	Ø 6 200x200 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .007	Ø 8 100x100 Euro Zero / 56	kg	0,56
PR.P 06 .003 .008	Ø 8 150x150 Euro Zero / 65	kg	0,65
PR.P 06 .003 .009	Ø 8 200x200 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .003 .010	Ø 10 200x200 Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 06 .004	Acciaio ad aderenza migliorata prelaborato prezzo finito Fe B 450 C controllato,		
PR.P 06 .004 .001	Staffe Euro Zero / 55	kg	0,55
PR.P 06 .004 .002	sagomato Euro Zero / 55	kg	0,55
PR.P 06 .004 .003	in barre dritte a misura Euro Zero / 59	kg	0,59
PR.P 06 .004 .004	gabbie		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 85	kg	0,85
PR.P 06 .005	Profilati ad UPN conformi alla norma UNI EN 10279:2002		
PR.P 06 .005 .001	da mm 80 a mm 120		
	Euro Zero / 65	kg	0,65
PR.P 06 .005 .002	da mm 140 a mm 240		
	Euro Zero / 65	kg	0,65
PR.P 06 .005 .003	oltre mm 240		
	Euro Zero / 73	kg	0,73
PR.P 06 .005 .004	fino a 65 mm		
	Euro Zero / 65	kg	0,65
PR.P 06 .006	Profilati IPE – HE conformi alle norme UNI 5397:1978 – 5398:1978		
PR.P 06 .006 .001	fino a mm 240		
	Euro Zero / 70	kg	0,70
PR.P 06 .006 .002	oltre mm 240		
	Euro Zero / 70	kg	0,70
PR.P 06 .007	Profilati a T conformi alle norme UNI 5681:1973		
PR.P 06 .007 .001	da mm 20 a mm 100		
	Euro Zero / 85	kg	0,85
PR.P 06 .008	Profilati a L conformi alle norme UNI 6762:1970		
PR.P 06 .008 .001	da mm 20 a mm 50		
	Euro Zero / 71	kg	0,71
PR.P 06 .008 .002	da mm 50 a mm 100		
	Euro Zero / 77	kg	0,77
PR.P 06 .009	Profilati tubolari quadri o rettangolari		
PR.P 06 .009 .003	40x30 mm, spessore 30/10 di mm		
	Euro Uno / 11	kg	1,11
PR.P 06 .010	Tubi in acciaio per micropali		
PR.P 06 .010 .001	per armatura principale, nero, senza saldatura		
	Euro Zero / 50	kg	0,50
PR.P 06 .010 .002	per armatura principale, nero, senza saldatura, con finestrature		
	Euro Zero / 55	kg	0,55
PR.P 06 .012	Profilati angolari con lati uguali		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 06 .012 .001	fino a 100 mm Euro Zero / 80	kg	0,80
PR.P 06 .013	Profilati piatti		
PR.P 06 .013 .001	fino a 500 mm Euro Zero / 80	kg	0,80
PR.P 06 .014	Profilati tondi		
PR.P 06 .014 .001	fino a 100 mm Euro Zero / 70	kg	0,70
PR.P 06 .015	Profilati quadri		
PR.P 06 .015 .001	fino a 80 mm Euro Zero / 78	kg	0,78
PR.P 06 .020	Profilati per serramenti		
PR.P 06 .020 .001	quadri e rettangolari Euro Zero / 99	kg	0,99
PR.P 06 .020 .002	quadri e rettangolari zincati Euro Zero / 95	kg	0,95
PR.P 06 .030	Palancole metalliche		
PR.P 06 .030 .001	con sezione a U, Z o piatte in acciaio, composte o a cassone, in acciaio S 235-S 275-S 355 Euro Uno / 40	kg	1,40
PR.P 06 .040	Tiranti in barre		
PR.P 06 .040 .001	da 30 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio Euro Diciassette / 00	ml	17,00
PR.P 06 .040 .002	da 45 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio Euro Trentuno / 50	ml	31,50
PR.P 06 .040 .003	da 60 tonn, completi di piastra e dado di bloccaggio Euro Trentuno / 50	ml	31,50
PR.P 07	MATERIALI METALLICI: prodotti metallici forniti secondo i documenti previsti nella UNI EN 10204, quali lamiere in acciaio, reti metalliche, accessori e complementi metallici, elementi in ghisa, elementi in alluminio.		
PR.P 07 .001	Lamiera di acciaio zincato in pannelli nervati e stirati, per controsoffitti		
PR.P 07 .001 .001	dimensioni mm 2500x600, spessore 2,5/10 Euro Tre / 36	m ²	3,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 07 .001 .002	dimensioni mm 2500x600, spessore 3/10 Euro Quattro / 24	m ²	4,24
PR.P 07 .003	Lamiera in acciaio liscia		
PR.P 07 .003 .001	nera, sp. 15/10 di mm Euro Zero / 51	kg	0,51
PR.P 07 .003 .002	nera, sp. 20/10 di mm Euro Zero / 49	kg	0,49
PR.P 07 .003 .003	nera, sp. 25-100/10 di mm Euro Zero / 52	kg	0,52
PR.P 07 .004	Lamiera in acciaio grecata zincata per solai spessori da 6/10 a 12/10		
PR.P 07 .004 .001	larghezza lastra = mm 570, altezza greche = mm 75, interasse nervature = mm 190 – kg/mq da 8,26 a 16,53 Euro Zero / 75	kg	0,75
PR.P 07 .004 .002	larghezza lastra = mm 600, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 150 – kg/mq da 7,85 a 15,70 Euro Zero / 75	kg	0,75
PR.P 07 .004 .003	larghezza lastra = mm 784, altezza greche = mm 55, interasse nervature = mm 392 - kg/mq da 6,01 a 12,02 Euro Zero / 75	kg	0,75
PR.P 07 .004 .004	larghezza lastra = mm 840, altezza greche = mm 43, interasse nervature = mm 280 - kg/mq da 6,15 a 12,30 Euro Uno / 12	kg	1,12
PR.P 07 .004 .005	larghezza lastra = mm 914, altezza greche = mm 36, interasse nervature = mm 182,8 - kg/mq da 5,67 a 11,34 Euro Zero / 65	kg	0,65
PR.P 07 .011	Rete metallica zincata in rotoli		
PR.P 07 .011 .001	Ø 2 mm, maglia quadrata cm 5x5, altezza cm 100, plastificata e elettrosaldata. Euro Due / 59	ml	2,59
PR.P 07 .011 .010	Ø 2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m, plastificata e elettrosaldata Euro Quattro / 04	ml	4,04
PR.P 07 .011 .012	Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 1,50 m elettrosaldata Euro Tre / 00	ml	3,00
PR.P 07 .011 .013	Ø 1,8-2 mm, a maglia rettangolare, h 2,00 m elettrosaldata Euro Quattro / 01	ml	4,01
PR.P 07 .011 .014	Ø 2-2,5 mm, a maglia ondulata, h 2,00 m plastificata e elettrosaldata Euro Quattro / 36	ml	4,36
PR.P 07 .011	Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.015	semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Quattro / 05	ml	4,05
PR.P 07 .011 .017	Ø 2,7-2,8 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Tre / 59	ml	3,59
PR.P 07 .011 .021	Ø 3,2-4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Dodici / 20	ml	12,20
PR.P 07 .011 .025	Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Dodici / 20	ml	12,20
PR.P 07 .011 .026	Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,50 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Quindici / 25	ml	15,25
PR.P 07 .011 .027	Ø 4,2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 3,00 m a torsione semplice (maglia sciolta) plastificata Euro Diciotto / 30	ml	18,30
PR.P 07 .011 .029	Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 1,50 a torsione semplice (maglia sciolta) Euro Due / 40	ml	2,40
PR.P 07 .011 .030	Ø 1,8-2 mm, a maglia quadrata 5x5 cm, h. 2,00 a torsione semplice (maglia sciolta) Euro Tre / 18	ml	3,18
PR.P 07 .018	Paletti e complementi in ferro per recinzioni		
PR.P 07 .018 .001	in profilati a sezione circolare, zincati verniciati, diam. 6 cm, h. 2,00 m Euro Sette / 46	cad	7,46
PR.P 07 .018 .002	in profilati a T, plastificati, h fino a m 2,50. Euro Sei / 30	cad	6,30
PR.P 07 .018 .004	in profilati a T, zincati, h fino a m 2,50. Euro Sette / 87	cad	7,87
PR.P 07 .018 .005	saetta plastificata h. 1,50 m Euro Due / 47	cad	2,47
PR.P 07 .018 .007	saetta zincata h. 1,50 m Euro Tre / 03	cad	3,03
PR.P 07 .019	Recinzioni in grigliato zincato e plastificato UNI EN ISO 1461		
PR.P 07 .019 .001	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,20 m, Ø 4 mm Euro Quindici / 16	cad	15,16
PR.P 07 .019 .002	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 1,50 m, Ø 4 mm Euro Diciannove / 00	cad	19,00
PR.P 07 .019	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 x h. 2,00 m, Ø 4 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Ventitre / 79	cad	23,79
PR.P 07 .019 .010	Piantana per pannello h.1,20 m Euro Sei / 92	cad	6,92
PR.P 07 .019 .011	Piantana per pannello h.1,50 m Euro Otto / 97	cad	8,97
PR.P 07 .019 .012	Piantana per pannello h.2,00 m Euro Dodici / 03	cad	12,03
PR.P 07 .020	Recinzioni in grigliato zincato a caldo UNI EN ISO 1461 da montare su new jersey		
PR.P 07 .020 .001	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 50 cm Euro Centoquarantaquattro / 00	m	144,00
PR.P 07 .020 .002	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h. 100 cm Euro Centoquattro / 00	m	104,00
PR.P 07 .020 .003	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.150 cm Euro Quarantacinque / 00	m	45,00
PR.P 07 .020 .004	Pannello elettrosaldato dimensioni 2,00 m x h.200 cm Euro Sessantotto / 00	m	68,00
PR.P 07 .021	Complementi metallici		
PR.P 07 .021 .001	chiodi fino a 20/100 Euro Uno / 49	kg	1,49
PR.P 07 .021 .002	chiodi 21-24/100-150 Euro Uno / 62	kg	1,62
PR.P 07 .021 .011	Filo zincato in rotoli Ø 1,8 mm Euro Zero / 02	ml	0,02
PR.P 07 .021 .012	Filo zincato in rotoli Ø 2,2 mm Euro Zero / 03	ml	0,03
PR.P 07 .021 .013	Filo zincato in rotoli Ø 2,8 mm Euro Zero / 06	ml	0,06
PR.P 07 .021 .014	Filo zincato in rotoli Ø 4 mm Euro Zero / 05	m	0,05
PR.P 07 .021 .015	Filo metallico plastificato Ø 2 mm Euro Zero / 03	ml	0,03

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 07 .021 .020	Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 1,8 mm Euro Zero / 03	ml	0,03
PR.P 07 .021 .021	Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,2 mm Euro Zero / 04	ml	0,04
PR.P 07 .021 .022	Filo zinco-alluminio in rotoli Ø 2,8 mm Euro Zero / 04	ml	0,04
PR.P 07 .021 .024	Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,4 mm Euro Zero / 05	ml	0,05
PR.P 07 .021 .025	Filo acciaio inox in rotoli Ø 1,8 mm Euro Zero / 08	ml	0,08
PR.P 07 .021 .026	Filo acciaio inox in rotoli Ø 2 mm Euro Zero / 10	ml	0,10
PR.P 07 .021 .028	Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 1,0-1,2 mm Euro Zero / 04	ml	0,04
PR.P 07 .021 .029	Filo acciaio inox ricotto in rotoli Ø 3,0 mm Euro Zero / 22	ml	0,22
PR.P 07 .021 .040	Filo di ferro spinato e zincato a 2 capi e 4 punte Euro Zero / 11	ml	0,11
PR.P 07 .022	Accessori e minuteria metallica		
PR.P 07 .022 .001	viti autoperforanti Euro Zero / 19	cad	0,19
PR.P 07 .023	Picchetti in tondini di acciaio B450C		
PR.P 07 .023 .001	lunghezza 25 cm - Ø 8 Euro Zero / 07	cad	0,07
PR.P 07 .111	Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)		
PR.P 07 .111 .001	dimensioni 400x400 luce netta Ø300 h. 50mm. Euro Ventuno / 18	cad	21,18
PR.P 07 .111 .002	dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 55mm. Euro Trentuno / 76	cad	31,76
PR.P 07 .111 .003	dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 55mm. Euro Cinquantuno / 43	cad	51,43
PR.P 07 .111	dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 65mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Sessantatre / 53	cad	63,53
PR.P 07 .111 .005	dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 65mm. Euro Ottantanove / 24	cad	89,24
PR.P 07 .111 .006	dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 75mm. Euro Duecentoventotto / 00	cad	228,00
PR.P 07 .112	Caditoia in ghisa sferoidale ad asole centrali sifonabili UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)		
PR.P 07 .112 .001	dimensioni 500x500 luce netta Ø400 h. 75mm. Euro Quarantatre / 86	cad	43,86
PR.P 07 .112 .002	dimensioni 600x600 luce netta Ø500 h. 75mm. Euro Sessantacinque / 04	cad	65,04
PR.P 07 .112 .003	dimensioni 700x700 luce netta Ø600 h. 75mm. Euro Ottanta / 16	cad	80,16
PR.P 07 .112 .004	dimensioni 800x800 luce netta Ø700 h. 80mm. Euro Centoventi / 78	cad	120,78
PR.P 07 .112 .005	dimensioni 900x900 luce netta Ø800 h. 80mm. Euro Centosettantaquattro / 46	cad	174,46
PR.P 07 .113	Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t), con finitura a vernice bituminosa,		
PR.P 07 .113 .001	piana, dimensioni esterne 410x410 mm Euro Venticinque / 13	cad	25,13
PR.P 07 .113 .010	piana, dimensioni esterne 500x500 mm Euro Trentotto / 54	cad	38,54
PR.P 07 .113 .011	piana, dimensioni esterne 500x300 mm Euro Trentotto / 40	cad	38,40
PR.P 07 .114	Griglia in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)		
PR.P 07 .114 .001	per canale in cls dimensioni esterne 500x200 mm Euro Ventinove / 60	cad	29,60
PR.P 07 .114 .002	per canale in cls dimensioni esterne 500x300 mm Euro Quarantasette / 20	cad	47,20
PR.P 07 .114 .003	per canale in cls dimensioni esterne 750x200 mm Euro Ventisei / 84	cad	26,84
PR.P 07 .114	per canale in cls dimensioni esterne 750x300 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Trentasei / 91	cad	36,91
PR.P 07 .114 .005	per canala in cls dimensioni esterne 750x400 mm Euro Cinquanta / 33	cad	50,33
PR.P 07 .114 .006	per canala in cls dimensioni esterne 750x500 mm Euro Cinquantotto / 71	cad	58,71
PR.P 07 .115	Griglia bocca di lupo per marciapiede in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN pari a 25 t)		
PR.P 07 .115 .001	Griglia e coperchio fisso, altezza fissa dimensioni minime 600x560 Euro Ottantatre / 16	cad	83,16
PR.P 07 .115 .002	Griglia e coperchio articolato regolabile in altezza, dimensione luce scarico 540x450 Euro Centodieci / 22	cad	102,22
PR.P 07 .118	Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe B (resistenza 125 kN = 12,5 t)		
PR.P 07 .118 .001	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 300x300 luce netta 200x200. Euro Nove / 08	cad	9,08
PR.P 07 .118 .002	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300. Euro Tredici / 61	cad	13,61
PR.P 07 .118 .003	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500 luce netta 400x400. Euro Ventiquattro / 20	cad	24,20
PR.P 07 .118 .004	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500. Euro Trentasette / 81	cad	37,81
PR.P 07 .118 .005	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600. Euro Cinquantadue / 93	cad	52,93
PR.P 07 .118 .006	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700. Euro Sessantanove / 58	cad	69,58
PR.P 07 .118 .007	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800. Euro Centosessantaquattro / 80	cad	164,80
PR.P 07 .118 .008	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900. Euro Duecentosessantacinque / 60	cad	265,60
PR.P 07 .119	Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe C (resistenza 250 kN = 25 t)		
PR.P 07 .119 .001	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 400x400 luce netta 300x300 Euro Sedici / 64	cad	16,64
PR.P 07 .119	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 500x500		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	luce netta 400x400 Euro Trenta / 25	cad	30,25
PR.P 07 .119 .003	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500 Euro Quarantatre / 86	cad	43,86
PR.P 07 .119 .004	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600 Euro Sessantadue / 01	cad	62,01
PR.P 07 .119 .005	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700 Euro Ottantatre / 19	cad	83,19
PR.P 07 .119 .006	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800 Euro Centoventidue / 82	cad	122,82
PR.P 07 .119 .007	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900 Euro Centosessantacinque / 88	cad	165,88
PR.P 07 .120	Chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:2015, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)		
PR.P 07 .120 .002	d. 600, telaio d. 850, h 100 mm, nv Euro Ottantasei / 63	cad	86,63
PR.P 07 .120 .020	d. 800, telaio 1000x1000 Euro Duecentocinquantaquattro / 00	cad	254,00
PR.P 07 .120 .030	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 600x600 luce netta 500x500. Euro Sessantadue / 01	cad	62,01
PR.P 07 .120 .031	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 700x700 luce netta 600x600. Euro Ottantasette / 73	cad	87,73
PR.P 07 .120 .032	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 800x800 luce netta 700x700. Euro Centosedici / 46	cad	116,46
PR.P 07 .120 .033	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 900x900 luce netta 800x800. Euro Centoquarantanove / 74	cad	149,74
PR.P 07 .120 .034	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1000x1000 luce netta 900x900. Euro Duecentododici / 14	cad	212,14
PR.P 07 .120 .035	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1100x1100 luce netta 1000x1000. Euro Duecentocinquantacinque / 20	cad	255,20
PR.P 07 .120 .036	telaio e coperchio quadri a tenuta ermetica dimensioni 1200x1200 luce netta 1100x1100. Euro Duecentonovantasei / 67	cad	296,67
PR.P 07 .120 .037	telaio QUADRO e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 750x780 luce netta 600x600. Euro Centoventotto / 56	cad	128,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 07 .120 .038	telaio RETTANGOLARE e coperchio TRIANGOLARE SERIE TELEFONIA dimensioni 780x1350 luce netta 600x1200. Euro Duecentoquarantasei / 54	cad	246,54
PR.P 07 .201	Nastro in alluminio al 99,5% alto mm 1000		
PR.P 07 .201 .001	spessore 5/10 e 10/10 Euro Diciotto / 46	kg	18,46
PR.P 07 .201 .002	spessore 5/10 e 10/10 preverniciato Euro Ventiquattro / 12	kg	24,12
PR.P 08	LEGNAMI		
PR.P 08 .020	Legname per edilizia - Abete		
PR.P 08 .020 .001	morali e mezzi morali, lunghezza da m 3 fino a m 6 Euro Centoottantuno / 82	m ³	181,82
PR.P 08 .020 .002	sottomisure parallele larghezze miste (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm) Euro Centoottantaquattro / 98	m ³	184,98
PR.P 08 .020 .003	sottomisure parallele primate (tutte largh. uguali) (spess.cm 2,5 lungh.m 4 largh. 8-15 cm) Euro Duecentonove / 49	m ³	209,49
PR.P 08 .020 .004	tavole da ponteggio mm 50 primate Euro Duecentoventinove / 25	m ³	229,25
PR.P 08 .020 .005	tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 3 ^a andante - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti) Euro Centonovantasette / 63	m ³	197,63
PR.P 08 .020 .007	tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1 ^a - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti) Euro Trecentosettantuno / 54	m ³	371,54
PR.P 08 .020 .008	tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 2 ^a - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti) Euro Duecentocinquantadue / 96	m ³	252,96
PR.P 08 .020 .010	travi a spigolo vivo fino a cm 25x25, lunghezza fino a m 6 Euro Duecentoquarantatre / 48	m ³	243,48
PR.P 08 .020 .011	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6 Euro Trecento / 40	m ³	300,40
PR.P 08 .020 .020	travi uso Trieste qualsiasi sezione, fino a m 6 Euro Duecento / 00	m ³	200,00
PR.P 08 .020 .021	travi uso Trieste qualsiasi sezione, oltre m 6 Euro Duecentocinquanta / 00	m ³	250,00
PR.P 08 .020	travi uso Fiume qualsiasi sezione, fino a m 8		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.030	Euro Duecentosessantotto / 77	m ³	268,77
PR.P 08 .020 .031	travi uso Fiume qualsiasi sezione, oltre m 8 Euro Trecentocinquanta / 00	m ³	350,00
PR.P 08 .020 .038	correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza 6 m Euro Duecentocinquanta / 00	m ³	250,00
PR.P 08 .020 .039	correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza 6 m Euro Duecentocinquanta / 96	m ³	252,96
PR.P 08 .020 .040	correnti sez. da 6x6 a 8x8 lunghezza da 4 a 5 m Euro Duecentoventuno / 34	m ³	221,34
PR.P 08 .020 .041	correnti sez. da 10x10 a 12x12 lunghezza da 4 a 5 m Euro Duecentoventuno / 34	m ³	221,34
PR.P 08 .020 .042	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x12, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	m ³	332,02
PR.P 08 .020 .043	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x14, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	m ³	332,02
PR.P 08 .020 .044	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x16, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	m ³	332,02
PR.P 08 .020 .045	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x20, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	m ³	332,02
PR.P 08 .020 .046	correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x24, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	m ³	332,02
PR.P 08 .020 .055	seggiole per gronde da cm 12 a 18 x2 con regolino Euro Due / 00	m	2,00
PR.P 08 .020 .060	perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 20 mm. Euro Sette / 00	m ²	7,00
PR.P 08 .020 .061	perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 25 mm. Euro Otto / 50	m ²	8,50
PR.P 08 .020 .062	perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 35 mm. Euro Undici / 56	m ²	11,56
PR.P 08 .020 .063	perline abete certificate CE per l'uso strutturale classe C24, sp. 42 mm. Euro Tredici / 81	m ²	13,81
PR.P 08 .021	Legname per edilizia - Castagno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 08 .021 .010	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6 Euro Seicentododici / 41	m ³	612,41
PR.P 08 .021 .011	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6 Euro Seicentoottantasette / 40	m ³	687,40
PR.P 08 .021 .020	travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6 Euro Quattrocento / 00	m ³	400,00
PR.P 08 .021 .021	travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7 Euro Quattrocentoquaranta / 00	m ³	440,00
PR.P 08 .021 .022	travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8 Euro Quattrocentoottanta / 00	m ³	480,00
PR.P 08 .021 .023	travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10 Euro Cinquecentoventi / 00	m ³	520,00
PR.P 08 .021 .030	travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6 Euro Quattrocentosettantacinque / 00	m ³	475,00
PR.P 08 .021 .031	travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7 Euro Cinquecentocinquantacinque / 00	m ³	555,00
PR.P 08 .021 .032	travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8 Euro Seicentodieci / 00	m ³	610,00
PR.P 08 .021 .033	travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10 Euro Seicentoquarantacinque / 00	m ³	645,00
PR.P 08 .021 .040	correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3 Euro Trecentosessanta / 00	m ³	360,00
PR.P 08 .021 .041	correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4 Euro Quattrocentodieci / 00	m ³	410,00
PR.P 08 .021 .042	tavole (spess. da 2 a 6 cm - assortimento 1^ - lunghezza m 4 larghezza cm 16 in avanti) Euro Seicentosettanta / 00	m ³	670,00
PR.P 08 .022	Legname per edilizia - Rovere		
PR.P 08 .022 .010	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza fino a m 6 Euro Cinquecentodiciotto / 68	m ³	518,68
PR.P 08 .022 .011	travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6 Euro Cinquecentoquarantanove / 92	m ³	549,92
PR.P 08 .022	travi uso Trieste sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.020	Euro Settecentoventi / 00	m ³	720,00
PR.P 08 .022 .021	travi uso Trieste sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7 Euro Ottocentodieci / 00	m ³	810,00
PR.P 08 .022 .022	travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8 Euro Novecento / 00	m ³	900,00
PR.P 08 .022 .023	travi uso Trieste sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10 Euro Milleottanta / 00	m ³	1.080,00
PR.P 08 .022 .030	travi uso Fiume sez. da 12x12 a 18x18, fino a m 6 Euro Quattrocentosettanta / 00	m ³	470,00
PR.P 08 .022 .031	travi uso Fiume sez. da 19x19 a 25x25, fino a m 7 Euro Cinquecento / 00	m ³	500,00
PR.P 08 .022 .032	travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 8 Euro Cinquecentoquaranta / 00	m ³	540,00
PR.P 08 .022 .033	travi uso Fiume sez. da 26x26 a 35x35, fino a m 10 Euro Cinquecentoottanta / 00	m ³	580,00
PR.P 08 .022 .040	correnti uso Fiume sez. da 8x8 a 10x10 fino a m 3 Euro Cinquecento / 00	m ³	500,00
PR.P 08 .022 .041	correnti uso Fiume sez. da 10x10 a 12x12 fino a m 4 Euro Cinquecentocinquanta / 00	m ³	550,00
PR.P 08 .023	Legname per edilizia – Lamellare abete		
PR.P 08 .023 .001	travi CE EN 14080 GL24h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale. Euro Quattrocentosessantotto / 68	m ³	468,68
PR.P 08 .023 .002	travi CE EN 14080 GL28h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale. Euro Quattrocentoottantasette / 43	m ³	487,43
PR.P 08 .023 .003	travi CE EN 14080 GL32h lungh. fino a 13,60 base da 8 cm fino a 24 cm, escluso trasporto speciale. Euro Cinquecentosei / 18	m ³	506,18
PR.P 08 .023 .010	Pannelli legno lamellare spessore 100 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .023 .011	Pannelli legno lamellare spessore 120 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .023 .012	Pannelli legno lamellare spessore 140 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 08 .023 .013	Pannelli legno lamellare spessore 160 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .023 .014	Pannelli legno lamellare spessore 180 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .023 .015	Pannelli legno lamellare spessore 200 mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .024	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato		
PR.P 08 .024 .001	qualità non a vista, 60 mm 3s Euro Cinquecentoottantacinque / 00	m ³	585,00
PR.P 08 .024 .002	qualità non a vista, 80 mm 3s Euro Cinquecentocinque / 93	m ³	505,93
PR.P 08 .024 .003	qualità non a vista, 100 mm 3s Euro Quattrocentosettanta / 36	m ³	470,36
PR.P 08 .024 .004	qualità non a vista, 120 mm 3s Euro Quattrocentosettanta / 36	m ³	470,36
PR.P 08 .024 .005	qualità non a vista, 100 mm 5s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024 .006	qualità non a vista, 120 mm 5s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024 .007	qualità non a vista, 140 mm 5s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024 .008	qualità non a vista, 160 mm 5s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024 .009	qualità non a vista, 180 mm 5s Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .024 .010	qualità non a vista, 200 mm 5s Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .024 .011	qualità non a vista, 200 mm 7s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024 .012	qualità non a vista, 220 mm 7s Euro Quattrocentoottantasei / 17	m ³	486,17
PR.P 08 .024	qualità non a vista, 240-250 mm 7s		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.013	Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .024 .014	qualità non a vista, 280-300 mm 7s Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	m ³	434,78
PR.P 08 .024 .019	qualità a vista, 60 mm 3s Euro Seicentotrenta / 00	m ³	630,00
PR.P 08 .024 .020	qualità a vista, 80 mm 3s Euro Cinquecentocinquantatre / 36	m ³	553,36
PR.P 08 .024 .021	qualità a vista, 100 mm 3s Euro Cinquecentoventuno / 74	m ³	521,74
PR.P 08 .024 .022	qualità a vista, 120 mm 3s Euro Cinquecentoventuno / 74	m ³	521,74
PR.P 08 .024 .023	qualità a vista, 100 mm 5s Euro Cinquecentotrentasette / 55	m ³	537,55
PR.P 08 .024 .024	qualità a vista, 120 mm 5s Euro Cinquecentotrentasette / 55	m ³	537,55
PR.P 08 .024 .025	qualità a vista, 140 mm 5s Euro Cinquecentotrentasette / 55	m ³	537,55
PR.P 08 .024 .026	qualità a vista, 160 mm 5s Euro Cinquecentotrentasette / 55	m ³	537,55
PR.P 08 .024 .027	qualità a vista, 180 mm 5s Euro Quattrocentoottantadue / 21	m ³	482,21
PR.P 08 .024 .028	qualità a vista, 200 mm 5s Euro Quattrocentoottantadue / 21	m ³	482,21
PR.P 08 .024 .029	qualità a vista, 200 mm 7s Euro Cinquecentoventuno / 74	m ³	521,74
PR.P 08 .024 .030	qualità a vista, 220 mm 7s Euro Cinquecentoventuno / 74	m ³	521,74
PR.P 08 .024 .031	qualità a vista, 250 mm 7s Euro Quattrocentoottantadue / 21	m ³	482,21
PR.P 08 .024 .032	qualità a vista, 300 mm 7s Euro Quattrocentoottantadue / 21	m ³	482,21
PR.P 08 .025	Legname vario		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 08 .025 .001	puntelli tondi per armature Euro Duecentoventi / 00	m ³	220,00
PR.P 08 .025 .007	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 5-6 Euro Zero / 90	ml	0,90
PR.P 08 .025 .008	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 8 Euro Uno / 10	ml	1,10
PR.P 08 .025 .009	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 9 Euro Uno / 30	ml	1,30
PR.P 08 .025 .010	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 10 Euro Uno / 50	ml	1,50
PR.P 08 .025 .011	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 12 Euro Uno / 80	ml	1,80
PR.P 08 .025 .012	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 14 Euro Tre / 00	ml	3,00
PR.P 08 .025 .013	Palo di castagno appuntito, diametro di cm 16-18 Euro Quattro / 50	ml	4,50
PR.P 08 .025 .014	Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 6 cm Euro Uno / 00	ml	1,00
PR.P 08 .025 .015	Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 8 cm Euro Uno / 40	ml	1,40
PR.P 08 .025 .016	Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 10 cm Euro Due / 00	ml	2,00
PR.P 08 .025 .017	Palo di pino appuntito trattato con impregnante in autoclave, diametro 12 cm Euro Tre / 00	ml	3,00
PR.P 08 .025 .018	Palo di castagno sbucciato diametro 6-7 cm Euro Uno / 27	ml	1,27
PR.P 08 .025 .019	Palo di castagno sbucciato diametro 8-9 cm Euro Uno / 77	ml	1,77
PR.P 08 .025 .020	Palo di castagno sbucciato diametro 10-14 cm Euro Due / 04	ml	2,04
PR.P 08 .025 .022	Palo di acacia appuntito, diametro di 8-9 cm Euro Due / 08	ml	2,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 08 .025 .023	Palo di acacia appuntito, diametro di 10-12 cm Euro Due / 36	ml	2,36
PR.P 08 .025 .031	Paleria di castagno per corrimano e diagonali recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione tonda Euro Uno / 80	ml	1,80
PR.P 08 .025 .032	Paleria di castagno per corrimano recinzioni, diametro 8-10 cm, sezione mezza tonda Euro Uno / 00	ml	1,00
PR.P 08 .050	Pannelli modulari in legno composito per casseforme		
PR.P 08 .050 .001	dimensioni 50x100/150/200/300 Euro Undici / 86	m ²	11,86
PR.P 08 .101	Legname per falegnameria - Nazionale		
PR.P 08 .101 .003	rovere da refilare Euro Settecentoottantuno / 14	m ³	781,14
PR.P 08 .101 .005	noce, tavolame larghezza cm 16 ed oltre, lunghezza m 1,50 ed oltre Euro Millequattrocento / 00	m ³	1.400,00
PR.P 08 .101 .006	castagno segato in tavole, lunghezza fino a m 2,50, spessori da mm 30 a 80, larghezza da cm 16 a 20 Euro Seicentoventi / 00	m ³	620,00
PR.P 08 .102	Legname per falegnameria - Estero		
PR.P 08 .102 .001	pino di Svezia segato all'origine Euro Trecentosedici / 21	m ³	316,21
PR.P 08 .102 .011	douglas fine segato all'origine Euro Millecentoottantacinque / 77	m ³	1.185,77
PR.P 08 .112	Pannelli stratificati		
PR.P 08 .112 .001	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in abete Euro Tre / 40	m ²	3,40
PR.P 08 .112 .002	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in noce tanganica Euro Sette / 11	m ²	7,11
PR.P 08 .112 .004	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 3 mm, impiallacciato in rovere Euro Sette / 65	m ²	7,65
PR.P 08 .112 .007	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in abete Euro Nove / 69	m ²	9,69
PR.P 08 .112 .008	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in noce tanganica Euro Sei / 31	m ²	6,31

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 08 .112 .011	Compensato in pioppo, densità 450 kg/mc sp. 4 mm, impiallacciato in rovere Euro Otto / 12	m ²	8,12
PR.P 08 .113	Pannelli trucialari		
PR.P 08 .113 .002	OSB/3 sp. 12 mm Euro Due / 85	m ²	2,85
PR.P 08 .113 .003	OSB/3 sp. 15 mm Euro Tre / 00	m ²	3,00
PR.P 08 .113 .004	OSB/3 sp. 18 mm Euro Tre / 00	m ²	3,00
PR.P 08 .113 .005	OSB/3 sp. 22 mm Euro Tre / 00	m ²	3,00
PR.P 08 .020 .100	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura a telaio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x12, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	-	332,02
PR.P 08 .020 .101	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura a telaio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x14, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	-	332,02
PR.P 08 .020 .102	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura a telaio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 8x16, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	-	332,02
PR.P 08 .020 .103	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura a telaio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x20, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	-	332,02
PR.P 08 .020 .104	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura a telaio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – correnti o montanti giuntati (KVH) sez. da 10x24, lunghezza fino a 12 m Euro Trecentotrentadue / 02	-	332,02
PR.P 08 .020 .110	Legname per edilizia - Abete - Incidenza sul legno per il fissaggio e montaggio della struttura (ferramenta per il fissaggio, hold down,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – travi a spigolo vivo qualsiasi sezione, lunghezza oltre m 6 Euro Trecento / 40	-	300,40
PR.P 08 .023 .100	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 100mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .023 .101	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 120mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .023 .102	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 140mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .023 .103	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 160mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .023 .104	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 180mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .023 .105	Legname per edilizia – Lamellare abete - Incidenza sul pannello di legno per il fissaggio e montaggio (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di legno da montare – pannelli legno lamellare spessore 200mm Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .024 .100	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 60 mm 3s qualità non a vista Euro Cinquecentoottantacinque / 00	-	585,00
PR.P 08 .024 .101	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 80 mm 3s qualità non a vista Euro Cinquecentocinque / 93	-	505,93
PR.P 08 .024 .102	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 100 mm 3s qualità non a vista Euro Quattrocentosettanta / 36	-	470,36
PR.P 08 .024 .103	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 120 mm 3s qualità non a vista Euro Quattrocentosettanta / 36	-	470,36
PR.P 08 .024 .104	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 100 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .105	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 120 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .106	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 140 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .107	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 160 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .108	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 180 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .024 .109	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 200 mm 5s qualità non a vista Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .024 .110	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 200 mm 7s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .111	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 220 mm 7s qualità non a vista Euro Quattrocentoottantasei / 17	-	486,17
PR.P 08 .024 .112	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 250 mm 7s qualità non a vista Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .024 .113	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 300 mm 7s qualità non a vista Euro Quattrocentotrentaquattro / 78	-	434,78
PR.P 08 .024 .114	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 60 mm 3s qualità a vista Euro Seicentotrenta / 00	-	630,00
PR.P 08 .024 .115	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 80 mm 3s qualità a vista Euro Cinquecentocinquantatre / 36	-	553,36
PR.P 08 .024 .116	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 100 mm 3s qualità a vista Euro Cinquecentoventuno / 74	-	521,74
PR.P 08 .024 .117	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 120 mm 3s qualità a vista Euro Cinquecentoventuno / 74	-	521,74
PR.P 08 .024 .118	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 100 mm 5s qualità a vista Euro Cinquecentotrentasette / 55	-	537,55
PR.P 08 .024 .119	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 120 mm 5s qualità a vista Euro Cinquecentotrentasette / 55	-	537,55
PR.P 08 .024 .120	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 140 mm 5s qualità a vista Euro Cinquecentotrentasette / 55	-	537,55
PR.P 08 .024 .121	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 160 mm 5s qualità a vista Euro Cinquecentotrentasette / 55	-	537,55
PR.P 08 .024 .122	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 180 mm 5s qualità a vista Euro Quattrocentoottantadue / 21	-	482,21
PR.P 08 .024 .123	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 200 mm 5s qualità a vista Euro Quattrocentoottantadue / 21	-	482,21
PR.P 08 .024 .124	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 200 mm 7s qualità a vista Euro Cinquecentoventuno / 74	-	521,74
PR.P 08 .024 .125	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 220 mm 7s qualità a vista Euro Cinquecentoventuno / 74	-	521,74
PR.P 08 .024 .126	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare -		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	pannello 250 mm 7s qualità a vista Euro Quattrocentoottantadue / 21	-	482,21
PR.P 08 .024 .127	Legname per edilizia - pannelli compensato di tavole (XLAM) pretagliato - Incidenza sul pannello xlam per il fissaggio e montaggio dei pannelli (ferramenta per il fissaggio, hold down, angolari, viteria, staffe ed accessori per la tenuta all'aria) - Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto al mc di pannello da montare - pannello 300 mm 7s qualità a vista Euro Quattrocentoottantadue / 21	-	482,21
PR.P 09	MALTE E CEMENTI: prodotti preconfezionati o confezionati in cantiere con utilizzo di impastatrici		
PR.P 09 .003	Malta cementizia confezionata in cantiere		
PR.P 09 .003 .001	per muratura dosata con 350 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Ottanta / 00	m ³	80,00
PR.P 09 .003 .002	per intonaco rustico con 450 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Ottantotto / 48	m ³	88,48
PR.P 09 .003 .003	per intonaco dosata con 500 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Novantadue / 89	m ³	92,89
PR.P 09 .003 .006	per sottofondo dosata con 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Sessantasei / 27	m ³	66,27
PR.P 09 .004	Malta bastarda confezionata in cantiere		
PR.P 09 .004 .001	per muratura dosata con 200 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Settantanove / 26	m ³	79,26
PR.P 09 .004 .002	per intonaco dosata con 300 kg di calce eminentemente idraulica e 150 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Ottantasei / 49	m ³	86,49
PR.P 09 .004 .003	per sottofondo dosata con 50 kg di calce eminentemente idraulica e 200 kg di cemento R32,5 per mc di sabbia Euro Settanta / 35	m ³	70,35
PR.P 09 .010	Malta espansiva a base di cemento ed additivi espansivi		
PR.P 09 .010 .001	per sottomurazioni, riempimenti cavità e ancoraggi dosata con 500 kg di cemento additivato e 0,1 mc di sabbia Euro Trecentocinquantotto / 14	m ³	358,14
PR.P 09 .012	Malta premiscelate per intonaci con malta biocompatibile priva di cemento o dei composti appartenenti al gruppo del Klinker e senza aggiunta di materiali pozzolanici o leganti idraulici di qualsiasi natura conforme alla norma UNI EN 459-1.		
PR.P 09 .012 .001	di fondo Euro Zero / 10	kg	0,10
PR.P 09 .012 .002	di finitura Euro Zero / 22	kg	0,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 09 .012 .003	Bio rinzafo risanante Euro Zero / 21	kg	0,21
PR.P 09 .012 .004	di fondo deumidificante – Euro Zero / 36	kg	0,36
PR.P 09 .013	Malta premiscelate per intonaci secondo la UNI EN 998-1:2010.		
PR.P 09 .013 .002	a base di cemento per interni ed esterni, sfusa per silos Euro Zero / 08	kg	0,08
PR.P 09 .013 .003	a base di cemento per interni ed esterni, in sacchi da 25 kg Euro Zero / 08	kg	0,08
PR.P 09 .013 .004	a base di gesso emidrato e perlite espansa Euro Zero / 15	kg	0,15
PR.P 09 .013 .006	a base cementizia, con agenti porogeni e inerti quarziferi selezionati, antiefflorescenze, densita' 1500 kg/mc, in sacchi da 25 kg Euro Zero / 39	kg	0,39
PR.P 09 .013 .007	a base di calce idrata per interni ed esterni, sfusa per silos Euro Zero / 08	kg	0,08
PR.P 09 .013 .008	a base di calce idrata e cemento per interni ed esterni, sfusa per silos Euro Zero / 07	kg	0,07
PR.P 09 .013 .009	a base di pura calce idraulica NHL 3,5, scaglie di sughero, pomice bianca e calcare dolomitico a granulometria variabile per intonaco termoisolante a norma 998-1, ad altissima porosita', igroscopicit� e traspirabilit�. Euro Zero / 38	kg	0,38
PR.P 09 .013 .010	fonoassorbente a base di fibre minerali Euro Uno / 53	kg	1,53
PR.P 09 .014	Malte premiscelate per murature		
PR.P 09 .014 .001	con cemento, calce idrata e sabbia, classe M2,5, sfusa per silos Euro Zero / 06	kg	0,06
PR.P 09 .014 .002	con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, sfusa per silos Euro Zero / 04	kg	0,04
PR.P 09 .014 .003	con cemento e sabbia, classe M10, sfusa per silos Euro Zero / 04	kg	0,04
PR.P 09 .014 .012	con cemento, calce idrata e sabbia, classe M5, in sacchi Euro Zero / 05	kg	0,05

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 09 .014 .013	con cemento e sabbia, classe M10, in sacchi Euro Zero / 06	kg	0,06
PR.P 09 .014 .020	con calce idraulica naturale (NHL), sabbia e pozzolana classe M5, in sacchi Euro Zero / 29	kg	0,29
PR.P 09 .015	Malta premiscelate per ancoraggi		
PR.P 09 .015 .001	reoplastica, fluida, UNI 8147:2008 Euro Zero / 33	kg	0,33
PR.P 09 .016	Malta premiscelate per ripristino c.a.		
PR.P 09 .016 .001	tixotropica, polimero modificata, rinforzata con fibre sintetiche, per spessori di intervento superiori a 2,5 cm, UNI 8146:2008 Euro Zero / 43	kg	0,43
PR.P 09 .016 .002	adesiva, tixotropica, monocomponente, polimero modificata con aggiunta di fibre sintetiche, per rasature di spessore fino a 3 mm Euro Zero / 44	kg	0,44
PR.P 09 .016 .003	cementizia, polimero-modificata, per rasatura (da 1 a 3 mm per strato), regolarizzazione e protezione a durabilità garantita, provvista di marcatura CE e conforme alla UNI EN 1504-3:2006 Euro Zero / 55	kg	0,55
PR.P 09 .020	Malta premiscelata per rasatura		
PR.P 09 .020 .001	cementizia tixotropica Euro Zero / 53	kg	0,53
PR.P 09 .050	Boiaccia di cemento		
PR.P 09 .050 .001	per iniezione micropali Euro Sette / 27	quintali	7,27
PR.P 09 .051	Boiaccia di calce con marcatura CE (UNI EN 998-2 e UNI EN 459-1:2015)		
PR.P 09 .051 .001	Priva di cemento, per iniezioni consolidamento delle murature a basso contenuto di sali idrosolubili, resistente ai solfati Euro Zero / 35	kg	0,35
PR.P 09 .060	Miscela per encausto		
PR.P 09 .060 .001	a base di grassello, polvere di marmo, olio speciale, colori minerali, ecc. Euro Duecentonovanta / 90	m ³	290,90
PR.P 09 .061	Bentonite posata su pianali da 17,5 q.li ricoperti con cappuccio in polietilene ed avente caratteristiche di umidità pari a circa il 12%, residuo su setaccio da 100 mesh circa 1%, residuo trattenuto a umido dal setaccio da 200 mesh circa il 3%, limite di liquidità rispettivamente per la bentonite C13, C14 e C13/s del 450% per i primi due tipi e 600% per il terzo tipo, rendimento in fango a 15 ore di viscosità apparente 15 mc/t, caratteristiche della sospensione diluita in rapporto 1:10 in acqua: viscosità Marsh 1550/1000 corrispondente a 40", pannello dopo 30' a 7 atm uguale a 1,8 mm. Le caratteristiche della miscela costituita da acqua (p100),		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 09 .061 .001	bentonite C14 (p8) e cemento pozzolanico 325 (p30) dovranno avere un rendimento volumetrico finale per decantazione pari al 96%. C14, confezionata in sacchi di carta da 50 kg/cadauno Euro Uno / 16	kg	1,16
PR.P 09 .102 .002	Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per magroni e fondazioni non armate classe di resistenza C12/15, consistenza plastica Euro Cento / 52	m ³	100,52
PR.P 09 .103 .001	Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per fondazioni debolmente armate od opere in elevazione classe di resistenza C16/20, consistenza plastica Euro Centouno / 98	m ³	101,98
PR.P 09 .103 .002	classe di resistenza C16/20, consistenza fluida Euro Centocinque / 57	m ³	105,57
PR.P 09 .105 .001	Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per plinti, platee, fondazioni e simili classe di resistenza C20/25 Euro Centosedici / 20	m ³	116,20
PR.P 09 .105 .002	classe di resistenza C25/30 Euro Centoventiquattro / 26	m ³	124,26
PR.P 09 .106 .002	Conglomerato cementizio composto e confezionato in cantiere (piccole quantità) per travi, pilastri, solette, muri di sostegno e simili classe di resistenza C25/30 Euro Centoventisette / 58	m ³	127,58
PR.P 10	CALCESTRUZZO: a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206:2014 e UNI 11104:2004, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni di cui al D.M. 14/01/2008. Il calcestruzzo dovrà essere prodotto in impianto dotato di un Sistema di Controllo della Produzione, effettuata in accordo a quanto contenuto nelle Linee Guida sul Calcestruzzo Preconfezionato (2003). Il calcestruzzo realizzato in cantiere va prodotto in regime di controllo qualità per garantire il rispetto delle prescrizioni di progetto. Il costruttore prima dell'inizio dell'opera deve effettuare idonee prove preliminari di studio per ciascuna miscela omogenea di calcestruzzo da utilizzare.		
PR.P 10 .004 .003	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C8/10, aggregato Dmax 32 mm consistenza S3 Euro Sessantadue / 00	m ³	62,00
PR.P 10 .004	consistenza S4		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Sessantadue / 00	m ³	62,00
PR.P 10 .004 .005	consistenza S5 Euro Sessantacinque / 00	m ³	65,00
PR.P 10 .005	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C12/15, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .005 .003	consistenza S3 Euro Sessantasei / 00	m ³	66,00
PR.P 10 .005 .004	consistenza S4 Euro Sessantasei / 00	m ³	66,00
PR.P 10 .005 .005	consistenza S5 Euro Sessantanove / 00	m ³	69,00
PR.P 10 .006	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C16/20, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .006 .003	consistenza S3 Euro Sessantanove / 75	m ³	69,75
PR.P 10 .006 .004	consistenza S4 Euro Settanta / 00	m ³	70,00
PR.P 10 .006 .005	consistenza S5 Euro Settantatre / 00	m ³	73,00
PR.P 10 .007	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C20/25, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .007 .003	consistenza S3 Euro Settantuno / 55	m ³	71,55
PR.P 10 .007 .004	consistenza S4 Euro Settantatre / 00	m ³	73,00
PR.P 10 .007 .005	consistenza S5 Euro Settantasei / 00	m ³	76,00
PR.P 10 .008	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .008 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Settantasei / 05	m ³	76,05
PR.P 10 .008 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Settantotto / 00	m ³	78,00
PR.P 10 .008 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottanta / 00	m ³	80,00
PR.P 10 .008 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Settantasei / 05	m ³	76,05
PR.P 10 .008 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Settantotto / 00	m ³	78,00
PR.P 10 .008 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantuno / 50	m ³	81,50
PR.P 10 .008 .423	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .008 .424	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .008 .425	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .008 .433	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .008 .434	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .008 .435	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .009	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .009 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantatre / 00	m ³	83,00
PR.P 10 .009 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantatre / 00	m ³	83,00
PR.P 10 .009 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .009 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottanta / 78	m ³	80,78
PR.P 10 .009 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantatre / 00	m ³	83,00
PR.P 10 .009 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 50	m ³	86,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .009 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottanta / 78	m ³	80,78
PR.P 10 .009 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantatre / 70	m ³	83,70
PR.P 10 .009 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasei / 63	m ³	86,63
PR.P 10 .009 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantadue / 35	m ³	82,35
PR.P 10 .009 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantuno / 00	m ³	81,00
PR.P 10 .009 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .009 .423	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantadue / 03	m ³	92,03
PR.P 10 .009 .424	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .009 .425	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .009 .433	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centodue / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .009 .434	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .009 .435	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centodue / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .009 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantatre / 25	m ³	83,25
PR.P 10 .009 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .009 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantanove / 10	m ³	89,10
PR.P 10 .010	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .010 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 10 .010 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 10 .010 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 10 .010 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasei / 85	m ³	86,85
PR.P 10 .010 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantanove / 78	m ³	89,78
PR.P 10 .010 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 50	m ³	91,50
PR.P 10 .010 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasei / 85	m ³	86,85
PR.P 10 .010 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantanove / 78	m ³	89,78
PR.P 10 .010 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantadue / 70	m ³	92,70
PR.P 10 .010 .143	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .010 .144	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .010 .145	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .010 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasette / 50	m ³	87,50
PR.P 10 .010 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasette / 50	m ³	87,50
PR.P 10 .010 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantasette / 50	m ³	87,50
PR.P 10 .010 .223	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novanta / 90	m ³	90,90
PR.P 10 .010 .224	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .010 .225	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00
PR.P 10 .010 .313	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantuno / 58	m ³	91,58
PR.P 10 .010 .314	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00
PR.P 10 .010 .315	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00
PR.P 10 .010 .413	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantuno / 35	m ³	91,35
PR.P 10 .010 .414	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 00	m ³	94,00
PR.P 10 .010 .415	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 00	m ³	94,00
PR.P 10 .010 .423	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .010 .424	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .010 .425	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .010 .433	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centonove / 00	m ³	109,00
PR.P 10 .010 .434	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centotre / 00	m ³	103,00
PR.P 10 .010 .435	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centootto / 00	m ³	108,00
PR.P 10 .010 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantanove / 33	m ³	89,33
PR.P 10 .010 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantadue / 25	m ³	92,25
PR.P 10 .010 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 18	m ³	95,18

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .010 .523	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .010 .524	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .010 .525	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .011	Calcestruzzo preconfezionato ordinario con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .011 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .011 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .011 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .011 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .011 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .011 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .011 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novanta / 90	m ³	90,90
PR.P 10 .011 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 83	m ³	93,83
PR.P 10 .011 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .011 .143	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novanta / 90	m ³	90,90
PR.P 10 .011 .144	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 83	m ³	93,83
PR.P 10 .011 .145	classe di esposizione ambientale XC4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasei / 75	m ³	96,75
PR.P 10 .011 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .011 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .011 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .011 .223	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantaquattro / 95	m ³	94,95
PR.P 10 .011 .224	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .011 .225	classe di esposizione ambientale XD2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .011 .233	classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantasei / 98	m ³	96,98
PR.P 10 .011 .234	classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .011 .235	classe di esposizione ambientale XD3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .011 .313	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 63	m ³	95,63
PR.P 10 .011 .314	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .011 .315	classe di esposizione ambientale XS1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .011 .323	classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantasette / 50	m ³	97,50
PR.P 10 .011 .324	classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantasette / 50	m ³	97,50
PR.P 10 .011 .325	classe di esposizione ambientale XS2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantasette / 50	m ³	97,50
PR.P 10 .011 .333	classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .011 .334	classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .011 .335	classe di esposizione ambientale XS3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .011 .413	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantacinque / 40	m ³	95,40
PR.P 10 .011 .414	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantotto / 00	m ³	98,00
PR.P 10 .011 .415	classe di esposizione ambientale XF1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantotto / 00	m ³	98,00
PR.P 10 .011 .423	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Cento / 00	m ³	100,00
PR.P 10 .011 .424	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Cento / 00	m ³	100,00
PR.P 10 .011 .425	classe di esposizione ambientale XF2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Cento / 00	m ³	100,00
PR.P 10 .011 .433	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Cento / 80	m ³	100,80
PR.P 10 .011 .434	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centouno / 00	m ³	101,00
PR.P 10 .011 .435	classe di esposizione ambientale XF3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centotre / 60	m ³	103,60
PR.P 10 .011 .443	classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Cento / 80	m ³	100,80
PR.P 10 .011 .444	classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centodue / 20	m ³	102,20
PR.P 10 .011 .445	classe di esposizione ambientale XF4, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centotre / 60	m ³	103,60
PR.P 10 .011 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantatre / 38	m ³	93,38
PR.P 10 .011 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantasei / 30	m ³	96,30
PR.P 10 .011 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Novantanove / 23	m ³	99,23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .011 .523	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodie / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .011 .524	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodie / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .011 .525	classe di esposizione ambientale XA2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodie / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .011 .533	classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoquattro / 00	m ³	104,00
PR.P 10 .011 .534	classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoquattro / 00	m ³	104,00
PR.P 10 .011 .535	classe di esposizione ambientale XA3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoquattro / 00	m ³	104,00
PR.P 10 .050	Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato ordinario		
PR.P 10 .050 .001	con Dmax 20 mm Euro Due / 93	m ³	2,93
PR.P 10 .050 .002	con Dmax 10 mm Euro Sei / 30	m ³	6,30
PR.P 10 .108	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 20 mm		
PR.P 10 .108 .111	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .108 .112	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .108 .113	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotre / 00	m ³	103,00
PR.P 10 .108 .121	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .108 .122	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .108 .123	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotre / 00	m ³	103,00
PR.P 10 .108 .421	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantuno / 00	m ³	91,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .108 .422	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .108 .423	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centotre / 00	m ³	103,00
PR.P 10 .108 .431	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .108 .432	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .108 .433	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centotre / 00	m ³	103,00
PR.P 10 .109	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 20 mm		
PR.P 10 .109 .111	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .109 .112	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodue / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .109 .113	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centootto / 00	m ³	108,00
PR.P 10 .109 .121	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .109 .122	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodue / 00	m ³	102,00
PR.P 10 .109 .123	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centootto / 00	m ³	108,00
PR.P 10 .109 .131	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .109 .132	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .109 .133	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .109 .211	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .109	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.212	- rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .109 .213	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .109 .421	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Cento / 80	m ³	100,80
PR.P 10 .109 .422	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .109 .423	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .109 .431	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Cento / 80	m ³	100,80
PR.P 10 .109 .432	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .109 .433	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .109 .511	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantanove / 00	m ³	99,00
PR.P 10 .109 .512	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .109 .513	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .110	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C32/40, aggregato Dmax 20 mm		
PR.P 10 .110 .111	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .110 .112	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .110 .113	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .121	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .110 .122	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centododici / 00	m ³	112,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .110 .123	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .131	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .110 .132	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .110 .133	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .141	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .110 .142	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .110 .143	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .211	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centosette / 00	m ³	107,00
PR.P 10 .110 .212	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centotredici / 00	m ³	113,00
PR.P 10 .110 .213	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .221	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .110 .222	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .110 .223	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .110 .311	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .110 .312	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .110 .313	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .110 .411	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .110 .412	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .110 .413	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .110 .421	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .422	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .110 .423	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .110 .431	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .432	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .110 .433	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 areato Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .110 .511	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centosette / 00	m ³	107,00
PR.P 10 .110 .512	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centotredici / 00	m ³	113,00
PR.P 10 .110 .513	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .110 .521	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .110 .522	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .110 .523	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111	Calcestruzzo preconfezionato autocompattante con resistenza caratteristica C35/45, aggregato Dmax 20 mm		
PR.P 10 .111 .111	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .111 .112	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .113	classe di esposizione ambientale XC1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .111 .121	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .111 .122	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .123	classe di esposizione ambientale XC2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .111 .131	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .111 .132	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .133	classe di esposizione ambientale XC3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .111 .141	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .111 .142	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .143	classe di esposizione ambientale XC4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .111 .211	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .212	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111 .213	classe di esposizione ambientale XD1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .111 .221	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .222	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .111 .223	classe di esposizione ambientale XD2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .111 .231	classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .232	classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .111 .233	classe di esposizione ambientale XD3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .111 .311	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .312	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111 .313	classe di esposizione ambientale XS1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .111 .321	classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .322	classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .111 .323	classe di esposizione ambientale XS2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .111 .331	classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111 .332	classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .111 .333	classe di esposizione ambientale XS3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .111 .411	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .412	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111 .413	classe di esposizione ambientale XF1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .111 .421	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .111 .422	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventinove / 00	m ³	129,00
PR.P 10 .111 .423	classe di esposizione ambientale XF2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 10 .111 .431	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .111 .432	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventinove / 00	m ³	129,00
PR.P 10 .111 .433	classe di esposizione ambientale XF3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 10 .111 .441	classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .111 .442	classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centoventinove / 00	m ³	129,00
PR.P 10 .111 .443	classe di esposizione ambientale XF4, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 areato Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 10 .111 .511	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .512	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111 .513	classe di esposizione ambientale XA1, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .111 .521	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .111 .522	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF2 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .111 .523	classe di esposizione ambientale XA2, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,50 Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .111 .531	classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF1 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .111	classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF2		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.532	- rapporto a/c max 0,45 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .111 .533	classe di esposizione ambientale XA3, classe di spandimento SF3 - rapporto a/c max 0,45 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .205	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC25/28, aggregato Dmax 15 mm		
PR.P 10 .205 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centotrenta / 00	m ³	130,00
PR.P 10 .205 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .205 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centoquindici / 00	m ³	115,00
PR.P 10 .205 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centotrenta / 00	m ³	130,00
PR.P 10 .205 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centodieci / 00	m ³	110,00
PR.P 10 .205 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1600 a 1800 kg/mc Euro Centoquindici / 00	m ³	115,00
PR.P 10 .207	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito strutturale con resistenza caratteristica LC30/33, aggregato Dmax 15 mm		
PR.P 10 .207 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centotrentasei / 00	m ³	136,00
PR.P 10 .207 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .207 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .207 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centotrentasei / 00	m ³	136,00
PR.P 10 .207 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .207 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .207 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .207 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventitre / 00	m ³	123,00
PR.P 10 .207 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoventotto / 00	m ³	128,00
PR.P 10 .207 .223	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .207 .224	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .207 .225	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .207 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .207 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .207 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - massa volumica da 1800 a 2000 kg/mc Euro Centoottantacinque / 00	m ³	185,00
PR.P 10 .208	Calcestruzzo premiscelato alleggerito strutturale fibrorinforzato con resistenza caratteristica LC25/28		
PR.P 10 .208 .001	Classe di esposizione ambientale XC1- massa volumica 1500 kg/mc, in sacchi Euro Zero / 23	kg	0,23
PR.P 10 .221	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con polistirolo espanso, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.		
PR.P 10 .221 .033	consistenza S3 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .221 .034	consistenza S3 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc Euro Ottanta / 50	m ³	80,50
PR.P 10 .221 .035	consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc Euro Settantotto / 50	m ³	78,50
PR.P 10 .221 .036	consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc Euro Ottantuno / 20	m ³	81,20
PR.P 10 .221 .037	consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc Euro Settantotto / 40	m ³	78,40
PR.P 10 .221 .043	consistenza S4 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .221 .044	consistenza S4 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc		
	Euro Ottanta / 50	m ³	80,50
PR.P 10 .221 .045	consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc		
	Euro Settantotto / 50	m ³	78,50
PR.P 10 .221 .046	consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc		
	Euro Ottantuno / 20	m ³	81,20
PR.P 10 .221 .047	consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc		
	Euro Settantotto / 40	m ³	78,40
PR.P 10 .221 .053	consistenza S5 - massa volumica da 400 a 600 kg/mc		
	Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .221 .054	consistenza S5 - massa volumica da 600 a 800 kg/mc		
	Euro Ottanta / 50	m ³	80,50
PR.P 10 .221 .055	consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc		
	Euro Settantotto / 50	m ³	78,50
PR.P 10 .221 .056	consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc		
	Euro Ottantuno / 10	m ³	81,10
PR.P 10 .221 .057	consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc		
	Euro Ottantuno / 20	m ³	81,20
PR.P 10 .222	Calcestruzzo preconfezionato alleggerito con argilla espansa, aggregato Dmax 15 mm, non strutturale, salvo diversamente specificato.		
PR.P 10 .222 .035	consistenza S3 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc		
	Euro Centosette / 10	m ³	107,10
PR.P 10 .222 .036	consistenza S3 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc		
	Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .222 .037	consistenza S3 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc		
	Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .222 .038	consistenza S3 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale		
	Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .222 .045	consistenza S4 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc		
	Euro Centosette / 10	m ³	107,10
PR.P 10 .222 .046	consistenza S4 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc		
	Euro Novantasette / 00	m ³	97,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .222 .047	consistenza S4 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .222 .048	consistenza S4 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .222 .055	consistenza S5 - massa volumica da 800 a 1000 kg/mc Euro Centonove / 90	m ³	109,90
PR.P 10 .222 .056	consistenza S5 - massa volumica da 1000 a 1200 kg/mc Euro Novantasette / 00	m ³	97,00
PR.P 10 .222 .057	consistenza S5 - massa volumica da 1200 a 1400 kg/mc Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .222 .058	consistenza S5 - massa volumica da 1400 a 1600 kg/mc, Classe di resistenza caratteristica C20/22-C30/33, strutturale Euro Novantatre / 00	m ³	93,00
PR.P 10 .305	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo		
PR.P 10 .305 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .305 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .305 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .305 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .305 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .305 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .306	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo estivo		
PR.P 10 .306 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00
PR.P 10 .306 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .306 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .306 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantadue / 00	m ³	92,00
PR.P 10 .306 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .306 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .306 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .306 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .306 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .306 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .306 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .306 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .306 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .306 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Ottantotto / 20	m ³	88,20
PR.P 10 .306 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .315	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale		
PR.P 10 .315 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .315 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantotto / 00	m ³	88,00
PR.P 10 .315	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.115	a/c max 0,60 Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 10 .315 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantacinque / 00	m ³	85,00
PR.P 10 .315 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantotto / 00	m ³	88,00
PR.P 10 .315 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novanta / 00	m ³	90,00
PR.P 10 .316	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a finitura superficiale programmata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm, per getto in periodo invernale		
PR.P 10 .316 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .316 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantaquattro / 00	m ³	94,00
PR.P 10 .316 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .316 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .316 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantaquattro / 00	m ³	94,00
PR.P 10 .316 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .316 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .316 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .316 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 70	m ³	91,70
PR.P 10 .316 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantaquattro / 50	m ³	94,50
PR.P 10 .325	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .325 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .325 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .325 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .325 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centocinque / 00	m ³	105,00
PR.P 10 .325 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Ottantasei / 00	m ³	86,00
PR.P 10 .325 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .326	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali a stagionatura controllata con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .326 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .326 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .326 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .326 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .326 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .326 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .326 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .326 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantuno / 00	m ³	91,00
PR.P 10 .326 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantasei / 00	m ³	96,00
PR.P 10 .326 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .326 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .326 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centouno / 50	m ³	101,50
PR.P 10 .326 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .326 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .326 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centouno / 50	m ³	101,50
PR.P 10 .335	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .335 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosei / 00	m ³	106,00
PR.P 10 .335 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centonove / 00	m ³	109,00
PR.P 10 .335 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .335 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosei / 00	m ³	106,00
PR.P 10 .335 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centonove / 00	m ³	109,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .335 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoundici / 00	m ³	111,00
PR.P 10 .336	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (10 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .336 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .336 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoquindici / 00	m ³	115,00
PR.P 10 .336 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodiciassette / 00	m ³	117,00
PR.P 10 .336 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centododici / 00	m ³	112,00
PR.P 10 .336 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoquindici / 00	m ³	115,00
PR.P 10 .336 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodiciassette / 00	m ³	117,00
PR.P 10 .336 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodue / 90	m ³	102,90
PR.P 10 .336 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centodue / 90	m ³	102,90
PR.P 10 .336 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Cento / 10	m ³	100,10
PR.P 10 .336	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.515	a/c max 0,55 Euro Centodue / 90	m ³	102,90
PR.P 10 .345	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .345 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .345 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .345 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventuno / 00	m ³	121,00
PR.P 10 .345 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosedici / 00	m ³	116,00
PR.P 10 .345 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centodiciannove / 00	m ³	119,00
PR.P 10 .345 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventuno / 00	m ³	121,00
PR.P 10 .346	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (15 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .346 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .346 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .346 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventisette / 00	m ³	127,00
PR.P 10 .346 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventidue / 00	m ³	122,00
PR.P 10 .346 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventicinque / 00	m ³	125,00
PR.P 10 .346 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventisette / 00	m ³	127,00
PR.P 10 .346 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 70	m ³	105,70
PR.P 10 .346 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centotrentasei / 00	m ³	136,00
PR.P 10 .346 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoquarantuno / 00	m ³	141,00
PR.P 10 .346 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 70	m ³	105,70
PR.P 10 .346 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 70	m ³	105,70
PR.P 10 .346 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centootto / 50	m ³	108,50
PR.P 10 .346 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 70	m ³	105,70
PR.P 10 .346 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centocinque / 70	m ³	105,70
PR.P 10 .346 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centootto / 50	m ³	108,50
PR.P 10 .355	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .355 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .355 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventinove / 00	m ³	129,00
PR.P 10 .355 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .355 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventisei / 00	m ³	126,00
PR.P 10 .355 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoventinove / 00	m ³	129,00
PR.P 10 .355 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentuno / 00	m ³	131,00
PR.P 10 .356	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre di acciaio (20 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .356 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentadue / 00	m ³	132,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .356 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 10 .356 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentasette / 00	m ³	137,00
PR.P 10 .356 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentadue / 00	m ³	132,00
PR.P 10 .356 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentacinque / 00	m ³	135,00
PR.P 10 .356 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centotrentasette / 00	m ³	137,00
PR.P 10 .356 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoquattordici / 10	m ³	114,10
PR.P 10 .356 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoquattordici / 10	m ³	114,10
PR.P 10 .356 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoundici / 30	m ³	111,30
PR.P 10 .356 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centoquattordici / 10	m ³	114,10
PR.P 10 .365	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .365 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 10 .365 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantotto / 00	m ³	98,00
PR.P 10 .365 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Cento / 00	m ³	100,00
PR.P 10 .365 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantacinque / 00	m ³	95,00
PR.P 10 .365 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantotto / 00	m ³	98,00
PR.P 10 .365 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Cento / 00	m ³	100,00
PR.P 10 .366	Calcestruzzo preconfezionato per pavimenti industriali con fibre sintetiche (0,6 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .366 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 00	m ³	101,00
PR.P 10 .366 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoquattro / 00	m ³	104,00
PR.P 10 .366 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosei / 00	m ³	106,00
PR.P 10 .366 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 00	m ³	101,00
PR.P 10 .366 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centoquattro / 00	m ³	104,00
PR.P 10 .366 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosei / 00	m ³	106,00
PR.P 10 .366 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .366 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.214	a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .366 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantatre / 10	m ³	93,10
PR.P 10 .366 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .375	Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C25/30, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .375 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 00	m ³	101,00
PR.P 10 .375 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 50	m ³	91,50
PR.P 10 .375 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 50	m ³	96,50
PR.P 10 .375 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 00	m ³	101,00
PR.P 10 .375 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantuno / 50	m ³	91,50
PR.P 10 .375 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 50	m ³	96,50
PR.P 10 .376	Calcestruzzo preconfezionato di tipo speciale per pavimenti industriali con fibre sintetiche (1 kg/mc) con resistenza caratteristica C28/35, aggregato Dmax 32 mm		
PR.P 10 .376 .113	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centosette / 00	m ³	107,00
PR.P 10 .376 .114	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Novantasei / 50	m ³	96,50
PR.P 10 .376 .115	classe di esposizione ambientale XC1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 50	m ³	101,50
PR.P 10 .376 .123	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,60		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centosette / 00	m ³	107,00
PR.P 10 .376 .124	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,60 Euro Sessantanove / 50	m ³	69,50
PR.P 10 .376 .125	classe di esposizione ambientale XC2, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,60 Euro Centouno / 50	m ³	101,50
PR.P 10 .376 .133	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .376 .134	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantasei / 50	m ³	96,50
PR.P 10 .376 .135	classe di esposizione ambientale XC3, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Centouno / 50	m ³	101,50
PR.P 10 .376 .213	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .376 .214	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .376 .215	classe di esposizione ambientale XD1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .376 .513	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S3 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .376 .514	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S4 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantacinque / 90	m ³	95,90
PR.P 10 .376 .515	classe di esposizione ambientale XA1, consistenza S5 - rapporto a/c max 0,55 Euro Novantotto / 70	m ³	98,70
PR.P 10 .390	Sovrapprezzo al calcestruzzo preconfezionato per pavimenti		
PR.P 10 .390 .001	con Dmax 20 mm Euro Tre / 00	m ³	3,00
PR.P 10 .390 .002	con Dmax 10 mm Euro Sei / 50	m ³	6,50
PR.P 10 .900	Costi aggiuntivi al calcestruzzo - servizi di pompaggio, soste e carichi ridotti.		
PR.P 10 .900 .005	Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo piazzamento di pompa con braccio fino a 42 m Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 10 .900	Servizio di pompaggio - quota fissa per spostamento e primo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	piazzamento di pompa con braccio oltre a 42 m Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 10 .900 .007	Servizio di pompaggio - quota aggiuntiva per ogni m3 pompato Euro Cinque / 00	m³	5,00
PR.P 10 .900 .008	Soste - per scarico oltre 5 minuti/mc, per ogni minuto in piu' Euro Uno / 10	minuti	1,10
PR.P 10 .900 .009	Carichi ridotti - per carichi al di sotto di 8 mc, per ogni mc in meno Euro Dieci / 00	m³	10,00
PR.P 11	ELEMENTI PREFABBRICATI IN C.A. O C.A.P. O STRUTTURA MISTA: per strutture, opere di sostegno e/o contenimento		
PR.P 11 .002	Pannello modulare per sostegno terreni, in calcestruzzo armato vibrato, classe C40/45, con costole di irrigidimento armate poste ad interasse 1,2 m, larghezza 2,50 m, finitura liscia (mediamente per terrapieni con peso specifico 1800-2000 kg/mc e con sovraccarico fino a 4 kg/cmq)		
PR.P 11 .002 .003	h da 2,51 a 3,00 metri Euro Duecentotrentatre / 20	m	233,20
PR.P 11 .002 .005	h da 3,51 a 4,00 metri Euro Duecentonovantadue / 50	m	292,50
PR.P 11 .002 .007	h da 4,51 a 5,00 metri Euro Trecentonovantasette / 00	m	397,00
PR.P 11 .002 .008	h da 5,01 a 5,50 metri Euro Quattrocentocinquanta / 60	m	450,60
PR.P 11 .101	Travetto prefabbricato in calcestruzzo armato precompresso di dimensioni cm 9 x 12		
PR.P 11 .101 .001	fino a metri 4,00 Euro Tre / 74	m	3,74
PR.P 11 .101 .002	da metri 4,01 a metri 5,00 Euro Tre / 94	m	3,94
PR.P 11 .101 .003	da metri 5,01 a metri 6,00 Euro Quattro / 20	m	4,20
PR.P 11 .102	Travetto prefabbricato in c.a. irrigidito da traliccio elettrosaldato con fondello in laterizio per solai		
PR.P 11 .102 .001	fino a metri 4,00 Euro Tre / 60	m	3,60
PR.P 11 .102 .002	da metri 4,01 a metri 5,00 Euro Quattro / 13	m	4,13

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 11 .102 .003	da metri 5,01 a metri 6,00 Euro Quattro / 45	m	4,45
PR.P 11 .111	Lastra alleggerita in c.a.v., larghezza 120 cm, spessore minimo 4 cm con tralicci in acciaio ad interasse di 60 cm ed interposti pannelli di polistirolo espanso		
PR.P 11 .111 .001	per luci fino a metri 4,00 – h. 4+12 cm Euro Tredici / 00	m ²	13,00
PR.P 11 .111 .002	per luci da metri 4,01 a metri 5,00 – h. 4+16 cm Euro Quattordici / 00	m ²	14,00
PR.P 11 .111 .003	per luci da metri 5,01 a metri 6,00 – h. 5+20 cm Euro Sedici / 00	m ²	16,00
PR.P 11 .111 .004	per luci da metri 6,01 a metri 7,00 – h. 5+26 cm Euro Diciannove / 00	m ²	19,00
PR.P 11 .111 .005	per luci da metri 7,01 a metri 8,00 – h. 6+30 cm Euro Ventuno / 00	m ²	21,00
PR.P 11 .115	Pannelli preconfezionati per solai in laterizio armato, interasse da 80 a 120 cm		
PR.P 11 .115 .001	fino a metri 4,00 – h. 12 cm Euro Venti / 00	m ²	20,00
PR.P 11 .115 .002	da metri 4,01 a metri 5,00 – h. 16 cm Euro Venti / 00	m ²	20,00
PR.P 11 .115 .003	da metri 5,01 a metri 6,00 – h. 20 cm Euro Venti / 00	m ²	20,00
PR.P 11 .115 .004	da metri 6,01 a metri 7,00 – h. 24 cm Euro Ventiquattro / 00	m ²	24,00
PR.P 11 .115 .005	da metri 7,01 a metri 8,00 – h. 28 cm Euro Ventotto / 00	m ²	28,00
PR.P 11 .150	Tirante permanente in c.a.p.		
PR.P 11 .150 .001	a 2 trefoli di acciaio armonico Euro Venti / 00	ml	20,00
PR.P 11 .150 .002	a 3 trefoli di acciaio armonico Euro Ventidue / 10	ml	22,10
PR.P 11 .150 .003	a 4 trefoli di acciaio armonico		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventiquattro / 20	ml	24,20
PR.P 11 .150 .004	a 5 trefoli di acciaio armonico		
	Euro Ventisei / 35	ml	26,35
PR.P 11 .150 .005	a 6 trefoli di acciaio armonico		
	Euro Ventinove / 50	ml	29,50
PR.P 12	ELEMENTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO		
PR.P 12 .001	Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .001 .001	a camera monoblocco lt. 3000		
	Euro Quattrocentotrentacinque / 96	cad	435,96
PR.P 12 .001 .002	a camera monoblocco lt. 4000		
	Euro Cinquecentosessantaquattro / 90	cad	564,90
PR.P 12 .001 .003	a camera monoblocco lt. 8000		
	Euro Settecentocinquanta / 00	cad	750,00
PR.P 12 .001 .004	ad elementi lt. 3000		
	Euro Quattrocentoventisei / 72	cad	426,72
PR.P 12 .001 .005	ad elementi lt. 4000		
	Euro Cinquecentosettantasei / 66	cad	576,66
PR.P 12 .001 .006	ad elementi lt. 6000		
	Euro Settecentonovantuno / 70	cad	791,70
PR.P 12 .001 .007	ad elementi lt. 8000		
	Euro Seicentoseptantadue / 00	cad	672,00
PR.P 12 .002	Fossa biologica bicamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .002 .001	a camera monoblocco lt. 3000		
	Euro Quattrocentocinquantaquattro / 02	cad	454,02
PR.P 12 .002 .002	a camera monoblocco lt. 4000		
	Euro Seicentotre / 12	cad	603,12
PR.P 12 .002 .003	a camera monoblocco lt. 8000		
	Euro Settecentocinquanta / 00	cad	750,00
PR.P 12 .002 .004	ad elementi lt. 3000		
	Euro Quattrocentoquarantaquattro / 78	cad	444,78
PR.P 12 .002 .005	ad elementi lt. 4000		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Seicentosedici / 14	cad	616,14
PR.P 12 .002 .006	ad elementi lt. 6000		
	Euro Ottocentosessantasette / 30	cad	867,30
PR.P 12 .002 .007	ad elementi lt. 8000		
	Euro Millecentoottantasei / 77	cad	1.186,77
PR.P 12 .003	Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .003 .001	5 utenti		
	Euro Duecentonove / 00	cad	209,00
PR.P 12 .003 .002	7 utenti		
	Euro Duecentotrentanove / 25	cad	239,25
PR.P 12 .003 .003	9 utenti		
	Euro Trecentouno / 13	cad	301,13
PR.P 12 .003 .004	10 utenti		
	Euro Trecentodiciotto / 75	cad	318,75
PR.P 12 .003 .005	12 utenti		
	Euro Trecentonovantotto / 75	cad	398,75
PR.P 12 .003 .006	15 utenti		
	Euro Cinquecentodiciotto / 10	cad	518,10
PR.P 12 .003 .007	24 utenti		
	Euro Cinquecentonovantadue / 35	cad	592,35
PR.P 12 .003 .008	33 utenti		
	Euro Settecentoventicinque / 05	cad	725,05
PR.P 12 .004	Fossa biologica tipo Imhoff in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .004 .001	5 utenti		
	Euro Duecentotrentuno / 20	cad	231,20
PR.P 12 .004 .002	7 utenti		
	Euro Duecentoottantaquattro / 75	cad	284,75
PR.P 12 .004 .003	9 utenti		
	Euro Trecentocinquantacinque / 30	cad	355,30
PR.P 12 .004 .004	10 utenti		
	Euro Trecentoquaranta / 00	cad	340,00
PR.P 12 .004	12 utenti		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	Euro Quattrocentocinquanta / 50	cad	450,50
PR.P 12 .004 .006	15 utenti Euro Cinquecentosessantuno / 00	cad	561,00
PR.P 12 .004 .007	24 utenti Euro Seicentocinquanta / 25	cad	650,25
PR.P 12 .004 .008	33 utenti Euro Settecentotrentanove / 50	cad	739,50
PR.P 12 .005	Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .005 .001	a camera monoblocco lt. 3000 Euro Quattrocentotrentatre / 86	cad	433,86
PR.P 12 .005 .002	a camera monoblocco lt. 4000 Euro Cinquecentonovantacinque / 14	cad	595,14
PR.P 12 .005 .003	a camera monoblocco lt. 6000 Euro Settecentonovantuno / 70	cad	791,70
PR.P 12 .005 .004	a camera monoblocco lt. 8000 Euro Milleduecento / 00	cad	1.200,00
PR.P 12 .005 .005	a camera monoblocco lt. 12000 Euro Milleottocento / 00	cad	1.800,00
PR.P 12 .005 .006	ad elementi lt. 3000 Euro Seicentocinquantadue / 50	cad	652,50
PR.P 12 .005 .007	ad elementi lt. 4000 Euro Seicentoquaranta / 00	cad	640,00
PR.P 12 .005 .008	ad elementi lt. 6000 Euro Novecentosessanta / 00	cad	960,00
PR.P 12 .005 .009	ad elementi lt. 8000 Euro Milleduecentoottanta / 00	cad	1.280,00
PR.P 12 .005 .010	ad elementi lt. 12000 Euro Millenovecentoventi / 00	cad	1.920,00
PR.P 12 .006	Fossa biologica tricamerale in c.a.v. con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .006 .001	a camera monoblocco lt. 3000 Euro Quattrocentoquarantatre / 56	cad	443,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 12 .006 .002	a camera monoblocco lt. 4000 Euro Seicentotrentaquattro / 62	cad	634,62
PR.P 12 .006 .003	a camera monoblocco lt. 6000 Euro Ottocentosessantasette / 30	cad	867,30
PR.P 12 .006 .004	a camera monoblocco lt. 8000 Euro Millequattrocento / 00	cad	1.400,00
PR.P 12 .006 .005	a camera monoblocco lt. 12000 Euro Milleottocentoquattro / 50	cad	1.804,50
PR.P 12 .006 .006	ad elementi lt. 3000 Euro Cinquecentocinquantadue / 00	cad	552,00
PR.P 12 .006 .007	ad elementi lt. 4000 Euro Seicentonovantotto / 09	cad	698,09
PR.P 12 .006 .008	ad elementi lt. 6000 Euro Novecentosettantasei / 77	cad	976,77
PR.P 12 .006 .009	ad elementi lt. 8000 Euro Milletrecentocinquantadue / 00	cad	1.352,00
PR.P 12 .006 .010	ad elementi lt. 12000 Euro Millesettecentoottantotto / 96	cad	1.788,96
PR.P 12 .007	Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico pedonale (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .007 .001	dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5 Euro Sei / 79	cad	6,79
PR.P 12 .007 .002	dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5 Euro Sette / 65	cad	7,65
PR.P 12 .007 .003	dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5 Euro Undici / 44	cad	11,44
PR.P 12 .007 .004	dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5 Euro Diciassette / 32	cad	17,32
PR.P 12 .007 .005	dimensioni esterne 70x70x70, sp. 5 Euro Ventisette / 67	cad	27,67
PR.P 12 .007 .006	dimensioni esterne 80x80x80, sp. 5 Euro Quarantadue / 19	cad	42,19
PR.P 12 .007 .007	dimensioni esterne 90x90x90, sp. 5		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessantaquattro / 02	cad	64,02
PR.P 12 .007 .008	dimensioni esterne 100x100x100, sp. 5		
	Euro Novantacinque / 15	cad	95,15
PR.P 12 .008	Pozzetto di ispezione o decantazione in c.a.v con lapide per traffico carrabile (soletta senza chiusino) e chiusino in cls		
PR.P 12 .008 .001	dimensioni esterne 30x30x30, sp. 3,5		
	Euro Venti / 48	cad	20,48
PR.P 12 .008 .002	dimensioni esterne 40x40x40, sp. 3,5		
	Euro Venticinque / 35	cad	25,35
PR.P 12 .008 .003	dimensioni esterne 50x50x50, sp. 5		
	Euro Venticinque / 32	cad	25,32
PR.P 12 .008 .004	dimensioni esterne 60x60x60, sp. 5		
	Euro Trenta / 07	cad	30,07
PR.P 12 .008 .005	dimensioni esterne 70x70x70, sp. 5		
	Euro Cinquanta / 05	cad	50,05
PR.P 12 .008 .006	dimensioni esterne 80x80x80, sp. 5		
	Euro Settanta / 70	cad	70,70
PR.P 12 .008 .007	dimensioni esterne 90x90x90, sp. 5		
	Euro Novantadue / 15	cad	92,15
PR.P 12 .008 .008	dimensioni esterne 100x100x100, sp. 5		
	Euro Centoventitre / 76	cad	123,76
PR.P 12 .008 .011	dimensioni esterne 180x180x100 sp.15		
	Euro Trecentosettantatre / 45	cad	373,45
PR.P 12 .008 .012	dimensioni esterne 120x120x100 sp.10		
	Euro Duecentosessantasette / 65	cad	267,65
PR.P 12 .008 .013	dimensioni esterne 150x150x100 sp15		
	Euro Duecentoquarantadue / 50	cad	242,50
PR.P 12 .009	Tube in cls vibrocompresso lunghezza cm 100		
PR.P 12 .009 .001	diametro interno cm. 20		
	Euro Cinque / 78	cad	5,78
PR.P 12 .009 .002	diametro interno cm. 30		
	Euro Cinque / 34	cad	5,34
PR.P 12 .009	diametro interno cm. 40		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Sette / 95	cad	7,95
PR.P 12 .009 .004	diametro interno cm. 50 Euro Dieci / 19	cad	10,19
PR.P 12 .009 .005	diametro interno cm. 60 Euro Dodici / 13	cad	12,13
PR.P 12 .009 .006	diametro interno cm. 80 Euro Sedici / 49	cad	16,49
PR.P 12 .009 .007	diametro interno cm. 100 Euro Ventitre / 28	cad	23,28
PR.P 12 .009 .008	diametro interno cm. 120 Euro Trentasette / 35	cad	37,35
PR.P 12 .009 .009	diametro interno cm. 150 Euro Sessantacinque / 96	cad	65,96
PR.P 12 .010	Zanella in cls		
PR.P 12 .010 .001	a doppio petto cm. 30x7-9x100 Euro Cinque / 25	cad	5,25
PR.P 12 .010 .002	a doppio petto cm. 40x7-9x100 Euro Cinque / 84	cad	5,84
PR.P 12 .010 .003	ad un petto – cm 25x8x100 Euro Uno / 80	cad	1,80
PR.P 12 .011	Cordonato in cls vibrocompresso		
PR.P 12 .011 .002	con angolo smussato a 45°, diritto - cm 8x25x100 Euro Uno / 80	cad	1,80
PR.P 12 .011 .003	con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 8x25x80 Euro Quattro / 73	cad	4,73
PR.P 12 .011 .006	con angolo smussato a 45°, diritto - cm 12x25x100 Euro Due / 65	cad	2,65
PR.P 12 .011 .007	con angolo smussato a 45°, curvilineo- cm 12x25x95 Euro Cinque / 60	cad	5,60
PR.P 12 .011 .010	con doppio angolo smussato, diritto – cm 18x40x100 Euro Undici / 64	cad	11,64
PR.P 12 .011	tipo spartitraffico, diritto cm 15/25x25hx50		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.011	Euro Sette / 56	m	7,56
PR.P 12 .011 .012	per rotatorie tassellato di diametro vario, l.50 cm Euro Tre / 72	cad	3,72
PR.P 12 .011 .013	per rotatorie tassellato di diametro vario, l.100 cm Euro Cinque / 80	cad	5,80
PR.P 12 .012	Cordonato in cls vibrocompresso martellinato		
PR.P 12 .012 .001	dritto dim. 12x25x100 cm Euro Cinque / 40	m	5,40
PR.P 12 .012 .002	curvilineo dim. 12x25x60 cm, r=50/100 Euro Diciotto / 00	cad	18,00
PR.P 12 .012 .003	dim. 15x25x100 cm Euro Cinque / 70	m	5,70
PR.P 12 .012 .004	curvilineo dim. 15x25x60 cm, r=50/100/200 Euro Ventuno / 25	cad	21,25
PR.P 12 .013	Cordonato stradale in cls vibrato alta visibilità		
PR.P 12 .013 .001	dimensioni 12/15 x 25 x 100 cm, DOTATI DI PELLICOLA FLUORORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3 Euro Ventuno / 77	m	21,77
PR.P 12 .013 .002	per aiuole spartitraffico, dotati di incavature di avvertimento di invasione aiuola - misure 25 x 100 (o 50) x 12/6=H cm, dotato lungo le incavature, di PELLICOLA FLUORIFRANGENTE GIALLA, microprismatica classe 3 Euro Venticinque / 90	m	25,90
PR.P 12 .014	Canalette e accessori in cls, uni en 1433:2008.		
PR.P 12 .014 .001	canaletta vibrata dimensioni interne 40x100xh.30 cm Euro Ventuno / 83	m	21,83
PR.P 12 .014 .002	canaletta vibrata misure interne 50x100xh.50 cm Euro Trentatre / 95	m	33,95
PR.P 12 .014 .003	Canaletta per griglia in ghisa dimensioni interne circa cm. 30x100xH.30 cm Euro Quattordici / 53	cad	14,53
PR.P 12 .014 .004	canaletta a tegolo per convogliamento acque 55x47/37x17/14 cm Euro Due / 81	m	2,81
PR.P 12 .014 .005	Imbocco per canalette 55x92/37x14 cm Euro Sette / 76	cad	7,76
PR.P 12 .014	Canaletta vibrata dimensioni interne circa cm. 5-10x100xH.13-15		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	cm Euro Undici / 25	cad	11,25
PR.P 12 .015	Coperchio per canaletta		
PR.P 12 .015 .001	Coperchio per canaletta normale 64x6x100 cm Euro Trentuno / 50	cad	31,50
PR.P 12 .016	Canala semicircolare in calcestruzzo vibrato incastro a mezzo spessore in elementi di lunghezza 100 cm		
PR.P 12 .016 .001	diametro interno 100 cm Euro Venti / 37	m	20,37
PR.P 12 .016 .002	diametro interno 80 cm Euro Sedici / 01	m	16,01
PR.P 12 .016 .003	diametro interno 60 cm Euro Otto / 73	m	8,73
PR.P 12 .017	Bocche di lupo in cls vibrocompresso		
PR.P 12 .017 .001	per cordonato smussato 8x25x50 cm Euro Tre / 05	cad	3,05
PR.P 12 .017 .002	per cordonato smussato 12x25x50 cm Euro Quattro / 31	cad	4,31
PR.P 12 .017 .003	per cordonato smussato 15x25x50 cm Euro Quattro / 31	cad	4,31
PR.P 12 .018	Lastre per sifonatura pozzetti in cls vibrato		
PR.P 12 .018 .001	dimensioni interne 23x23 cm (30 est) Euro Tre / 20	cad	3,20
PR.P 12 .018 .002	dimensioni interne 33x33 cm (40 est) Euro Tre / 88	cad	3,88
PR.P 12 .018 .003	dimensioni interne 40x40 cm (50 est) Euro Quattro / 80	cad	4,80
PR.P 12 .019	Tube in cls vibrocompresso autoportante con piano di posa incorporato, incastro a bicchiere		
PR.P 12 .019 .008	lunghezza 200 cm d. 1400 mm armato Euro Trecentoventicinque / 35	m	325,35
PR.P 12 .019 .009	lunghezza 200 cm d. 300 mm armato Euro Tredici / 00	m	13,00
PR.P 12 .019	lunghezza 200 cm d. 400 mm armato		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.010	Euro Diciassette / 00	m	17,00
PR.P 12 .019 .011	lunghezza 200 cm d. 500 mm armato Euro Ventuno / 00	m	21,00
PR.P 12 .019 .012	lunghezza 200 cm d. 600 mm armato Euro Ventotto / 00	m	28,00
PR.P 12 .019 .013	lunghezza 200 cm d. 800 mm armato Euro Quarantasei / 00	m	46,00
PR.P 12 .019 .014	lunghezza 200 cm d. 1000 mm armato Euro Settanta / 00	m	70,00
PR.P 12 .019 .015	lunghezza 200 cm d. 1200 mm armato Euro Centodieci / 00	m	110,00
PR.P 12 .020	Pozzetto in cls di spurgo senza sifone, senza lapide		
PR.P 12 .020 .001	dimensioni esterne 30x30x30 sp.10 cm Euro Due / 86	cad	2,86
PR.P 12 .020 .002	dimensioni esterne 40x40x40 sp.10 cm Euro Tre / 98	cad	3,98
PR.P 12 .020 .003	dimensioni esterne 50x50x50 sp.10 cm Euro Cinque / 82	cad	5,82
PR.P 12 .020 .004	dimensioni esterne 60x60x60 sp.10 cm Euro Otto / 73	cad	8,73
PR.P 12 .020 .005	dimensioni esterne 70x70x70 sp.10 cm Euro Quindici / 62	cad	15,62
PR.P 12 .020 .006	dimensioni esterne 80x80x80 sp.10 cm Euro Ventitre / 82	cad	23,82
PR.P 12 .020 .007	dimensioni esterne 90x90x90 sp.10 cm Euro Trentacinque / 89	cad	35,89
PR.P 12 .020 .008	dimensioni esterne 100x100x100 sp.10 cm Euro Cinquantasei / 65	cad	56,65
PR.P 12 .020 .010	dimensioni esterne 120x120x100 sp.10 Euro Sessantacinque / 96	cad	65,96
PR.P 12 .022	Elemento scatolare a sezione rettangolare prefabbricato armato in c.a. lunghezza di 200 cm, ad alta resistenza ai solfati turbovibrocompresso con sistema di giunzione con incastro a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 12 .022 .001	bicchieri. dimensioni interne di 120 x 100 - spessore parete cm 15 Euro Duecentoventuno / 00	m	221,00
PR.P 12 .022 .002	dimensioni interne di 160 x 100 - spessore parete cm 16 Euro Trecentosette / 70	m	307,70
PR.P 12 .024 .001	Fossa degrassatore con chiusino pedonale diametro 60 x h.70 cm Euro Sessantadue / 48	cad	62,48
PR.P 12 .024 .002	diametro 80 x h.100 cm Euro Centoventisette / 50	cad	127,50
PR.P 12 .024 .003	diametro 100 x h.100 cm Euro Centocinquantanove / 80	cad	159,80
PR.P 12 .024 .004	diametro 150 x h.150 cm Euro Centouno / 75	cad	101,75
PR.P 12 .025 .002	Fossa degrassatore con chiusino carrabile diametro 80 x h.100 cm Euro Centoquarantadue / 80	cad	142,80
PR.P 12 .025 .003	diametro 100 x h.100 cm Euro Centoottantasette / 00	cad	187,00
PR.P 12 .025 .004	diametro 150 x h.150 cm Euro Centosessantadue / 25	cad	162,25
PR.P 12 .030 .002	Lapide carrabile in cls (soletta senza chiusino) con luce circolare o quadrata per pozzetto dimensione esterna 120x120 cm Euro Cinquantaquattro / 18	cad	54,18
PR.P 12 .030 .003	per pozzetto dimensione esterna 150x150 cm Euro Centoventidue / 55	cad	122,55
PR.P 12 .030 .004	per pozzetto dimensione esterna 180x180 cm Euro Duecentonove / 00	cad	209,00
PR.P 12 .030 .005	per pozzetto dimensione esterna 200x200 cm Euro Cinquecentocinque / 75	cad	505,75
PR.P 12 .031	Chiusini in cemento con botola di ispezione		
PR.P 12 .031	pedonali dim. Esterne 30x30		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Tre / 53	cad	3,53
PR.P 12 .031 .002	pedonali dim. Esterne 40x40 Euro Tre / 77	cad	3,77
PR.P 12 .031 .003	pedonali dim. Esterne 40x60 Euro Diciotto / 36	cad	18,36
PR.P 12 .031 .004	pedonali dim. Esterne 50x50 Euro Cinque / 62	cad	5,62
PR.P 12 .031 .005	pedonali dim. Esterne 60x60 Euro Otto / 08	cad	8,08
PR.P 12 .031 .006	pedonali dim. Esterne 70x70 Euro Dodici / 34	cad	12,34
PR.P 12 .031 .007	pedonali dim. Esterne 80x80 Euro Diciassette / 46	cad	17,46
PR.P 12 .031 .008	pedonali dim. Esterne 100x100 Euro Ventotto / 13	cad	28,13
PR.P 12 .031 .009	pedonali dim. Esterne 120x120 Euro Trentanove / 77	cad	39,77
PR.P 12 .031 .010	carrabili h. 13-15 dim. Esterne 40x40 Euro Venti / 00	cad	20,00
PR.P 12 .031 .012	carrabili h. 13-15 dim. Esterne 50x50 Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 12 .031 .013	carrabili h. 13-15 dim. Esterne 60x60 Euro Quindici / 54	cad	15,54
PR.P 12 .031 .014	carrabili h. 13-15 dim. Esterne 70x70 Euro Ventitre / 52	cad	23,52
PR.P 12 .031 .015	carrabili h. 13-15 dim. Esterne 80x80 Euro Ventinove / 40	cad	29,40
PR.P 12 .031 .016	carrabili h. 13-20 dim. Esterne 100x100 Euro Quarantasette / 04	cad	47,04
PR.P 12 .031 .017	carrabili h. 13-20 dim. Esterne 120x120 Euro Sessanta / 90	cad	60,90
PR.P 12 .032	Chiusini in cemento con botola di ispezione grigliata		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 12 .032 .001	pedonali dim. Esterne 30x30 Euro Quattro / 46	cad	4,46
PR.P 12 .032 .002	pedonali dim. Esterne 40x40 Euro Cinque / 34	cad	5,34
PR.P 12 .032 .003	pedonali dim. Esterne 50x50 Euro Sette / 28	cad	7,28
PR.P 12 .032 .004	pedonali dim. Esterne 60x60 Euro Nove / 70	cad	9,70
PR.P 12 .032 .005	pedonali dim. Esterne 70x70 Euro Sedici / 49	cad	16,49
PR.P 12 .032 .006	pedonali dim. Esterne 80x80 Euro Diciannove / 40	cad	19,40
PR.P 12 .032 .015	carrabili dim. Esterne 50x50 Euro Ventuno / 34	cad	21,34
PR.P 12 .032 .016	carrabili dim. Esterne 60x60 Euro Ventiquattro / 25	cad	24,25
PR.P 12 .032 .017	carrabili dim. Esterne 70x70 Euro Quaranta / 74	cad	40,74
PR.P 12 .032 .018	carrabili dim. Esterne 80x80 Euro Quarantasei / 56	cad	46,56
PR.P 12 .040	Prolunghe per pozzetti stradali in cav e raggiungi quota		
PR.P 12 .040 .001	dimensioni interne 30x30x30=h, sp.3,5 Euro Due / 86	cad	2,86
PR.P 12 .040 .002	dimensioni interne 40x40x20=h, sp.3,5 Euro Cinque / 53	cad	5,53
PR.P 12 .040 .003	dimensioni interne 50x50x20=h, sp.5 Euro Sette / 48	cad	7,48
PR.P 12 .040 .004	dimensioni interne 60x60x60=h, sp.5 Euro Tredici / 04	cad	13,04
PR.P 12 .040 .005	dimensioni interne 70x70x50=h, sp.5 Euro Diciotto / 85	cad	18,85
PR.P 12 .040	dimensioni interne 80x80x50=h, sp.5		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Ventisette / 16	cad	27,16
PR.P 12 .040 .007	dimensioni interne 90x90x90=h, sp.5-6 Euro Sessantaquattro / 03	cad	64,03
PR.P 12 .040 .008	dimensioni interne 100x100x100=h, sp.10 Euro Cinquantasei / 65	cad	56,65
PR.P 12 .040 .009	dimensioni interne 120x120x20=h, sp.15 Euro Sessanta / 14	cad	60,14
PR.P 12 .040 .010	dimensioni interne 150x150x20=h, sp.15 Euro Settantacinque / 66	cad	75,66
PR.P 12 .040 .011	dimensioni interne 40x40x10=h sp.3,5 Euro Cinque / 82	cad	5,82
PR.P 12 .040 .012	dimensioni interne 40x40x40=h sp.3,5 Euro Quattro / 02	cad	4,02
PR.P 12 .040 .013	dimensioni interne 50x50x10=h sp.3,5 Euro Sei / 79	cad	6,79
PR.P 12 .040 .014	dimensioni interne 50x50x50=h sp.3,5 Euro Sei / 88	cad	6,88
PR.P 12 .040 .015	dimensioni interne 60x60x10=h sp.3,5 Euro Otto / 73	cad	8,73
PR.P 12 .040 .016	dimensioni interne 60x60x20=h sp.3,5 Euro Dieci / 67	cad	10,67
PR.P 12 .040 .018	dimensioni interne 70x70x70=h sp.3,5 Euro Quindici / 52	cad	15,52
PR.P 12 .040 .019	dimensioni interne 80x80x10=h sp.3,5 Euro Quindici / 52	cad	15,52
PR.P 12 .040 .020	dimensioni interne 80x80x20=h sp.3,5 Euro Diciotto / 43	cad	18,43
PR.P 12 .040 .021	dimensioni interne 80x80x80=h sp.3,5 Euro Ventitre / 82	cad	23,82
PR.P 12 .040 .022	dimensioni interne 100x100x20=h sp.3,5 Euro Ventotto / 13	cad	28,13
PR.P 12 .040 .023	dimensioni interne 100x100x50=h sp.3,5		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quaranta / 15	cad	40,15
PR.P 12 .040 .024	dimensioni interne 120x120x10=h sp.3,5		
	Euro Cinquantuno / 41	cad	51,41
PR.P 12 .040 .025	dimensioni interne 120x120x50=h sp.3,5		
	Euro Ottantadue / 45	cad	82,45
PR.P 12 .040 .026	dimensioni interne 150x150x10=h sp.3,5		
	Euro Sessantacinque / 96	cad	65,96
PR.P 12 .040 .027	dimensioni interne 150x150x50=h sp.3,5		
	Euro Centoquattro / 76	cad	104,76
PR.P 12 .050	Blocchi modulari per la realizzazione di opere di sostegno, a secco e a gravità, in calcestruzzo vibrato C25/30		
PR.P 12 .050 .001	forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 100x100x100		
	Euro Ottanta / 00	cad	80,00
PR.P 12 .050 .002	forato e con riseghe per l'incastro, dimensioni cm. 50x100x100		
	Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 12 .200	Accessori per tubi in cls - Guarnizioni a goccia in gomma sintetica da applicare a fondo tubo o fogna ovoidale per incastro con giunti a bicchiere		
PR.P 12 .200 .003	d. 300 mm		
	Euro Uno / 50	m	1,50
PR.P 12 .200 .004	d. 400 mm		
	Euro Due / 00	m	2,00
PR.P 12 .200 .005	d. 500 mm		
	Euro Due / 50	m	2,50
PR.P 12 .200 .006	d. 600 mm		
	Euro Tre / 00	m	3,00
PR.P 12 .200 .007	d. 800 mm		
	Euro Tre / 50	m	3,50
PR.P 12 .200 .008	d. 1000 mm		
	Euro Quattro / 50	m	4,50
PR.P 12 .200 .009	d. 1200 mm		
	Euro Otto / 00	m	8,00
PR.P 12 .200 .010	d. 1400 mm, sp. 24 mm		
	Euro Ventuno / 03	cad	21,03

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15	MATERIALI PLASTICI E COMPOSITI		
PR.P 15 .050	Tube P.V.C. rigido per scarichi non a pressione civili ed industriali conformi alla norma UNI EN 1401-1:2009 lunghezza mt. 6 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta		
PR.P 15 .050 .001	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 160 mm. spess. 3,2 mm Euro Quattro / 09	m	4,09
PR.P 15 .050 .002	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 200 mm spess. 3,9 mm Euro Sei / 14	m	6,14
PR.P 15 .050 .003	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 250 mm spess. 4,9 mm Euro Nove / 74	m	9,74
PR.P 15 .050 .004	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 315 mm spess. 6,2 mm Euro Quindici / 44	m	15,44
PR.P 15 .050 .005	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 400 mm spess. 7,9 mm Euro Ventiquattro / 79	m	24,79
PR.P 15 .050 .006	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 500 mm spess. 9,8 mm Euro Quarantadue / 46	m	42,46
PR.P 15 .050 .007	tipo SN2 SDR 51 diam. est. 630 mm spess. 12,3 mm Euro Sessantasette / 56	m	67,56
PR.P 15 .050 .008	Tipo SN4 SDR 41 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm Euro Due / 59	m	2,59
PR.P 15 .050 .009	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 125 spess. mm 3,2 mm Euro Due / 96	m	2,96
PR.P 15 .050 .010	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 160 spess. mm 4,0 mm Euro Quattro / 46	m	4,46
PR.P 15 .050 .011	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 200 spess. mm 4,9 mm Euro Sei / 83	m	6,83
PR.P 15 .050 .012	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 250 spess. mm 6,2 mm Euro Dieci / 34	m	10,34
PR.P 15 .050 .013	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 315 spess. mm 7,7 mm Euro Sedici / 09	m	16,09
PR.P 15 .050 .014	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 400 spess. mm 9,8 mm Euro Venticinque / 99	m	25,99
PR.P 15 .050 .015	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 500 spess. mm 12,3 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantadue / 87	m	42,87
PR.P 15 .050 .016	tipo SN4 SDR 41 diam. est. 630 spess. mm 15,4 mm		
	Euro Sessantasette / 80	m	67,80
PR.P 15 .050 .020	Tipo SN8 SDR 34 diam. est. 110 mm. spess 3,2 mm		
	Euro Due / 69	m	2,69
PR.P 15 .050 .021	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 125 mm. spess. 3,7 mm		
	Euro Tre / 51	m	3,51
PR.P 15 .050 .022	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 160 mm. spess. 4,7 mm		
	Euro Cinque / 62	m	5,62
PR.P 15 .050 .023	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 200 mm. spess. 5,9 mm		
	Euro Otto / 59	m	8,59
PR.P 15 .050 .024	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 250 mm. spess. 7,3 mm		
	Euro Tredici / 38	m	13,38
PR.P 15 .050 .025	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 315 mm. spess. 9,2 mm		
	Euro Ventuno / 69	m	21,69
PR.P 15 .050 .026	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 400 mm. spess. 11,7 mm		
	Euro Trentacinque / 56	m	35,56
PR.P 15 .050 .027	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 500 mm. spess. 14,6 mm		
	Euro Cinquantotto / 85	m	58,85
PR.P 15 .050 .028	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 630 mm. spess. 18,4 mm		
	Euro Novantotto / 37	m	98,37
PR.P 15 .050 .029	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 710 mm. spess. 20,8 mm		
	Euro Centosettanta / 50	m	170,50
PR.P 15 .050 .030	tipo SN8 SDR 34 diam. est. 800 mm. spess. 23,5 mm		
	Euro Duecentosedici / 93	m	216,93
PR.P 15 .051	Tubo in PVC termoresistente fino a 95° per scarichi discontinui conforme alla norma UNI-EN 1329-1:2014 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta		
PR.P 15 .051 .001	diam. esterno mm. 32 spess. mm. 3		
	Euro Uno / 26	m	1,26
PR.P 15 .051 .002	diam. esterno mm. 40 spess. mm. 3		
	Euro Uno / 07	m	1,07
PR.P 15 .051 .003	diam. esterno mm. 50 spess. mm. 3		
	Euro Uno / 36	m	1,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .051 .004	diam. esterno mm. 63 spess. mm. 3 Euro Uno / 63	m	1,63
PR.P 15 .051 .005	diam. esterno mm. 80 spess. mm. 3 Euro Uno / 75	m	1,75
PR.P 15 .051 .006	diam. esterno mm. 100 spess. mm. 3 Euro Due / 00	m	2,00
PR.P 15 .051 .007	diam. esterno mm. 125 spess. mm. 3,2 Euro Due / 51	m	2,51
PR.P 15 .051 .008	diam. esterno mm. 140 spess. mm. 3,2 Euro Tre / 14	m	3,14
PR.P 15 .051 .009	diam. esterno mm. 160 spess. mm. 3,2 Euro Tre / 86	m	3,86
PR.P 15 .051 .010	diam. esterno mm. 200 spess. mm. 3,9 Euro Sei / 10	m	6,10
PR.P 15 .052	Tube in P.V.C. rigido per scarichi interrati di acque piovane e ventilazione conforme alla norma UNI 10972:2006 con tubo a bicchiere e anello elastomerico di tenuta		
PR.P 15 .052 .001	tipo SN4 diam. est. 110 mm spess. 2,5 mm Euro Tre / 06	m	3,06
PR.P 15 .052 .002	tipo SN4 diam. est. 125 mm spess. 2,5 mm Euro Tre / 50	m	3,50
PR.P 15 .052 .003	tipo SN4 diam. est. 160 mm spess. 3,3 mm Euro Cinque / 27	m	5,27
PR.P 15 .052 .004	tipo SN4 diam. est. 200 mm spess. 4,2 mm Euro Otto / 07	m	8,07
PR.P 15 .052 .005	tipo SN4 diam. est. 250 mm spess. 5,5 mm Euro Dodici / 22	m	12,22
PR.P 15 .052 .006	tipo SN4 diam. est. 315 mm spess. 6,7 mm Euro Diciannove / 02	m	19,02
PR.P 15 .052 .007	tipo SN4 diam. est. 400 mm spess. 8,5 mm Euro Trenta / 72	m	30,72
PR.P 15 .052 .008	tipo SN4 diam. est. 500 mm spess. 10,5 mm Euro Cinquanta / 67	m	50,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .052 .009	tipo SN4 diam. est. 630 mm spess. 13,0 mm Euro Ottanta / 13	m	80,13
PR.P 15 .052 .010	tipo SN4 diam. est. 710 mm spess. 14,8 mm Euro Centosette / 92	m	107,92
PR.P 15 .052 .011	tipo SN4 diam. est. 800 mm spess. 16,2 mm Euro Centotrenta / 80	m	130,80
PR.P 15 .052 .012	tipo SN2 diam. est. 160 mm spess. 3,0 mm Euro Cinque / 02	m	5,02
PR.P 15 .052 .013	tipo SN2 diam. est. 200 mm spess. 3,3 mm Euro Sei / 94	m	6,94
PR.P 15 .052 .014	tipo SN2 diam. est. 250 mm spess. 4,3 mm Euro Dodici / 39	m	12,39
PR.P 15 .052 .015	tipo SN2 diam. est. 315 mm spess. 5,3 mm Euro Diciannove / 69	m	19,69
PR.P 15 .052 .016	tipo SN2 diam. est. 400 mm spess. 6,4 mm Euro Trenta / 96	m	30,96
PR.P 15 .052 .017	tipo SN2 diam. est. 500 mm spess. 8,3 mm Euro Quarantasei / 69	m	46,69
PR.P 15 .052 .018	tipo SN2 diam. est. 630 mm spess. 10,4 mm Euro Ottantuno / 20	m	81,20
PR.P 15 .052 .019	tipo SN2 diam. est. 710 mm spess. 11,8 mm Euro Cento / 00	m	100,00
PR.P 15 .052 .020	tipo SN2 diam. est. 800 mm spess. 13,3 mm Euro Centoventi / 00	m	120,00
PR.P 15 .055	Tube corrugato a doppia parete (TCDP), corrugato esterno - liscio interno, per cavidotto, conforme alle norme CEI EN 50086-1 2-4/A1		
PR.P 15 .055 .001	d. 40 mm spess. 3,4 mm Euro Zero / 34	m	0,34
PR.P 15 .055 .002	d. 50 mm spess. 4,2 mm Euro Zero / 41	m	0,41
PR.P 15 .055 .003	d. 63 mm spess. 5,2 mm Euro Zero / 53	m	0,53
PR.P 15 .055 .004	d. 75 mm spess. 6,3 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 63	m	0,63
PR.P 15 .055 .005	d. 90 mm spess. 7,7 mm		
	Euro Zero / 72	m	0,72
PR.P 15 .055 .006	d. 110 mm spess. 9,3 mm		
	Euro Zero / 88	m	0,88
PR.P 15 .055 .007	d. 125 mm spess. 10,7 mm		
	Euro Uno / 40	m	1,40
PR.P 15 .055 .008	d. 140 mm spess. 12,1 mm		
	Euro Due / 41	m	2,41
PR.P 15 .055 .009	d. 160 mm spess. 14,2 mm		
	Euro Due / 11	m	2,11
PR.P 15 .055 .010	d. 200 mm spess. 18,0 mm		
	Euro Tre / 05	m	3,05
PR.P 15 .057	Manicotto di giunzione per tubo corrugato doppia parete (TCDP)		
PR.P 15 .057 .001	d. 40 mm spess. 3,4 mm		
	Euro Zero / 48	cad	0,48
PR.P 15 .057 .002	d. 50 mm spess. 4,2 mm		
	Euro Zero / 54	cad	0,54
PR.P 15 .057 .003	d. 63 mm spess. 5,2 mm		
	Euro Zero / 56	cad	0,56
PR.P 15 .057 .004	d. 75 mm spess. 6,3 mm		
	Euro Zero / 69	cad	0,69
PR.P 15 .057 .005	d. 90 mm spess. 7,7 mm		
	Euro Zero / 72	cad	0,72
PR.P 15 .057 .006	d. 110 mm spess. 9,3 mm		
	Euro Zero / 88	cad	0,88
PR.P 15 .057 .007	d. 125 mm spess. 10,7 mm		
	Euro Uno / 65	cad	1,65
PR.P 15 .057 .008	d. 140 mm spess. 12,1 mm		
	Euro Tre / 18	cad	3,18
PR.P 15 .057 .009	d. 160 mm spess. 14,2 mm		
	Euro Due / 11	cad	2,11

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .057 .010	d. 200 mm spess. 18,0 mm Euro Tre / 05	cad	3,05
PR.P 15 .060	Tubi di polietilene lisci ad alta densità (PE-AD) conformi alla norma UNI EN 12666:2012 per fognatura e scarichi interrati non in pressione.		
PR.P 15 .060 .001	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 250 mm, spess. mm 7.7 Euro Quindici / 69	m	15,69
PR.P 15 .060 .002	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 315 mm, spess. mm 9.7 Euro Ventiquattro / 83	m	24,83
PR.P 15 .060 .003	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 355 mm, spess. mm 10.9 Euro Trentadue / 37	m	32,37
PR.P 15 .060 .004	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 400 mm, spess. mm 12.3 Euro Trentanove / 95	m	39,95
PR.P 15 .060 .005	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 450 mm, spess. mm 13.8 Euro Cinquantuno / 87	m	51,87
PR.P 15 .060 .006	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 500 mm, spess. mm 15.3 Euro Sessantatre / 95	m	63,95
PR.P 15 .060 .007	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 630 mm, spess. mm 19.3 Euro Centotré / 87	m	103,87
PR.P 15 .060 .008	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 800 mm, spess. mm 24.5 Euro Centosessantasei / 94	m	166,94
PR.P 15 .060 .009	tipo SN2 (SDR 33) diam. est. 1000 mm, spess. mm 30.6 Euro Duecentosessanta / 36	m	260,36
PR.P 15 .060 .010	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 160 mm, spess. mm 6,2 Euro Otto / 61	m	8,61
PR.P 15 .060 .011	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 200 mm, spess. mm 7,7 Euro Tredici / 29	m	13,29
PR.P 15 .060 .012	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 250 mm, spess. mm 9,6 Euro Venti / 67	m	20,67
PR.P 15 .060 .013	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 315 mm, spess. mm 12,1 Euro Trentadue / 85	m	32,85
PR.P 15 .060 .014	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 355 mm, spess. mm 13,6 Euro Quarantasei / 40	m	46,40
PR.P 15 .060	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 400 mm, spess. mm 15,3		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.015	Euro Cinquantadue / 62	m	52,62
PR.P 15 .060 .016	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 450 mm, spess. mm 17,2 Euro Settantaquattro / 36	m	74,36
PR.P 15 .060 .017	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 500 mm, spess. mm 19,1 Euro Novantuno / 73	m	91,73
PR.P 15 .060 .018	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 630 mm, spess. mm 24,1 Euro Centoquarantacinque / 68	m	145,68
PR.P 15 .060 .019	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 800 mm, spess. mm 30,6 Euro Duecentotrentaquattro / 87	m	234,87
PR.P 15 .060 .020	tipo SN4 (SDR 26) diam. est. 1000 mm, spess. mm 38,2 Euro Trecentosessantasei / 54	m	366,54
PR.P 15 .060 .021	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 160 mm, spess. mm 7,7 Euro Tredici / 50	m	13,50
PR.P 15 .060 .022	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 200 mm, spess. mm 9,6 Euro Ventuno / 02	m	21,02
PR.P 15 .060 .023	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 250 mm, spess. mm 11,9 Euro Trentadue / 47	m	32,47
PR.P 15 .060 .024	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 315 mm, spess. mm 15 Euro Cinquantuno / 62	m	51,62
PR.P 15 .060 .025	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 355 mm, spess. mm 16,9 Euro Sessantasei / 85	m	66,85
PR.P 15 .060 .026	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 400 mm, spess. mm 19,1 Euro Ottantacinque / 00	m	85,00
PR.P 15 .060 .027	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 450 mm, spess. mm 21,5 Euro Centosette / 24	m	107,24
PR.P 15 .060 .028	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 500 mm, spess. mm 23,9 Euro Centotrentadue / 05	m	132,05
PR.P 15 .060 .029	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 630 mm, spess. mm 30 Euro Duecentonove / 81	m	209,81
PR.P 15 .060 .030	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 800 mm, spess. mm 38,1 Euro Trecentotrentotto / 47	m	338,47
PR.P 15 .060 .031	tipo SN8 (SDR 21) diam. est. 1000 mm, spess. mm 47,7		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquecentoventinove / 13	m	529,13
PR.P 15 .061	Tubi in polipropilene (PP) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica		
PR.P 15 .061 .001	tipo SN16 diametro esterno di 200 mm Euro Sette / 71	m	7,71
PR.P 15 .061 .002	tipo SN16 diametro esterno di 250 mm Euro Dieci / 53	m	10,53
PR.P 15 .061 .003	tipo SN16 diametro esterno di 315 mm Euro Diciotto / 61	m	18,61
PR.P 15 .061 .004	tipo SN16 diametro esterno di 400 mm Euro Ventisei / 33	m	26,33
PR.P 15 .061 .005	tipo SN16 diametro esterno di 500 mm Euro Quaranta / 38	m	40,38
PR.P 15 .061 .006	tipo SN16 diametro esterno di 630 mm Euro Sessantaquattro / 60	m	64,60
PR.P 15 .061 .007	tipo SN16 diametro esterno di 800 mm Euro Centouno / 82	m	101,82
PR.P 15 .061 .008	tipo SN16 diametro esterno di 1000 mm Euro Centocinquanta / 98	m	150,98
PR.P 15 .061 .009	tipo SN16 diametro esterno di 1200 mm Euro Duecentodieci / 67	m	210,67
PR.P 15 .062	Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, conformi alla norma UNI EN 13476-1:2008 , complete di sistema di giunzione con relativa guarnizione elastomerica		
PR.P 15 .062 .001	tipo SN4 diametro esterno di 160 mm Euro Uno / 42	m	1,42
PR.P 15 .062 .002	tipo SN4 diametro esterno di 200 mm Euro Quattro / 28	m	4,28
PR.P 15 .062 .003	tipo SN4 diametro esterno di 250 mm Euro Sei / 44	m	6,44
PR.P 15 .062 .004	tipo SN4 diametro esterno di 315 mm Euro Nove / 20	m	9,20
PR.P 15 .062	tipo SN4 diametro esterno di 400 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	Euro Quattordici / 44	m	14,44
PR.P 15 .062 .006	tipo SN4 diametro esterno di 500 mm Euro Ventitre / 96	m	23,96
PR.P 15 .062 .007	tipo SN4 diametro esterno di 630 mm Euro Trentasei / 80	m	36,80
PR.P 15 .062 .008	tipo SN4 diametro esterno di 800 mm Euro Settanta / 64	m	70,64
PR.P 15 .062 .009	tipo SN4 diametro esterno di 1000 mm Euro Centodiciassette / 90	m	117,90
PR.P 15 .062 .010	tipo SN4 diametro esterno di 1200 mm Euro Centosessantadue / 62	m	162,62
PR.P 15 .062 .011	tipo SN8 diametro esterno di 160 mm Euro Tre / 44	m	3,44
PR.P 15 .062 .012	tipo SN8 diametro esterno di 200 mm Euro Cinque / 00	m	5,00
PR.P 15 .062 .013	tipo SN8 diametro esterno di 250 mm Euro Sette / 56	m	7,56
PR.P 15 .062 .014	tipo SN8 diametro esterno di 315 mm Euro Dieci / 80	m	10,80
PR.P 15 .062 .015	tipo SN8 diametro esterno di 400 mm Euro Sedici / 96	m	16,96
PR.P 15 .062 .016	tipo SN8 diametro esterno di 500 mm Euro Ventotto / 16	m	28,16
PR.P 15 .062 .017	tipo SN8 diametro esterno di 630 mm Euro Quarantatre / 28	m	43,28
PR.P 15 .062 .018	tipo SN8 diametro esterno di 800 mm Euro Ottantacinque / 93	m	85,93
PR.P 15 .062 .019	tipo SN8 diametro esterno di 1000 mm Euro Centoventisei / 36	m	126,36
PR.P 15 .062 .020	tipo SN8 diametro esterno di 1200 mm Euro Centosettantasei / 95	m	176,95
PR.P 15 .064	Tubi in polietilene alta densità (PE-AD) di tipo strutturato spiralato rinforzato in acciaio per condotte di scarico interrate non in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	pressione, conformi alla norma UNI EN 11434:2012, completi di sistema di giunzione a bicchiere con relativa guarnizione elastomerica.		
PR.P 15 .064 .004	tipo SN8 diametro esterno 800 mm Euro Centotrentotto / 91	m	138,91
PR.P 15 .064 .006	tipo SN8 diametro esterno 1000 mm Euro Duecentodieci / 60	m	210,60
PR.P 15 .064 .008	tipo SN8 diametro esterno 1200 mm Euro Duecentosettantasette / 83	m	277,83
PR.P 15 .064 .012	tipo SN8 diametro esterno 1600 mm Euro Quattrocentosettantotto / 72	m	478,72
PR.P 15 .064 .014	tipo SN8 diametro esterno 1800 mm Euro Seicentodiciannove / 77	m	619,77
PR.P 15 .064 .016	tipo SN8 diametro esterno 2000 mm Euro Settecentosessantannove / 37	m	769,37
PR.P 15 .064 .020	tipo SN8 diametro esterno 2400 mm Euro Millesessantotto / 57	m	1.068,57
PR.P 15 .064 .021	tipo SN12 diametro esterno 400 mm Euro Sessantasei / 15	m	66,15
PR.P 15 .064 .022	tipo SN12 diametro esterno 500 mm Euro Ottantacinque / 71	m	85,71
PR.P 15 .064 .023	tipo SN12 diametro esterno 600 mm Euro Centocinque / 15	m	105,15
PR.P 15 .064 .025	tipo SN12 diametro esterno 800 mm Euro Centosessantatre / 43	m	163,43
PR.P 15 .064 .027	tipo SN12 diametro esterno 1000 mm Euro Duecentocinquanta / 27	m	252,27
PR.P 15 .064 .029	tipo SN12 diametro esterno 1200 mm Euro Trecentoventisei / 86	m	326,86
PR.P 15 .064 .033	tipo SN12 diametro esterno 1600 mm Euro Cinquecentosessantatre / 20	m	563,20
PR.P 15 .064 .035	tipo SN12 diametro esterno 1800 mm Euro Settecentoventinove / 14	m	729,14
PR.P 15 .064	tipo SN12 diametro esterno 2000 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.037	Euro Novecentocinque / 15	m	905,15
PR.P 15 .064 .039	tipo SN12 diametro esterno 2400 mm Euro Milleduecentocinquantasette / 15	m	1.257,15
PR.P 15 .064 .040	tipo SN16 diametro esterno 400 mm Euro Ottantasei / 00	m	86,00
PR.P 15 .064 .041	tipo SN16 diametro esterno 500 mm Euro Centoundici / 43	m	111,43
PR.P 15 .064 .042	tipo SN16 diametro esterno 600 mm Euro Centotrentasei / 69	m	136,69
PR.P 15 .064 .044	tipo SN16 diametro esterno 800 mm Euro Duecentododici / 46	m	212,46
PR.P 15 .064 .046	tipo SN16 diametro esterno 1000 mm Euro Trecentoventisette / 95	m	327,95
PR.P 15 .064 .048	tipo SN16 diametro esterno 1200 mm Euro Quattrocentoventiquattro / 92	m	424,92
PR.P 15 .064 .052	tipo SN16 diametro esterno 1600 mm Euro Settecentotrentadue / 16	m	732,16
PR.P 15 .064 .054	tipo SN16 diametro esterno 1800 mm Euro Novecentoquarantasette / 89	m	947,89
PR.P 15 .064 .056	tipo SN16 diametro esterno 2000 mm Euro Millecentosettantasei / 69	m	1.176,69
PR.P 15 .064 .058	tipo SN16 diametro esterno 2400 mm Euro Milleseicentotrentaquattro / 29	m	1.634,29
PR.P 15 .065	Raccordi e pezzi speciali formati corrugati in polietilene per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:		
PR.P 15 .065 .002	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Sette / 22	cad	7,22
PR.P 15 .065 .003	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Undici / 51	cad	11,51
PR.P 15 .065 .004	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Tredici / 010	cad	13,10
PR.P 15 .065	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	Euro Diciotto / 10	cad	18,10
PR.P 15 .065 .006	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350 Euro Ventotto / 22	cad	28,22
PR.P 15 .065 .007	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Trentadue / 21	cad	32,21
PR.P 15 .065 .008	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Quarantasette / 88	cad	47,88
PR.P 15 .065 .009	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700 Euro Centonovantacinque / 93	cad	195,93
PR.P 15 .065 .010	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 Euro Duecentoventitre / 86	cad	223,86
PR.P 15 .065 .011	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 Euro Trecentocinquanta / 44	cad	350,44
PR.P 15 .065 .012	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 Euro Quattrocentonovantadue / 03	cad	492,03
PR.P 15 .065 .014	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Tredici / 86	cad	13,86
PR.P 15 .065 .015	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Ventuno / 38	cad	21,38
PR.P 15 .065 .016	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Ventitre / 69	cad	23,69
PR.P 15 .065 .017	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Trentadue / 63	cad	32,63
PR.P 15 .065 .018	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350 Euro Cinquantatre / 17	cad	53,17
PR.P 15 .065 .019	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Sessanta / 69	cad	60,69
PR.P 15 .065 .020	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Novantadue / 19	cad	92,19
PR.P 15 .065 .021	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700 Euro Trecentosessantasette / 50	cad	367,50
PR.P 15 .065 .022	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattrocentodiciannove / 96	cad	419,96
PR.P 15 .065 .023	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000		
	Euro Cinquecentonovantasei / 69	cad	596,69
PR.P 15 .065 .024	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200		
	Euro Ottocentoquarantanove / 62	cad	849,62
PR.P 15 .065 .026	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160		
	Euro Diciannove / 49	cad	19,49
PR.P 15 .065 .027	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200		
	Euro Ventisei / 50	cad	26,50
PR.P 15 .065 .028	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250		
	Euro Ventotto / 69	cad	28,69
PR.P 15 .065 .029	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315		
	Euro Trentasette / 51	cad	37,51
PR.P 15 .065 .030	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350		
	Euro Ottantadue / 49	cad	82,49
PR.P 15 .065 .031	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400		
	Euro Novantaquattro / 25	cad	94,25
PR.P 15 .065 .032	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500		
	Euro Centoquarantotto / 85	cad	148,85
PR.P 15 .065 .033	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700		
	Euro Seicentosei / 40	cad	606,40
PR.P 15 .065 .034	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800		
	Euro Seicentonovantatre / 00	cad	693,00
PR.P 15 .065 .035	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000		
	Euro Millecentonovantasei / 83	cad	1.196,83
PR.P 15 .065 .036	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200		
	Euro Millequattrocentocinquantacinque / 30	cad	1.455,30
PR.P 15 .065 .038	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160		
	Euro Venti / 41	cad	20,41
PR.P 15 .065 .039	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200		
	Euro Ventisette / 89	cad	27,89
PR.P 15 .065 .040	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250		
	Euro Trentuno / 46	cad	31,46

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .065 .041	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315 Euro Quarantasei / 58	cad	46,58
PR.P 15 .065 .042	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 350 Euro Novantuno / 69	cad	91,69
PR.P 15 .065 .043	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400 Euro Centoquattro / 79	cad	104,79
PR.P 15 .065 .044	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500 Euro Centonovantuno / 27	cad	191,27
PR.P 15 .065 .045	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 700 Euro Seicentosessantaquattro / 02	cad	664,02
PR.P 15 .065 .046	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 800 Euro Settecentocinquantotto / 86	cad	758,86
PR.P 15 .065 .047	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1000 Euro Millequattrocentodieci / 28	cad	1.410,28
PR.P 15 .065 .048	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 1200 Euro Milleseicentoquarantuno / 32	cad	1.641,32
PR.P 15 .065 .050	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125 Euro Trentacinque / 15	cad	35,15
PR.P 15 .065 .051	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160 Euro Quaranta / 74	cad	40,74
PR.P 15 .065 .052	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160 Euro Cinquanta / 95	cad	50,95
PR.P 15 .065 .053	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160 Euro Centoventiquattro / 95	cad	124,95
PR.P 15 .065 .054	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160 Euro Duecentoventuno / 89	cad	221,89
PR.P 15 .065 .055	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160 Euro Quattrocentoottantaquattro / 01	cad	484,01
PR.P 15 .065 .056	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160 Euro Seicentosestanta / 91	cad	670,91
PR.P 15 .065 .057	Tee a 90° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160 Euro Settecentodiciotto / 49	cad	718,49

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .065 .059	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125 Euro Trentacinque / 15	cad	35,15
PR.P 15 .065 .060	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125-160 Euro Quarantuno / 58	cad	41,58
PR.P 15 .065 .061	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125-160 Euro Sessanta / 65	cad	60,65
PR.P 15 .065 .062	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125-160 Euro Centoquarantasette / 21	cad	147,21
PR.P 15 .065 .063	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125-160 Euro Duecentocinquantatre / 55	cad	253,55
PR.P 15 .065 .064	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125-160 Euro Cinquecento / 01	cad	500,01
PR.P 15 .065 .065	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125-160 Euro Seicentosesantanove / 44	cad	669,44
PR.P 15 .065 .066	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione da 630 a 125-160 Euro Novecentoquattro / 18	cad	904,18
PR.P 15 .065 .067	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 riduzione a 125 Euro Uno / 05	cad	1,05
PR.P 15 .065 .068	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125 Euro Uno / 41	cad	1,41
PR.P 15 .065 .069	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 riduzione da 200 a 125 Euro Tre / 26	cad	3,26
PR.P 15 .065 .070	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 riduzione da 250 a 125 Euro Quattro / 53	cad	4,53
PR.P 15 .065 .071	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 riduzione da 315 a 125 Euro Sei / 73	cad	6,73
PR.P 15 .065 .072	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 riduzione da 400 a 125 Euro Undici / 19	cad	11,19
PR.P 15 .065 .073	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 riduzione da 630 a 125 Euro Novantatre / 79	cad	93,79
PR.P 15 .065 .074	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 riduzione da 630 a 125 Euro Centoquarantanove / 69	cad	149,69
PR.P 15 .065	Manicotto ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 riduzione		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.075	da 630 a 125 Euro Duecentoventiquattro / 53	cad	224,53
PR.P 15 .065 .077	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Trentotto / 85	cad	38,85
PR.P 15 .065 .078	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Quarantasei / 87	cad	46,87
PR.P 15 .065 .079	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Quarantasette / 63	cad	47,63
PR.P 15 .065 .080	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Cinquantatre / 72	cad	53,72
PR.P 15 .065 .081	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350 Euro Cinquantacinque / 36	cad	55,36
PR.P 15 .065 .082	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Cinquantasette / 37	cad	57,37
PR.P 15 .065 .083	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Sessantacinque / 77	cad	65,77
PR.P 15 .065 .084	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700 Euro Centosei / 98	cad	106,98
PR.P 15 .065 .085	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 Euro Centoventisei / 79	cad	126,79
PR.P 15 .065 .086	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 Euro Centonovanta / 31	cad	190,31
PR.P 15 .065 .087	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 Euro Duecentoquarantotto / 09	cad	248,09
PR.P 15 .065 .089	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Novantatre / 11	cad	93,11
PR.P 15 .065 .090	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Centoquattordici / 74	cad	114,74
PR.P 15 .065 .091	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Centodiciannove / 74	cad	119,74
PR.P 15 .065 .092	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Centoquarantanove / 69	cad	149,69
PR.P 15 .065 .093	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centosessantacinque / 90	cad	165,90
PR.P 15 .065 .094	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Centoottantanove / 59	cad	189,59
PR.P 15 .065 .095	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Duecentotrentanove / 48	cad	239,48
PR.P 15 .065 .096	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700 Euro Settecentoottantotto / 30	cad	788,30
PR.P 15 .065 .097	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 Euro Novecento / 90	cad	900,90
PR.P 15 .065 .098	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 Euro Millequattrocentosettantuno / 60	cad	1.471,60
PR.P 15 .065 .099	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 Euro Duemilacentosettantadue / 79	cad	2.172,79
PR.P 15 .065 .101	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Tredici / 06	cad	13,06
PR.P 15 .065 .102	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Tredici / 78	cad	13,78
PR.P 15 .065 .103	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Ventisei / 33	cad	26,33
PR.P 15 .065 .104	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Ventinove / 82	cad	29,82
PR.P 15 .065 .105	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 350 Euro Trentanove / 44	cad	39,44
PR.P 15 .065 .106	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Quarantacinque / 07	cad	45,07
PR.P 15 .065 .107	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Cinquantadue / 67	cad	52,67
PR.P 15 .065 .108	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 700 Euro Centoventicinque / 58	cad	125,58
PR.P 15 .065 .109	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 800 Euro Centoquarantatre / 47	cad	143,47
PR.P 15 .065 .110	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1000 Euro Centoottantacinque / 72	cad	185,72

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .065 .111	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 1200 Euro Duecentosessantuno / 28	cad	261,28
PR.P 15 .066	Raccordi e pezzi speciali stampati corrugati in polietilene, per fognatura e drenaggio non in pressione in conformità alla norma UNI EN13476-1. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:		
PR.P 15 .066 .002	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Sei / 97	cad	6,97
PR.P 15 .066 .003	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Otto / 19	cad	8,19
PR.P 15 .066 .004	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Tredici / 39	cad	13,39
PR.P 15 .066 .005	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Venticinque / 49	cad	25,49
PR.P 15 .066 .014	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Dodici / 26	cad	12,26
PR.P 15 .066 .015	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Quattordici / 87	cad	14,87
PR.P 15 .066 .016	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Ventidue / 05	cad	22,05
PR.P 15 .066 .017	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Trentasei / 41	cad	36,41
PR.P 15 .066 .026	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Quattordici / 62	cad	14,62
PR.P 15 .066 .027	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Diciannove / 87	cad	19,87
PR.P 15 .066 .028	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Ventuno / 50	cad	21,50
PR.P 15 .066 .038	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Quindici / 33	cad	15,33
PR.P 15 .066 .039	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Venti / 92	cad	20,92
PR.P 15 .066 .040	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Venticinque / 87	cad	25,87

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .066 .059	Tee a 45° ridotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 riduzione da 160 a 125 Euro Venti / 16	cad	20,16
PR.P 15 .067	Raccordi e pezzi speciali stampati in PVC rigido per condotte di scarico interrato non in pressione in conformità alla norma UNI EN 1401. I pezzi speciali sono forniti senza manicotto e guarnizione per il collegamento alla tubazione:		
PR.P 15 .067 .001	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Uno / 92	cad	1,92
PR.P 15 .067 .002	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Tre / 94	cad	3,94
PR.P 15 .067 .003	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Sei / 98	cad	6,98
PR.P 15 .067 .004	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Sedici / 93	cad	16,93
PR.P 15 .067 .005	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Trentacinque / 49	cad	35,49
PR.P 15 .067 .006	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Sessantaquattro / 48	cad	64,48
PR.P 15 .067 .007	Curva aperta (30°-45°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Centosettantotto / 72	cad	178,72
PR.P 15 .067 .014	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Cinque / 09	cad	5,09
PR.P 15 .067 .015	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Nove / 14	cad	9,14
PR.P 15 .067 .016	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Ventidue / 64	cad	22,64
PR.P 15 .067 .017	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Quarantuno / 68	cad	41,68
PR.P 15 .067 .019	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Settantasei / 30	cad	76,30
PR.P 15 .067 .020	Curva chiusa (60°-90°) SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Duecentodiciotto / 32	cad	218,32
PR.P 15 .067 .025	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 125 Euro Quattro / 35	cad	4,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .067 .026	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 160 Euro Otto / 83	cad	8,83
PR.P 15 .067 .027	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 200 Euro Quindici / 71	cad	15,71
PR.P 15 .067 .028	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 250 Euro Trentasei / 81	cad	36,81
PR.P 15 .067 .029	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 315 Euro Settantatre / 08	cad	73,08
PR.P 15 .067 .031	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 400 Euro Duecentotre / 85	cad	203,85
PR.P 15 .067 .032	Tee a 90°, SN 8 kN/m2, , diametro esterno mm 500 Euro Quattrocentodue / 95	cad	402,95
PR.P 15 .067 .037	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Quattro / 35	cad	4,35
PR.P 15 .067 .038	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Otto / 83	cad	8,83
PR.P 15 .067 .039	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Quindici / 71	cad	15,71
PR.P 15 .067 .040	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Trentasei / 81	cad	36,81
PR.P 15 .067 .041	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Settantatre / 08	cad	73,08
PR.P 15 .067 .043	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Duecentotre / 85	cad	203,85
PR.P 15 .067 .044	Tee a 45°(o anche detta braga), SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Quattrocentodue / 95	cad	402,95
PR.P 15 .067 .076	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 con tappo Euro Sette / 09	cad	7,09
PR.P 15 .067 .077	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 con tappo Euro Sedici / 61	cad	16,61
PR.P 15 .067 .078	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 con tappo Euro Ventiquattro / 02	cad	24,02

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .067 .079	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 con tappo Euro Cinquanta / 55	cad	50,55
PR.P 15 .067 .080	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 con tappo Euro Cento / 09	cad	100,09
PR.P 15 .067 .082	Ispezione lineare SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 con tappo Euro Centoventidue / 32	cad	122,32
PR.P 15 .067 .088	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Quattordici / 89	cad	14,89
PR.P 15 .067 .089	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Ventitre / 00	cad	23,00
PR.P 15 .067 .090	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Quaranta / 37	cad	40,37
PR.P 15 .067 .091	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Centosettantuno / 11	cad	171,11
PR.P 15 .067 .092	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Trecentotrentotto / 48	cad	338,48
PR.P 15 .067 .094	Sifone tipo Firenze con 1 o 2 ispezioni SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Seicentosettantasei / 22	cad	676,22
PR.P 15 .067 .100	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Due / 49	cad	2,49
PR.P 15 .067 .101	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Cinque / 78	cad	5,78
PR.P 15 .067 .102	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Sei / 41	cad	6,41
PR.P 15 .067 .103	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Quindici / 11	cad	15,11
PR.P 15 .067 .104	Tappo a vite SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Ventinove / 98	cad	29,98
PR.P 15 .067 .112	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Due / 20	cad	2,20
PR.P 15 .067 .113	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Tre / 73	cad	3,73
PR.P 15 .067	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.114	mm 200 Euro Sei / 31	cad	6,31
PR.P 15 .067 .115	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Undici / 47	cad	11,47
PR.P 15 .067 .116	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Ventiquattro / 54	cad	24,54
PR.P 15 .067 .117	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Quarantotto / 57	cad	48,57
PR.P 15 .067 .118	Aumento eccentrico/ diminuzione SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Centosedici / 20	cad	116,20
PR.P 15 .067 .120	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 125 Euro Due / 63	cad	2,63
PR.P 15 .067 .121	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Quattro / 08	cad	4,08
PR.P 15 .067 .122	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Sette / 98	cad	7,98
PR.P 15 .067 .123	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Sedici / 79	cad	16,79
PR.P 15 .067 .124	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Ventisei / 83	cad	26,83
PR.P 15 .067 .125	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400 Euro Cinquanta / 46	cad	50,46
PR.P 15 .067 .126	Bigiunto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500 Euro Centodiciotto / 39	cad	118,39
PR.P 15 .067 .130	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160 Euro Novantasette / 49	cad	97,49
PR.P 15 .067 .131	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200 Euro Centosettantacinque / 21	cad	175,21
PR.P 15 .067 .132	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250 Euro Duecentodiciotto / 95	cad	218,95
PR.P 15 .067 .133	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315 Euro Trecentoventisette / 41	cad	327,41
PR.P 15 .067 .134	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattrocentotrentasei / 88	cad	436,88
PR.P 15 .067 .135	Valvola antiriflusso SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500		
	Euro Novecentonovantotto / 90	cad	998,90
PR.P 15 .067 .140	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 160		
	Euro Tre / 73	cad	3,73
PR.P 15 .067 .141	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 200		
	Euro Sette / 32	cad	7,32
PR.P 15 .067 .142	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 250		
	Euro Quindici / 37	cad	15,37
PR.P 15 .067 .143	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 315		
	Euro Ventiquattro / 54	cad	24,54
PR.P 15 .067 .144	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 400		
	Euro Quarantasei / 13	cad	46,13
PR.P 15 .067 .145	Manicotto SN 8 kN/m2, diametro esterno mm 500		
	Euro Ottantanove / 70	cad	89,70
PR.P 15 .070	Pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente e predisposta per l'innesto delle tubazioni, eventuale elemento di prolunga dotato di gradini conformi alle norme DIN 19555, DIN 1264, DIN 4034 T1, DIN 19549 ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo d.i. 625 mm.		
PR.P 15 .070 .001	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 250 mm		
	Euro Trecentoquarantatre / 00	cad	343,00
PR.P 15 .070 .002	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 400 mm		
	Euro Trecentosettantaquattro / 40	cad	374,40
PR.P 15 .070 .003	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 500 mm		
	Euro Milleseicentosessanta / 00	cad	1.660,00
PR.P 15 .070 .004	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 600 mm		
	Euro Millesettecentonovantacinque / 00	cad	1.795,00
PR.P 15 .070 .005	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 800 mm		
	Euro Seicentoseptantadue / 00	cad	672,00
PR.P 15 .070 .006	DN 1000 mm, H 1450 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 1000 mm		
	Euro Settecentotrentasette / 92	cad	737,92
PR.P 15 .070 .007	prolunga DN 1000 mm, H 500 mm		
	Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .070 .008	DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 200 mm Euro Cinquecentodue / 00	cad	502,00
PR.P 15 .070 .009	DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 250 mm Euro Cinquecentoquattordici / 50	cad	514,50
PR.P 15 .070 .010	DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 300 mm Euro Cinquecentotrentaquattro / 50	cad	534,50
PR.P 15 .070 .011	DN 800 mm, H 950 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 400 mm Euro Trecentosettantaquattro / 50	cad	374,50
PR.P 15 .070 .012	prolunga DN 800 mm, H 500 mm Euro Centoquarantasette / 50	cad	147,50
PR.P 15 .070 .013	DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 160 mm Euro Centosettantadue / 00	cad	172,00
PR.P 15 .070 .014	DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 200 mm Euro Centocinquantadue / 50	cad	152,50
PR.P 15 .070 .015	DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 250 mm Euro Centocinquantadue / 50	cad	152,50
PR.P 15 .070 .016	DN 600 mm, H 500 mm, con n. 2 allacci tubazioni d.i. = 300 mm Euro Centocinquantasette / 50	cad	157,50
PR.P 15 .070 .017	prolunga DN 600 mm, H 500 mm Euro Ottantacinque / 00	cad	85,00
PR.P 15 .071	Pozzetto monoblocco circolare interamente in polietilene per ispezione di linea, di vertice e di intersezione a norma UNI EN 13598-1:2011, composto da base con predisposizione a tre vie di ingresso e una di uscita		
PR.P 15 .071 .001	DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 500 mm Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 15 .071 .002	DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 750 mm Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 15 .071 .003	DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1000 mm Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 15 .071 .004	DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1250 mm Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 15 .071 .005	DN 500 mm, ingressi e uscite max 250 mm, altezza 1500 mm Euro Duecentotrenta / 00	cad	230,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .071 .006	DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 500 mm Euro Cinquantacinque / 44	cad	55,44
PR.P 15 .071 .007	DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 750 mm Euro Sessantaquattro / 44	cad	64,44
PR.P 15 .071 .008	DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1000 mm Euro Sessantotto / 89	cad	68,89
PR.P 15 .071 .009	DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1250 mm Euro Settantatre / 38	cad	73,38
PR.P 15 .071 .010	DN 400 mm, ingressi e uscite max 200 mm, altezza 1500 mm Euro Settantasette / 80	cad	77,80
PR.P 15 .075	Serbatoio da interro per accumulo di acque potabili, per antincendio, meteoriche e/o reflue domestiche, realizzato con manufatti a norma DIN 16961 in polietilene alta densità (PE-HD) circolari con profilo di parete strutturato in classe di rigidità anulare SN 2, monolitico o composto da elementi assemblati per saldatura di testa o ad elettrofusione, dotato di n. 2 ispezioni DN 600 (H 100 mm), sfiato in ottone DN 2', n. 2 connessioni (ingresso e uscita) in PE-HD flangiate o bicchierate		
PR.P 15 .075 .001	DN 1500 = 10 m3 Euro Cinquemilasettecentosessantadue / 19	cad	5.762,19
PR.P 15 .075 .002	DN 1500 da > 10 a = 15 m3 Euro Seimilaquattrocentocinquanta / 78	cad	6.450,78
PR.P 15 .075 .003	DN 1500 da > 15 a = 21 m3 Euro Ottomilacentosei / 84	cad	8.106,84
PR.P 15 .075 .004	sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1500 Euro Duemilaottocentotettantasette / 80	cad	2.877,80
PR.P 15 .075 .005	DN 1600 = 12 m3 Euro Settemilacinque / 30	cad	7.005,30
PR.P 15 .075 .006	DN 1600 da > 12 a = 18 m3 Euro Ottomilanovecentonovantadue / 50	cad	8.992,50
PR.P 15 .075 .007	DN 1600 da > 18 a = 24 m3 Euro Diecimilasettantuno / 30	cad	10.071,30
PR.P 15 .075 .008	sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1600 Euro Seimilasettecentodiciannove / 80	cad	6.719,80
PR.P 15 .075 .009	DN 1700 = 13 m3 Euro Settemilacinquecentoventitre / 30	cad	7.523,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .075 .010	DN 1700 da > 13 a = 20 m3 Euro Novemilaottocentoquarantacinque / 50	cad	9.845,50
PR.P 15 .075 .011	DN 1700 da > 20 a = 27 m3 Euro Undicimilacinquantuno / 30	cad	11.051,30
PR.P 15 .075 .012	sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1700 Euro Settemiladiciannove / 80	cad	7.019,80
PR.P 15 .075 .013	DN 1800 = 15 m3 Euro Ottomilaquattrocentoventitre / 20	cad	8.423,20
PR.P 15 .075 .014	DN 1800 da > 15 a = 22 m3 Euro Undicimilatrentuno / 60	cad	11.031,60
PR.P 15 .075 .015	DN 1800 da > 22 a = 30 m3 Euro Dodicimilatrecentoquarantasei / 04	cad	12.346,04
PR.P 15 .075 .016	sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 1800 Euro Seimilaottocentonovanta / 50	cad	6.890,50
PR.P 15 .075 .017	DN 2000 = 18 m3 Euro Quattromilaquattrocentonovanta / 00	cad	4.490,00
PR.P 15 .075 .018	DN 2000 da > 18 a = 28 m3 Euro Cinquemilaottocentoventitre / 50	cad	5.823,50
PR.P 15 .075 .019	DN 2000 da > 28 a = 37 m3 Euro Ottomilaquattrocentonovantatre / 00	cad	8.493,00
PR.P 15 .075 .020	sovrapprezzo ogni 10 m3 aggiuntivi DN 2000 Euro Settemilacinquecentoottantaquattro / 36	cad	7.584,36
PR.P 15 .075 .021	DN 2500 = 21 m3 Euro Quindicimiladuecentotredici / 24	cad	15.213,24
PR.P 15 .075 .022	DN 2500 da > 21 a = 53 m3 Euro Ventiquattromilacinquecentotrentatre / 97	cad	24.533,97
PR.P 15 .075 .023	DN 2500 da > 53 a = 107 m3 Euro Trentaseimilacinquecentoquattro / 44	cad	36.504,44
PR.P 15 .075 .024	sovrapprezzo ogni 11 m3 aggiuntivi DN 2500 Euro Dodicimilatrecentocinquanta / 80	cad	12.350,80
PR.P 15 .075 .025	prolunga ispezione DN 600 mm, altezza 500 mm Euro Centoventisette / 68	cad	127,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .101	Cassero in polipropilene riciclato, prestampato a calotta semisferica su 4 archi, autoportante, per formazione di struttura a perdere di vespai aerati o gattaiolati		
PR.P 15 .101 .001	con altezza cm 8-12-13, dimensioni cm 50x50 Euro Sei / 15	m ²	6,15
PR.P 15 .101 .003	con altezza cm 16, dimensioni cm 50x50 Euro Sei / 67	m ²	6,67
PR.P 15 .101 .005	con altezza cm 20, dimensioni cm 50x50 Euro Sei / 92	m ²	6,92
PR.P 15 .101 .007	con altezza cm 26-27, dimensioni cm 50x50 Euro Sette / 70	m ²	7,70
PR.P 15 .101 .009	con altezza cm 35, dimensioni cm 50x50 Euro Sette / 96	m ²	7,96
PR.P 15 .101 .011	con altezza cm 45, dimensioni cm 50x50 Euro Dodici / 29	m ²	12,29
PR.P 15 .161	Tube fessurato flessibile in PVC , corrugato, per drenaggio, con tagli lungo l'intera circonferenza in numero fino a 8, larghi 1,3 mm circa, superficie di captazione non inferiore a 30 cmq per ogni metro, in rotoli.		
PR.P 15 .161 .001	Diametro esterno 75 mm Euro Zero / 82	m	0,82
PR.P 15 .161 .002	Diametro esterno 110 mm Euro Uno / 29	m	1,29
PR.P 15 .161 .003	Diametro esterno 125 mm Euro Uno / 61	m	1,61
PR.P 15 .161 .004	Diametro esterno 140 mm Euro Due / 73	m	2,73
PR.P 15 .161 .005	Diametro esterno 160 mm Euro Due / 88	m	2,88
PR.P 15 .161 .007	Diametro esterno 200 mm Euro Cinque / 05	m	5,05
PR.P 15 .162	Tube fessurato flessibile in PVC, corrugato, per drenaggio, con rivestimento in fibra di cocco.		
PR.P 15 .162 .001	Diametro esterno 75-80 mm Euro Due / 02	ml	2,02
PR.P 15 .162	Diametro esterno 100-110 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	Euro Due / 37	ml	2,37
PR.P 15 .162 .003	Diametro esterno 125 mm Euro Quattro / 76	ml	4,76
PR.P 15 .162 .005	Diametro esterno 160 mm Euro Undici / 14	ml	11,14
PR.P 15 .171	Pozzetto in polietilene a bassa densità (PELD) cilindrico con sifone ispezionabile ed anello stabilizzatore coestrusi, 400x400 mm altezza 500 mm spess. min. 3 mm colore bianco		
PR.P 15 .171 .001	per caditoie stradali ed acque chiare con bocca di entrata 320x210 mm, uscita d. 160 mm predisposto entrata posteriore d. 125 mm Euro Ventidue / 10	cad	22,10
PR.P 15 .172	Fossa settica tipo Imhoff in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale		
PR.P 15 .172 .001	per 2-6 A.E Euro Duecentoquattordici / 20	cad	214,20
PR.P 15 .172 .002	per 7-8 A.E Euro Duecentosessantasei / 85	cad	266,85
PR.P 15 .172 .003	per 9-11 A.E Euro Duecentonovantadue / 50	cad	292,50
PR.P 15 .172 .004	per 12-14 A.E Euro Trecentocinquantesette / 50	cad	357,50
PR.P 15 .172 .005	per 15-16 A.E Euro Quattrocentosettantaquattro / 50	cad	474,50
PR.P 15 .172 .006	per 20-22 A.E Euro Quattrocentoottantasette / 50	cad	487,50
PR.P 15 .172 .007	per 25-27 A.E Euro Seicentoottantadue / 50	cad	682,50
PR.P 15 .174	Fossa settica in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale		
PR.P 15 .174 .001	per 2-8 A.E Euro Duecentoventicinque / 00	cad	225,00
PR.P 15 .174 .003	per 8-16 A.E Euro Trecentosedici / 50	cad	316,50
PR.P 15 .174 .004	per 16-20 A.E		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattrocentocinquantaquattro / 50	cad	454,50
PR.P 15 .176	Fossa settica bicamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale		
PR.P 15 .176 .003	per 17-40 A.E		
	Euro Milleottanta / 00	cad	1.080,00
PR.P 15 .176 .004	per 31-70 A.E.		
	Euro Milleottocento / 00	cad	1.800,00
PR.P 15 .177	Fossa settica tricamerale in polietilene monoblocco con struttura rinforzata per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale		
PR.P 15 .177 .001	per 18-36 A.E		
	Euro Millecentoventi / 50	cad	1.120,50
PR.P 15 .178	Impianto di depurazione monoblocco in polietilene con struttura rinforzata da interro per acque reflue domestiche degrassate con coperchio per traffico pedonale per scarico fuori fognatura		
PR.P 15 .178 .003	per 5 A.E		
	Euro Ottocentoquarantasei / 00	cad	846,00
PR.P 15 .178 .004	per 10 A.E.		
	Euro Milleduecentoquindici / 00	cad	1.215,00
PR.P 15 .200	Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico pedonale		
PR.P 15 .200 .001	per 3-7 A.E		
	Euro Cinquantotto / 50	cad	58,50
PR.P 15 .200 .002	per 5-15 A.E		
	Euro Novantanove / 00	cad	99,00
PR.P 15 .200 .003	per 7-18 A.E		
	Euro Centoquattordici / 75	cad	114,75
PR.P 15 .200 .004	per 10-25 A.E		
	Euro Centotrentacinque / 00	cad	135,00
PR.P 15 .201	Degrassatore in polietilene monoblocco per utenze domestiche ed assimilabili con coperchio per traffico carrabile		
PR.P 15 .201 .002	per 5-15 A.E		
	Euro Centosettantasei / 00	cad	176,00
PR.P 15 .201 .003	per 7-18 A.E		
	Euro Duecentonove / 00	cad	209,00
PR.P 15 .205	Pozzetto di cacciata in polietilene monoblocco		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 15 .205 .001	tipo aperto h.60 cm Euro Centosettantaquattro / 60	cad	174,60
PR.P 15 .205 .003	tipo chiuso h.80 cm Euro Centoottantasette / 65	cad	187,65
PR.P 15 .300	Chiusini in materiale composito a sezione circolare con superficie antisdrucchiolo, conforme alla norma UNI EN 124		
PR.P 15 .300 .001	Classe C250 da d.60 a 90 cm Euro Centoventisette / 88	cad	127,88
PR.P 15 .300 .002	Classe D400 da d.60 a 90 cm Euro Centonovantacinque / 25	cad	195,25
PR.P 15 .310	Chiusini in materiale composito a sezione quadrata con superficie antisdrucchiolo, conforme alla norma UNI EN 124		
PR.P 15 .310 .001	Classe C250 70x70 o 80x80 cm Euro Centoventiquattro / 99	cad	124,99
PR.P 15 .310 .002	Classe D400 80x80 cm Euro Seicentodiciotto / 75	cad	618,75
PR.P 18	ISOLANTI TERMICI E ACUSTICI : i prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE e dichiarazione di Prestazione (DoP), gli isolanti termici devono essere conformi alla norma UNI 13172:2012, e rispettare i requisiti della norma UNI13501:2009 in materia di reazione al fuoco (così come esplicitata nel D.M. 15/03/2005).		
PR.P 18 .015	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo liscio		
PR.P 18 .015 .001	densità 28 kg/m3, spessore mm 20 Euro Due / 90	m ²	2,90
PR.P 18 .015 .002	densità 28 kg/m3, spessore mm 30 Euro Due / 99	m ²	2,99
PR.P 18 .015 .003	densità 28 kg/m3, spessore mm 40 Euro Tre / 98	m ²	3,98
PR.P 18 .015 .004	densità 28 kg/m3, spessore mm 50 Euro Quattro / 98	m ²	4,98
PR.P 18 .015 .005	densità 28 kg/m3, spessore mm 60 Euro Cinque / 98	m ²	5,98
PR.P 18 .015 .006	densità 28 kg/m3, spessore mm 80		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 97	m ²	7,97
PR.P 18 .015 .007	densità 28 kg/m3, spessore mm 100		
	Euro Nove / 96	m ²	9,96
PR.P 18 .016	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato o incastro M/F		
PR.P 18 .016 .001	densità 28 kg/m3, spessore mm 30		
	Euro Due / 99	m ²	2,99
PR.P 18 .016 .002	densità 28 kg/m3, spessore mm 40		
	Euro Tre / 98	m ²	3,98
PR.P 18 .016 .003	densità 28 kg/m3, spessore mm 50		
	Euro Quattro / 98	m ²	4,98
PR.P 18 .016 .004	densità 28 kg/m3, spessore mm 60		
	Euro Cinque / 98	m ²	5,98
PR.P 18 .016 .005	densità 28 kg/m3, spessore mm 80		
	Euro Sette / 97	m ²	7,97
PR.P 18 .016 .006	densità 28 kg/m3, spessore mm 100		
	Euro Nove / 96	m ²	9,96
PR.P 18 .017	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso sinterizzato a cellule chiuse (EPS) conforme alla norma UNI EN 13163:2015, ad alta resistenza meccanica, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1		
PR.P 18 .017 .001	densità 20 kg/m3, spessore 50 mm		
	Euro Tre / 06	m ²	3,06
PR.P 18 .017 .002	densità 25 kg/m3, spessore 50 mm		
	Euro Tre / 75	m ²	3,75
PR.P 18 .017 .003	densità 30 kg/m3, spessore 50 mm		
	Euro Quattro / 34	m ²	4,34
PR.P 18 .019	Materiali isolanti di origine vegetale: pannelli in sughero naturale (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 ottenuto da sughero granulato macinato espanso e legato con il suo legante naturale, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1		
PR.P 18 .019 .001	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 20		
	Euro Quattro / 20	m ²	4,20
PR.P 18 .019 .002	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 30		
	Euro Sei / 30	m ²	6,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .019 .003	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 40 Euro Otto / 40	m ²	8,40
PR.P 18 .019 .004	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 50 Euro Dieci / 50	m ²	10,50
PR.P 18 .019 .005	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 60 Euro Dodici / 60	m ²	12,60
PR.P 18 .019 .006	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 80 Euro Diciannove / 26	m ²	19,26
PR.P 18 .019 .007	densità 140-170 kg/m3 spessore mm 100 Euro Ventiquattro / 10	m ²	24,10
PR.P 18 .020	Materiali isolanti di origine vegetale: Foglio di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce		
PR.P 18 .020 .001	densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 2 Euro Due / 00	m ²	2,00
PR.P 18 .020 .002	densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 3 Euro Tre / 00	m ²	3,00
PR.P 18 .020 .003	densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 5 Euro Cinque / 00	m ²	5,00
PR.P 18 .020 .004	densità 220/250 kg/m3 spessore mm. 10 Euro Dieci / 94	m ²	10,94
PR.P 18 .021	Materiali isolanti di origine vegetale: Strisce di sughero (ICB) conforme alla norma UNI EN 13170:2015 supercompresso, di elevata flessibilità, levigato sulle due facce		
PR.P 18 .021 .001	h 75 mm Euro Tre / 53	m ²	3,53
PR.P 18 .021 .002	h 100 mm Euro Sei / 00	m ²	6,00
PR.P 18 .021 .003	h 150 mm Euro Sei / 00	m ²	6,00
PR.P 18 .022	Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di roccia (MW) conforme alla norma UNI 13162:2013 ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa		
PR.P 18 .022 .001	densità 80 kg/m3 spessore 50 mm Euro Quattro / 67	m ²	4,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .022 .002	densità 80 kg/m3 spessore 60 mm Euro Cinque / 41	m ²	5,41
PR.P 18 .023	Materiali isolanti di origine minerale: Materassini in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, trattato con resine termoindurenti e ricoperto su ambo i lati da un foglio di carta bituminosa		
PR.P 18 .023 .001	densità 13,5 Kg/ m3 spessore 50 mm Euro Cinque / 63	m ²	5,63
PR.P 18 .023 .002	densità 13,5 Kg/ m3 spessore 80 mm Euro Otto / 34	m ²	8,34
PR.P 18 .024	Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in lana di legno mineralizzata (WW) con magnesite o cemento ad alta temperatura, con interposto uno strato di lana minerale ad alta densità a fibra orientata, conforme alla norma UNI EN 13168:2015		
PR.P 18 .024 .001	spessore mm 35 Euro Dodici / 11	m ²	12,11
PR.P 18 .024 .002	spessore mm 50 Euro Quindici / 53	m ²	15,53
PR.P 18 .025	Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli in fibre di legno pressate (WF), conforme alla norma UNI EN 13171:2015		
PR.P 18 .025 .001	densità 160 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Sei / 00	m ²	6,00
PR.P 18 .025 .002	densità 160 kg/m3 spessore mm. 60, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Sei / 04	m ²	6,04
PR.P 18 .025 .003	densità 160 kg/m3 spessore mm. 80, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Otto / 05	m ²	8,05
PR.P 18 .025 .004	densità 160 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Dieci / 07	m ²	10,07
PR.P 18 .025 .005	densità 160 kg/m3 spessore mm. 40, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Quattro / 03	m ²	4,03
PR.P 18 .025 .010	densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 50, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Dieci / 58	m ²	10,58
PR.P 18 .025 .014	densità 190-230 kg/m3 spessore mm. 100, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1 Euro Diciassette / 88	m ²	17,88
PR.P 18 .026	Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Canapa, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .026 .001	densità 30 kg/m3 spessore 40-50mm Euro Tre / 42	m ²	3,42
PR.P 18 .026 .002	densità 30 kg/m3 spessore 60mm Euro Cinque / 10	m ²	5,10
PR.P 18 .026 .003	densità 30 kg/m3 spessore 100mm Euro Otto / 52	m ²	8,52
PR.P 18 .026 .004	densità 30 kg/m3 spessore 120mm Euro Dieci / 26	m ²	10,26
PR.P 18 .026 .010	densità 50 kg/m3 spessore 40-50mm Euro Sette / 73	m ²	7,73
PR.P 18 .026 .011	densità 50 kg/m3 spessore 60mm Euro Sette / 14	m ²	7,14
PR.P 18 .026 .012	densità 50 kg/m3 spessore 100mm Euro Diciannove / 24	m ²	19,24
PR.P 18 .026 .013	densità 50 kg/m3 spessore 120mm Euro Ventitre / 10	m ²	23,10
PR.P 18 .027	Materiali isolanti di origine vegetale: Pannelli e materassini in fibra naturale vegetale di Kenaf, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.		
PR.P 18 .027 .001	Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm Euro Sei / 89	m ²	6,89
PR.P 18 .027 .002	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 30mm Euro Sei / 72	m ²	6,72
PR.P 18 .027 .003	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm Euro Undici / 17	m ²	11,17
PR.P 18 .027 .004	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60mm Euro Tredici / 44	m ²	13,44
PR.P 18 .027 .010	Pannello termo-acustico densità 100 kg/m3 spessore 10mm Euro Tre / 00	m ²	3,00
PR.P 18 .027 .011	Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 3 mm Euro Uno / 08	m ²	1,08
PR.P 18 .027 .012	Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130-180 kg/m3 spessore 6-8 mm Euro Tre / 30	m ²	3,30
PR.P 18 .030	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli rigidi in lana di roccia		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .030 .001	(MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015, senza rivestimento densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Due / 82	m ²	2,82
PR.P 18 .030 .002	densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 60, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Tre / 38	m ²	3,38
PR.P 18 .030 .003	densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 70, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Tre / 95	m ²	3,95
PR.P 18 .030 .004	densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Cinque / 63	m ²	5,63
PR.P 18 .030 .005	densità 40-60 kg/m3 spessore mm. 40, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Due / 26	m ²	2,26
PR.P 18 .030 .014	densità 100 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Quattro / 53	m ²	4,53
PR.P 18 .030 .018	densità 100 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Nove / 07	m ²	9,07
PR.P 18 .030 .020	densità 155 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Cinque / 88	m ²	5,88
PR.P 18 .030 .024	densità 155 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Undici / 60	m ²	11,60
PR.P 18 .031	Materiali isolanti di origine minerale: Pannelli in lana di vetro (MW) conforme alla norma UNI EN 13162:2015		
PR.P 18 .031 .001	densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Quattro / 03	m ²	4,03
PR.P 18 .031 .004	densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe A1 di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1. Euro Otto / 52	m ²	8,52
PR.P 18 .031 .010	densità 32 kg/m3 spessore mm. 50, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato. Euro Due / 76	m ²	2,76
PR.P 18 .031 .014	densità 32 kg/m3 spessore mm. 100, in classe F di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, rivestito con carta kraft da un lato. Euro Cinque / 22	m ²	5,22
PR.P 18 .050	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato		
PR.P 18 .050	densità 30 kg/m3, spessore mm 30		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Quattro / 12	m ²	4,12
PR.P 18 .050 .002	densità 30 kg/m3, spessore mm 40 Euro Cinque / 09	m ²	5,09
PR.P 18 .050 .003	densità 30 kg/m3, spessore mm 50 Euro Sei / 36	m ²	6,36
PR.P 18 .050 .004	densità 30 kg/m3, spessore mm 60 Euro Sette / 63	m ²	7,63
PR.P 18 .050 .005	densità 30 kg/m3, spessore mm 80 Euro Dieci / 18	m ²	10,18
PR.P 18 .050 .006	densità 30 kg/m3, spessore mm 100 Euro Dodici / 72	m ²	12,72
PR.P 18 .051	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in polistirene espanso estruso a cellule chiuse (XPS) conforme alla norma UNI EN 13164:2015, con assorbimento d'acqua minimo ed un'altissima resistenza meccanica a carico dinamico e permanente (densità elevata), esente da CFC, HCF e HCFC, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1, con bordo battentato		
PR.P 18 .051 .001	densità 35 kg/m3, spessore mm 30 Euro Cinque / 36	m ²	5,36
PR.P 18 .051 .002	densità 35 kg/m3, spessore mm 40 Euro Sette / 14	m ²	7,14
PR.P 18 .051 .003	densità 35 kg/m3, spessore mm 50 Euro Otto / 93	m ²	8,93
PR.P 18 .051 .004	densità 35 kg/m3, spessore mm 60 Euro Dieci / 72	m ²	10,72
PR.P 18 .051 .005	densità 35 kg/m3, spessore mm 80 Euro Quattordici / 22	m ²	14,22
PR.P 18 .052	Materiali isolanti di origine sintetica: pannelli in schiuma poliuretana espansa rigida (PIR) conforme alla norma UNI EN 13165:2015, esente da CFC o HCF, in classe E di reazione al fuoco secondo UNI EN 13501-1		
PR.P 18 .052 .001	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 20 Euro Cinque / 07	m ²	5,07
PR.P 18 .052 .003	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 40 Euro Sette / 90	m ²	7,90
PR.P 18 .052 .004	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 50		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 29	m ²	9,29
PR.P 18 .052 .005	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 60 Euro Dieci / 73	m ²	10,73
PR.P 18 .052 .006	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 80 Euro Quattordici / 06	m ²	14,06
PR.P 18 .052 .007	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 35 kg/m3, spessore mm. 100 Euro Diciassette / 16	m ²	17,16
PR.P 18 .052 .010	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 20 Euro Quattro / 25	m ²	4,25
PR.P 18 .052 .011	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 30 Euro Cinque / 34	m ²	5,34
PR.P 18 .052 .012	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 40 Euro Sei / 58	m ²	6,58
PR.P 18 .052 .013	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 50 Euro Sette / 74	m ²	7,74
PR.P 18 .052 .014	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 60 Euro Otto / 98	m ²	8,98
PR.P 18 .052 .015	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 80 Euro Undici / 50	m ²	11,50
PR.P 18 .052 .016	rivestito su entrambe le facce con velo di vetro saturato, densità 43-48 kg/m3, spessore mm. 100 Euro Quattordici / 04	m ²	14,04
PR.P 18 .052 .017	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 20 Euro Cinque / 12	m ²	5,12
PR.P 18 .052 .018	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 30 Euro Sei / 55	m ²	6,55
PR.P 18 .052 .019	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 40 Euro Otto / 02	m ²	8,02
PR.P 18 .052 .020	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 50 Euro Nove / 42	m ²	9,42
PR.P 18 .052 .021	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 60 Euro Dieci / 84	m ²	10,84
PR.P 18 .052 .023	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 80 Euro Quattordici / 11	m ²	14,11

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .052 .025	rivestito su entrambe le facce con alluminio multistrato, densità 34-38 kg/m3, spessore mm. 100 Euro Diciassette / 37	m ²	17,37
PR.P 18 .060	Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: Pannelli e materassini in poliestere riciclato, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.		
PR.P 18 .060 .001	Pannello termo-acustico densità 20 kg/m3 spessore 40 mm Euro Due / 70	m ²	2,70
PR.P 18 .060 .002	Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 40mm Euro Tre / 84	m ²	3,84
PR.P 18 .060 .003	Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 40mm Euro Cinque / 04	m ²	5,04
PR.P 18 .060 .004	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40mm Euro Sei / 24	m ²	6,24
PR.P 18 .060 .005	Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 50mm Euro Quattro / 80	m ²	4,80
PR.P 18 .060 .006	Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 50mm Euro Sei / 30	m ²	6,30
PR.P 18 .060 .007	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 50mm Euro Sette / 80	m ²	7,80
PR.P 18 .060 .008	Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 60mm Euro Sette / 56	m ²	7,56
PR.P 18 .060 .009	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 60 mm Euro Nove / 36	m ²	9,36
PR.P 18 .060 .010	Pannello termo-acustico densità 30 kg/m3 spessore 100 mm Euro Nove / 60	m ²	9,60
PR.P 18 .060 .011	Pannello termo-acustico densità 40 kg/m3 spessore 100 mm Euro Dodici / 66	m ²	12,66
PR.P 18 .060 .021	Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 130 kg/m3 spessore 10-12 mm Euro Otto / 25	m ²	8,25
PR.P 18 .065	Materiali isolanti di origine sintetica riciclati: pannello termoacustico in fibre tessili riciclate, ignifugo, anallergico, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.		
PR.P 18 .065 .001	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 40-50 mm Euro Quattro / 86	m ²	4,86

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .065 .002	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 80 mm Euro Sette / 80	m ²	7,80
PR.P 18 .065 .003	Pannello termo-acustico densità 50 kg/m3 spessore 100 mm Euro Nove / 72	m ²	9,72
PR.P 18 .065 .004	Pannello termo-acustico densità 60 kg/m3 spessore 40-50 mm Euro Sei / 84	m ²	6,84
PR.P 18 .065 .006	Pannello termo-acustico densità 80 kg/m3 spessore 30 mm Euro Sei / 75	m ²	6,75
PR.P 18 .065 .010	Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 250 kg/m3 spessore 3 mm Euro Uno / 32	m ²	1,32
PR.P 18 .065 .011	Materassino per l'isolamento acustico solaio densità 200 kg/m3 spessore 4 mm Euro Uno / 74	m ²	1,74
PR.P 18 .070	Materiali isolanti di origine animale: Pannelli termoacustici o rotoli in lana di pecora, senza aggiunta di materiali chimici o collanti.		
PR.P 18 .070 .001	densità 20 kg/m3 spessore 50 mm Euro Quattro / 02	m ²	4,02
PR.P 18 .070 .002	densità 20 kg/m3 spessore 80 mm Euro Sei / 42	m ²	6,42
PR.P 18 .070 .003	densità 30 kg/m3 spessore 50 mm Euro Sei / 00	m ²	6,00
PR.P 18 .070 .004	densità 30 kg/m3 spessore 60 mm Euro Sei / 50	m ²	6,50
PR.P 18 .070 .005	densità 30 kg/m3 spessore 80 mm Euro Otto / 00	m ²	8,00
PR.P 18 .100	Accessori di posa		
PR.P 18 .100 .001	rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 145 g/mq Euro Zero / 92	m ²	0,92
PR.P 18 .100 .002	rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 155-160 g/mq Euro Zero / 80	m ²	0,80
PR.P 18 .100 .003	rete in fibra di vetro alcali-resistente peso 315 g/mq Euro Tre / 45	m ²	3,45
PR.P 18 .100 .010	Paraspigoli in PVC con rete per cappotto Euro Zero / 65	m	0,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 18 .100 .012	Paraspigoli in alluminio con rete per cappotto Euro Zero / 78	m	0,78
PR.P 18 .100 .020	Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp.30-50 mm Euro Due / 06	ml	2,06
PR.P 18 .100 .021	Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 60-80 mm Euro Due / 55	ml	2,55
PR.P 18 .100 .022	Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 90-120 mm Euro Tre / 17	ml	3,17
PR.P 18 .100 .023	Profilo di partenza in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 140-200 mm Euro Nove / 95	ml	9,95
PR.P 18 .100 .024	Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 50-70 mm Euro Cinque / 74	ml	5,74
PR.P 18 .100 .025	Profilo terminale in alluminio, lunghezza 2,5 m, sp. 80-100 mm Euro Sei / 95	ml	6,95
PR.P 18 .100 .030	Tassello a percussione in polipropilene, per muratura, L da 110 a 230 mm Euro Zero / 17	cad	0,17
PR.P 18 .100 .031	Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 115 a 155 mm Euro Zero / 20	cad	0,20
PR.P 18 .100 .032	Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 175 a 215 mm Euro Zero / 26	cad	0,26
PR.P 18 .100 .033	Tassello ad avvitamento in polietilene, per muratura, L da 235 a 275 mm Euro Zero / 33	cad	0,33
PR.P 18 .100 .035	tassello a vite mm 6 Euro Zero / 05	cad	0,05
PR.P 18 .100 .040	collante biologico traspirante per pannelli in sughero Euro Zero / 46	kg	0,46
PR.P 19	MATERIALI IMPERMEABILIZZANTI, MEMBRANE E SCHERMI accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE) e classificate secondo la UNI 8818:1986.		
PR.P 19 .018	Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere stabilizzato con fibra di vetro imputrescibile		
PR.P 19 .018 .001	Flessibilità a freddo 0°C spessore mm 3		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Due / 35	m ²	2,35
PR.P 19 .018 .007	Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 3 Euro Due / 45	m ²	2,45
PR.P 19 .018 .008	Flessibilità a freddo -5°C spessore mm 4 Euro Due / 71	m ²	2,71
PR.P 19 .018 .010	Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq Euro Due / 38	m ²	2,38
PR.P 19 .018 .012	Flessibilità a freddo -5°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq Euro Due / 64	m ²	2,64
PR.P 19 .018 .013	Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 3 Euro Due / 89	m ²	2,89
PR.P 19 .018 .014	Flessibilità a freddo -10°C spessore mm 4 Euro Due / 83	m ²	2,83
PR.P 19 .018 .016	Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 3,5 kg/mq Euro Tre / 65	m ²	3,65
PR.P 19 .018 .017	Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4 kg/mq Euro Tre / 41	m ²	3,41
PR.P 19 .018 .018	Flessibilità a freddo -10°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq Euro Due / 64	m ²	2,64
PR.P 19 .018 .019	Flessibilità a freddo -15°C spessore mm 3 Euro Cinque / 02	m ²	5,02
PR.P 19 .018 .020	Flessibilità a freddo -15°C spessore mm4 Euro Cinque / 12	m ²	5,12
PR.P 19 .018 .024	Flessibilità a freddo -15°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq Euro Quattro / 96	m ²	4,96
PR.P 19 .018 .025	Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 3 Euro Tre / 36	m ²	3,36
PR.P 19 .018 .026	Flessibilità a freddo -20°C spessore mm 4 Euro Cinque / 38	m ²	5,38
PR.P 19 .018 .030	Flessibilità a freddo -20°C autoprotetta con scagliette di ardesia spessore 4,5 kg/mq Euro Cinque / 18	m ²	5,18
PR.P 19 .019	Membrana impermeabilizzante elastomerica SBS ad alta concentrazione di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 19 .019 .001	Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4 Euro Cinque / 45	m ²	5,45
PR.P 19 .019 .002	Flessibilità a freddo 20° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia Euro Sei / 73	m ²	6,73
PR.P 19 .019 .003	Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4 Euro Sei / 71	m ²	6,71
PR.P 19 .019 .004	Flessibilità a freddo 25° C, spessore mm 4, autoprotetta con scaglie di ardesia Euro Sette / 72	m ²	7,72
PR.P 19 .019 .005	Autoadesiva rinforzata con tessuto di vetro, con flessibilità a freddo -25° C, classe A >= 200 g/m ² Euro Cinque / 10	m ²	5,10
PR.P 19 .020	Membrana bugnata in polietilene ad alta densità (HDPE), per la protezione delle opere controterra e interrata secondo la UNI EN 13967:2012		
PR.P 19 .020 .001	Spessore 8 mm, peso 500 gr/m ² , resistenza alla compressione fino a 250 KN/m ² Euro Uno / 30	m ²	1,30
PR.P 19 .020 .002	Spessore 8 mm, peso 600 gr/m ² , resistenza alla compressione >250 KN/m ² Euro Uno / 51	m ²	1,51
PR.P 19 .021	Guaina liquida		
PR.P 19 .021 .001	elastobituminosa a freddo monocomponente per ripristino impermeabilizzazioni. Euro Uno / 64	kg	1,64
PR.P 19 .021 .002	elastobituminosa a freddo monocomponente per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali. Euro Uno / 79	kg	1,79
PR.P 19 .021 .003	elastobituminosa a freddo monocomponente additivata per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali, soggette a forte sollecitazione dinamiche. Euro Tre / 22	kg	3,22
PR.P 19 .021 .005	elastobituminosa a freddo bicomponente fibrorinforzata, per impermeabilizzazione strutture in muratura e calcestruzzo sia orizzontali che verticali. Euro Quattro / 52	kg	4,52
PR.P 19 .021 .010	Epossicatrame (p.s. 1,50) Euro Tredici / 20	l	13,20
PR.P 19 .021 .015	Bituminosa alluminata a solvente (p.s. 1,20) Euro Quattro / 32	l	4,32
PR.P 19 .030	Membrana impermeabilizzante elastoplastomerica antiradice a base di bitume e polimeri armata con t.n.t. a filo continuo poliestere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 19 .030 .001	flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm Euro Cinque / 32	m ²	5,32
PR.P 19 .030 .002	flessibilità a freddo -10° C, spessore 4 mm rinforzato con fili di vetro Euro Cinque / 32	m ²	5,32
PR.P 19 .050	Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di polipropilene da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015		
PR.P 19 .050 .001	membrana traspirante (0,1 m < Sd = 0,3 m) ed impermeabile all'acqua, classe A >= 200 g/m2 Euro Cinque / 39	m ²	5,39
PR.P 19 .050 .005	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe A >= 200 g/m2 Euro Uno / 75	m ²	1,75
PR.P 19 .050 .006	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) impermeabile, classe B >= 145 g/m2 Euro Uno / 12	m ²	1,12
PR.P 19 .050 .007	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe C >= 130 g/m2 Euro Zero / 95	m ²	0,95
PR.P 19 .050 .008	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2 Euro Zero / 84	m ²	0,84
PR.P 19 .051	Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in polietilene, da tetto a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015		
PR.P 19 .051 .001	membrana microforata e rinforzata in polipropilene, impermeabile all'acqua e traspirante al vapore (2 m < Sd = 20 m), classe C >= 130 g/m2 Euro Uno / 93	m ²	1,93
PR.P 19 .051 .002	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2 Euro Uno / 82	m ²	1,82
PR.P 19 .051 .003	membrana altamente traspirante (Sd = 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe C >= 130 g/m2 Euro Due / 04	m ²	2,04
PR.P 19 .052	Membrana (anche detto telo) multistrato traspirante e impermeabilizzante in tessuto non tessuto di poliestere da parete a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015		
PR.P 19 .052 .001	membrana traspirante (0,1 m < Sd = 0,3 m) ed impermeabile all'acqua, classe B >= 145 g/m2 Euro Due / 36	m ²	2,36
PR.P 19 .052 .002	membrana traspirante (Sd = 0,1 m) ed impermeabile all'acqua, classe D < 130 g/m2 Euro Zero / 95	m ²	0,95
PR.P 19 .060	Schermo barriera vapore (Sd = 100 m) sintetico o bituminoso a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 19 .060 .001	Bituminoso rinforzato da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -5° C, classe A >= 200 g/m2 Euro Tre / 06	m ²	3,06
PR.P 19 .060 .002	Bituminoso rinforzata da una lamina di alluminio, con flessibilità a freddo -10° C, classe A >= 200 g/m2 Euro Cinque / 41	m ²	5,41
PR.P 19 .060 .010	A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe A >= 200 g/m2 Euro Due / 64	m ²	2,64
PR.P 19 .060 .011	A base di polietilene a bassa densità (LDPE), classe B >= 145 g/m2 Euro Zero / 77	m ²	0,77
PR.P 19 .060 .020	A base di con polietilene ad alta densità (HDPE), con film di alluminio, classe B >= 145 g/m2 Euro Zero / 99	m ²	0,99
PR.P 19 .060 .030	A base di polietilene rinforzato da una lamina di alluminio , classe B >= 145 g/m2 Euro Uno / 30	m ²	1,30
PR.P 19 .060 .040	Autoadesiva rinforzata in velo vetro e con film di alluminio, con flessibilità a freddo -20° C, classe A >= 200 g/m2 Euro Otto / 16	m ²	8,16
PR.P 19 .065	Schermo freno vapore sintetico sottotegola multistrato (2 m < Sd = 20 m) a norma UNI EN 13859-1/13859-2 e 11470:2015		
PR.P 19 .065 .001	tre strati in poliestere tessuto non tessuto elastomerico e rivestito su entrambe le facce con tessuto polipropilenico, classe A >= 200 g/m2 Euro Uno / 57	m ²	1,57
PR.P 19 .065 .002	due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe A >= 200 g/m2 Euro Uno / 57	m ²	1,57
PR.P 19 .065 .003	due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe B >= 145 g/m2 Euro Uno / 17	m ²	1,17
PR.P 19 .065 .004	due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene con interposto un film in polipropilene, classe D < 130 g/m2 Euro Uno / 01	m ²	1,01
PR.P 19 .065 .005	due strati di tessuto non-tessuto in polipropilene classe D < 130 g/m2 Euro Uno / 03	m ²	1,03
PR.P 19 .065 .006	Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe B >= 145 g/m2 Euro Zero / 95	m ²	0,95
PR.P 19 .065 .007	Rinforzato con polietilene ad alta densità (HDPE), impermeabile all'acqua e traspirante al vapore, classe D < 130 g/m2 Euro Due / 45	m ²	2,45
PR.P 20	ELEMENTI PER COPERTURE: Gli elementi per copertura in laterizio devono essere conformi alla norma UNI En 1304, quelli in cls alla UNI EN 490. Le lastre e i rotoli in vetroresina sono conformi alla norma UNI EN 1013.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 20 .001	Coppi, tegole ed elementi speciali in laterizio.		
PR.P 20 .001 .001	Tegola marsigliese (15 pz a mq) Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 20 .001 .002	Colmo tegola marsigliese (3 pz a metro) Euro Zero / 65	cad	0,65
PR.P 20 .001 .003	Aeratore Marsigliese Euro Cinque / 70	cad	5,70
PR.P 20 .001 .004	Tegola portoghese (14 pz a mq) Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 20 .001 .005	Colmo tegola portoghese (3 pz a metro) Euro Zero / 66	cad	0,66
PR.P 20 .001 .006	Aeratore Portoghese Euro Sei / 13	cad	6,13
PR.P 20 .001 .007	Gronda per tegola toscana (3 pz a metro) Euro Uno / 06	cad	1,06
PR.P 20 .001 .008	Tegola piana - embrice (8 pz a mq) Euro Uno / 02	cad	1,02
PR.P 20 .001 .009	Coppo (8 pz a mq) Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 20 .001 .010	Colmo ad una via (3 pz a metro) Euro Uno / 14	cad	1,14
PR.P 20 .001 .011	Colmo a tre vie (deviatore) Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 20 .001 .012	Coppo d'aerazione Euro Trentaquattro / 49	cad	34,49
PR.P 20 .001 .014	Tegola piana – embrice anticato (8 pz a mq) Euro Uno / 17	cad	1,17
PR.P 20 .001 .015	Coppo anticato (8 pz a mq) Euro Zero / 41	cad	0,41
PR.P 20 .001 .016	Colmo ad una via anticato (3 pz a metro) Euro Uno / 49	cad	1,49
PR.P 20 .001 .017	Colmo a tre vie anticato		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 80	cad	7,80
PR.P 20 .001 .021	Coppo fatto a mano (8 pz a mq)		
	Euro Tre / 28	cad	3,28
PR.P 20 .001 .020	Tegola piana - embrice fatta a mano (8 pz a mq)		
	Euro Cinque / 10	cad	5,10
PR.P 20 .002	Coppi, tegole ed elementi speciali in calcestruzzo.		
PR.P 20 .002 .001	Tegola liscia (10 pz a mq)		
	Euro Uno / 20	cad	1,20
PR.P 20 .002 .002	Colmo (2,5 pz a metro)		
	Euro Due / 44	cad	2,44
PR.P 20 .002 .003	Tegola d'areazione		
	Euro Otto / 97	cad	8,97
PR.P 20 .011	Lamiera in acciaio ondulata per coperture		
PR.P 20 .011 .001	spessore 2/10 mm – 1,77 kg/mq		
	Euro Uno / 50	m ²	1,50
PR.P 20 .011 .002	spessore 3/10 mm – 2,50 kg/mq		
	Euro Due / 03	m ²	2,03
PR.P 20 .011 .003	spessore 6/10 mm – 4,70 kg/mq		
	Euro Tre / 10	m ²	3,10
PR.P 20 .011 .004	spessore 6/10 mm – 4,70 kg/mq preverniciato		
	Euro Quattro / 00	m ²	4,00
PR.P 20 .011 .005	spessore 8/10 mm – 6,25 kg/mq		
	Euro Tre / 81	m ²	3,81
PR.P 20 .011 .006	spessore 8/10 mm – 6,25 kg/mq preverniciato		
	Euro Cinque / 90	m ²	5,90
PR.P 20 .011 .007	spessore 10/10 mm – 7,85 kg/mq		
	Euro Cinque / 70	m ²	5,70
PR.P 20 .011 .008	spessore 10/10 mm – 7,85 kg/mq preverniciato		
	Euro Sette / 50	m ²	7,50
PR.P 20 .012	Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 8 kg/mq		
PR.P 20 .012 .001	rivestimento esterno in alluminio naturale – rivestimento interno in alluminio naturale		
	Euro Quattordici / 46	m ²	14,46

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 20 .012 .004	rivestimento esterno in alluminio preverniciato – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Sedici / 60	m ²	16,60
PR.P 20 .012 .007	rivestimento esterno in rame – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Trentadue / 78	m ²	32,78
PR.P 20 .012 .011	rivestimento esterno in acciaio – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Ventisette / 80	m ²	27,80
PR.P 20 .013	Lastra grecata in lamiera di acciaio zincato multistrato con membrana bituminosa elastomerica insonorizzante, peso 10 kg/mq		
PR.P 20 .013 .001	rivestimento esterno in alluminio naturale – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Diciannove / 01	m ²	19,01
PR.P 20 .013 .004	rivestimento esterno in alluminio preverniciato – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Ventuno / 26	m ²	21,26
PR.P 20 .013 .007	rivestimento esterno in rame – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Trentaquattro / 21	m ²	34,21
PR.P 20 .013 .011	rivestimento esterno in acciaio inox – rivestimento interno in alluminio naturale Euro Ventinove / 32	m ²	29,32
PR.P 20 .015	Elementi di raccordo per copertura in lastre di lamiera (colmi, raccordi, bordature e scossaline)		
PR.P 20 .015 .001	in alluminio naturale sviluppo fino a 33 cm Euro Cinque / 86	cad	5,86
PR.P 20 .015 .002	in alluminio preverniciato sviluppo fino a 33 cm Euro Otto / 57	cad	8,57
PR.P 20 .015 .003	in rame sviluppo fino a 33 cm Euro Ventotto / 25	cad	28,25
PR.P 20 .015 .004	in acciaio inox sviluppo fino a 33 cm Euro Dieci / 02	cad	10,02
PR.P 20 .016	Accessori per posa coperture in lastre di acciaio		
PR.P 20 .016 .001	sostegno in acciaio zincato h 16-21 cm Euro Sei / 03	cad	6,03
PR.P 20 .016 .002	sostegno in acciaio zincato h 21-28 cm Euro Otto / 80	cad	8,80
PR.P 20 .016 .003	sostegno in acciaio zincato h 28-41 cm Euro Nove / 35	cad	9,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 20 .016 .011	arcarecci ad omega dim. cm 20x60x40 Euro Tre / 68	m	3,68
PR.P 20 .016 .021	viti autofilettanti Euro Zero / 47	kg	0,47
PR.P 20 .016 .022	rondelle Euro Zero / 33	kg	0,33
PR.P 20 .021	Lastra in vetroresina		
PR.P 20 .021 .001	ondulata curva colore neutro (o anche detta translucida) Euro Otto / 76	m ²	8,76
PR.P 20 .021 .002	ondulata piana colore neutro (o anche detta translucida) Euro Quattro / 61	m ²	4,61
PR.P 20 .021 .004	grecata piana colore neutro (o anche detta translucida) Euro Cinque / 29	m ²	5,29
PR.P 20 .021 .005	ondulata in rotoli colore neutro (o anche detta translucida) Euro Tre / 06	m ²	3,06
PR.P 20 .021 .006	liscia in rotoli colore neutro (o anche detta translucida) Euro Tre / 06	m ²	3,06
PR.P 20 .021 .007	colmo colore neutro (o anche detto translucido) Euro Quattro / 11	m	4,11
PR.P 20 .021 .009	ondulata piana opaca Euro Otto / 54	m ²	8,54
PR.P 20 .021 .011	grecata piana opaca Euro Otto / 54	m ²	8,54
PR.P 20 .021 .012	colmo opaco Euro Tredici / 30	m	13,30
PR.P 20 .022	Accessori per posa coperture in vetroresina		
PR.P 20 .022 .001	viti autofilettanti Euro Zero / 47	kg	0,47
PR.P 20 .022 .002	rondelle Euro Zero / 33	kg	0,33
PR.P 20 .023	Accessori per coperture ventilate		
PR.P 20 .023	Sottocolmi a rotolo in rame o alluminio		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Cinque / 95	ml	5,95
PR.P 20 .023 .002	Sottocolmi a rotolo in materiali misti (alluminio e polipropilene) Euro Quattro / 98	ml	4,98
PR.P 20 .023 .003	Sottocolmo rigido metallico in alluminio Euro Sei / 66	ml	6,66
PR.P 20 .023 .004	Sottocolmo rigido in PVC Euro Otto / 09	ml	8,09
PR.P 20 .023 .010	Portalistello universale regolabile Euro Zero / 70	cad	0,70
PR.P 20 .023 .011	Portalistello a chiodo Euro Uno / 14	cad	1,14
PR.P 20 .023 .015	Gancio fermacolmo Euro Zero / 18	cad	0,18
PR.P 20 .023 .020	Parapasseri universale in lamiera stirata e zincata Euro Uno / 52	ml	1,52
PR.P 20 .023 .021	Parapasseri a pettine in polipropilene, lunghezza 1 m Euro Zero / 73	ml	0,73
PR.P 22	PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI		
PR.P 22 .030	Adesivi per ceramiche e malte		
PR.P 22 .030 .001	Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002: 2009 Normale C1 Euro Zero / 15	kg	0,15
PR.P 22 .030 .003	Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido C2 F Euro Zero / 79	kg	0,79
PR.P 22 .030 .004	Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato rapido resistente allo scivolamento C2 FT Euro Zero / 58	kg	0,58
PR.P 22 .030 .008	Adesivo per ceramiche e materiali lapidei UNI EN 12004:2012, EN 12002:2009 Migliorato resistente allo scivolamento tempo aperto allungato C2 TE Euro Zero / 37	kg	0,37
PR.P 22 .030 .011	Malta per fughe EN 13888:2009 Migliorata CG 2 Euro Zero / 80	kg	0,80
PR.P 22 .030 .012	Malta per fughe EN 13888:2009 Reattiva RG Euro Sei / 07	kg	6,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 22 .031	Adesivo per pavimenti resilienti.		
PR.P 22 .031 .001	neoprenico per interni Euro Sei / 14	kg	6,14
PR.P 22 .031 .002	poliuretano a due componenti Euro Quattro / 35	kg	4,35
PR.P 22 .031 .003	conduttivo poliuretano a due componenti Euro Tredici / 28	kg	13,28
PR.P 22 .031 .004	universale in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC) Euro Tre / 47	kg	3,47
PR.P 22 .031 .005	specifico per linoleum in dispersione acquosa a bassissima emissione di sostanze organiche volatili (VOC) Euro Due / 01	kg	2,01
PR.P 22 .032	Adesivo per moquettes		
PR.P 22 .032 .001	acrilico in dispersione acquosa Euro Tre / 00	kg	3,00
PR.P 22 .032 .002	a base di resine sintetiche Euro Tre / 56	kg	3,56
PR.P 22 .032 .003	nastro biadesivo con supporto in PVC Euro Due / 79	m	2,79
PR.P 22 .033	Adesivo per pavimenti in legno		
PR.P 22 .033 .001	vinilico in dispersione acquosa Euro Due / 63	kg	2,63
PR.P 22 .034	Primer		
PR.P 22 .034 .001	di collegamento sintetico in soluzione acquosa Euro Quattro / 28	kg	4,28
PR.P 22 .040	Prodotti per trattamento e pulizia dei pavimenti		
PR.P 22 .040 .001	acido cloridrico Euro Zero / 88	l	0,88
PR.P 22 .040 .005	cera per lucidatura pavimenti Euro Otto / 18	kg	8,18
PR.P 22 .043	Piastrelle da rivestimento e da pavimentazione:		
PR.P 22 .043 .001	Monocottura smaltata liscia, cm 20x20 Euro Sette / 00	m ²	7,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 22 .043 .002	Monocottura smaltata liscia, cm 30x30 Euro Undici / 58	m ²	11,58
PR.P 22 .043 .003	Maiolica smaltata su cottoforte, tinte unite, cm 20x20 Euro Nove / 31	m ²	9,31
PR.P 22 .043 .004	Gres porcellanato, tinte unite, cm 10x10 Euro Dieci / 00	m ²	10,00
PR.P 22 .043 .005	Gres porcellanato smaltato, cm 30x30 e 33 x33 Euro Otto / 00	m ²	8,00
PR.P 22 .043 .006	Gres porcellanato smaltato, cm 40x40 e 30x60 Euro Dodici / 00	m ²	12,00
PR.P 22 .043 .007	Mosaico vetroso 2x2 Euro Sedici / 10	m ²	16,10
PR.P 22 .043 .009	Maiolica cm 20x20 decorata a mano Euro Cinquantasette / 09	m ²	57,09
PR.P 22 .043 .011	Klinker cm 6x24 Euro Dieci / 57	m ²	10,57
PR.P 22 .043 .012	Klinker cm 20x20 e 12x24 Euro Undici / 67	m ²	11,67
PR.P 22 .043 .013	Klinker cm 25x25 Euro Quattordici / 17	m ²	14,17
PR.P 22 .044 .001	Cotto Rustico grezzo rettangolare cm. 15x30 Euro Sei / 84	m ²	6,84
PR.P 22 .044 .002	Rustico grezzo rettangolare cm. 18x36 Euro Sei / 85	m ²	6,85
PR.P 22 .044 .003	Rustico grezzo quadrato cm. 30x30 Euro Sei / 85	m ²	6,85
PR.P 22 .044 .004	Rustico arrotato da cm. 15x30 e 30x30 fatto a mano Euro Diciannove / 36	m ²	19,36
PR.P 22 .044 .005	Zoccolino battiscopa cm 8x33 Euro Due / 97	m	2,97
PR.P 22 .045	Pavimento autobloccante (lastre e masselli) in calcestruzzo vibrocompresso, additivati di aggregati pesanti, ad alta resistenza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 22 .045 .001	per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005 Mattoncino monostrato 12x25 sp.4-5,5 cm Euro Sette / 21	m ²	7,21
PR.P 22 .045 .002	Mattoncino monostrato colorato 12x25 sp.4-5,5 cm Euro Otto / 40	m ²	8,40
PR.P 22 .045 .003	Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm Euro Otto / 33	m ²	8,33
PR.P 22 .045 .004	Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.6-7 cm Euro Nove / 31	m ²	9,31
PR.P 22 .045 .008	Mattoncino doppio strato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm Euro Otto / 96	m ²	8,96
PR.P 22 .045 .009	Mattoncino doppio strato colorato 10x20 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8 cm Euro Nove / 80	m ²	9,80
PR.P 22 .045 .010	Mattoncino doppio strato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm Euro Dieci / 78	m ²	10,78
PR.P 22 .045 .011	Mattoncino doppio strato colorato 12x25 additivato con inerti silicei o quarzo. Sp.8-10 cm Euro Undici / 62	m ²	11,62
PR.P 22 .045 .020	Mattoncino anticato 12x25 sp.4-5,5 cm Euro Tredici / 16	m ²	13,16
PR.P 22 .045 .021	Mattoncino anticato 12x25 sp. 6-7 cm Euro Undici / 45	m ²	11,45
PR.P 22 .045 .022	Mattoncino anticato 12x25 sp. 8-10 cm Euro Tredici / 58	m ²	13,58
PR.P 22 .045 .030	Quadrello monostrato 12-14x12-14 sp.6-7 cm Euro Otto / 68	m ²	8,68
PR.P 22 .045 .031	Quadrello monostrato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm Euro Dieci / 08	m ²	10,08
PR.P 22 .045 .032	Quadrello doppio strato 12-14x12-14 sp.6-7 cm Euro Otto / 33	m ²	8,33
PR.P 22 .045 .033	Quadrello doppio strato colorato 12-14x12-14 sp.6-7 cm Euro Nove / 31	m ²	9,31
PR.P 22 .045 .034	Quadrello anticato 12-14x12-14 sp.6-7 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Dodici / 38	m ²	12,38
PR.P 22 .046	Pavimento autobloccante erboso (grigliati) in calcestruzzo vibrocompresso monostrato additivato di aggregati pesanti, ad alta resistenza per pavimentazioni esterne e stradali marcato CE in conformità a UNI EN 1338:2004 e per le lastre UNI EN 1339:2005		
PR.P 22 .046 .001	Mattoncino drenante monostrato 12x25 sp.7-8 cm		
	Euro Otto / 19	m ²	8,19
PR.P 22 .046 .005	Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.10-11 cm		
	Euro Otto / 33	m ²	8,33
PR.P 22 .046 .006	Grigliato drenante monostrato composizione variabile sp.12 cm		
	Euro Sette / 56	m ²	7,56
PR.P 22 .047	Pavimenti in materiali sintetici: linoleum composto da olio di lino ossidato, resine naturali, farina di legno, pigmenti e riempitivi inerti, con un supporto in tela di juta, con superficie liscia, con strato di usura ai sensi delle norme UNI EN 14085:2010 e EN 24011:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.		
PR.P 22 .047 .002	teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori uniti		
	Euro Ventuno / 00	m ²	21,00
PR.P 22 .047 .003	teli di larghezza 2,00 m, spessore 2 mm colori marmorizzati		
	Euro Diciotto / 00	m ²	18,00
PR.P 22 .047 .004	teli di larghezza 2,00 m, spessore 2,5 mm colori marmorizzati		
	Euro Diciannove / 80	m ²	19,80
PR.P 22 .047 .005	teli di larghezza 2,00 m, spessore 3,2 mm colori marmorizzati		
	Euro Ventiquattro / 00	m ²	24,00
PR.P 22 .047 .006	teli di larghezza 2,00 m, spessore 4 mm colori marmorizzati		
	Euro Ventisei / 40	m ²	26,40
PR.P 22 .047 .011	Lastre o piastrelle spessore 2,5 mm colori marmorizzati		
	Euro Ventiquattro / 60	m ²	24,60
PR.P 22 .048	Pavimenti in materiali sintetici: gomma sintetica e/o naturale calandrata e vulcanizzata con cariche minerali stabilizzanti e pigmenti colorati ai sensi della UNI EN 1817:2010 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.		
PR.P 22 .048 .001	teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato		
	Euro Ventidue / 80	m ²	22,80
PR.P 22 .048 .002	teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti		
	Euro Dieci / 76	m ²	10,76
PR.P 22 .048 .003	teli di larghezza variabile, superficie liscia (uso civile) spessore 4 mm ticchiolato		
	Euro Trentadue / 70	m ²	32,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 22 .048 .010	Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 2 mm ticchiolato Euro Ventiquattro / 60	m ²	24,60
PR.P 22 .048 .011	Lastre o piastrelle, superficie liscia (uso civile) spessore 3 mm colori uniti Euro Ventisette / 00	m ²	27,00
PR.P 22 .048 .012	teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti Euro Ventisette / 00	m ²	27,00
PR.P 22 .048 .014	teli di larghezza variabile, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti Euro Ventotto / 80	m ²	28,80
PR.P 22 .048 .020	Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 2,5-2,7 mm colori uniti Euro Ventisei / 40	m ²	26,40
PR.P 22 .048 .021	Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 3-3,5 mm colori uniti Euro Ventinove / 40	m ²	29,40
PR.P 22 .048 .022	Lastre o piastrelle, superficie a rilievo (a bolle, righe o altri rilievi) ad uso industriale spessore 4 mm colori uniti Euro Trentatre / 00	m ²	33,00
PR.P 22 .049	Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo eterogeneo multistrato, flessibile; costituito da uno strato di usura in PVC e supporto in PVC additivato in fibra di vetro, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.		
PR.P 22 .049 .001	teli di larghezza variabile, superficie liscia o goffrata spessore 2-2,5 mm colori e disegni vari Euro Sette / 67	m ²	7,67
PR.P 22 .049 .002	teli di larghezza variabile, superficie liscia o goffrata spessore 3-3,5 mm colori e disegni vari Euro Otto / 010	m ²	8,10
PR.P 22 .050	Pavimenti in materiali sintetici: PVC di tipo omogeneo (anche detto a tutto strato), flessibile, rinforzato, antiscivolo e ignifugo, rispondenti alle norme UNI EN 10581:2014, UNI EN 10874:2012 e norma UNI EN 14041:2004 oltre a possedere il marchio CE.		
PR.P 22 .050 .001	teli di larghezza variabile, superficie liscia o goffrata spessore 2-2,5 mm colori uniti o marmorizzati Euro Nove / 44	m ²	9,44
PR.P 22 .050 .003	teli di larghezza variabile, superficie liscia o goffrata spessore 3,6-4 mm colori uniti o marmorizzati Euro Dieci / 010	m ²	10,10
PR.P 22 .051	Pavimento autobloccante in cotto/laterizio (mattoni e sestini), ad alta resistenza per pavimentazioni esterne marcato CE in conformità a UNI EN 1344.		
PR.P 22 .051 .001	Mattone estruso (trafilato) 24-25 x 12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida. Euro Dodici / 08	m ²	12,08
PR.P 22 .051	Sestino estruso (trafilato) 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	flessibile o rigida. Euro Venti / 99	m ²	20,99
PR.P 22 .051 .003	Sestino estruso (trafilato) 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida. Euro Sedici / 70	m ²	16,70
PR.P 22 .051 .004	Mattone estruso (trafilato) anticato/burattato 24-25 x12-12,5 cm, sp. 5,5 - 6 cm per posa flessibile o rigida. Euro Dodici / 08	m ²	12,08
PR.P 22 .051 .005	Sestino estruso (trafilato) anticato/burattato 27-28 x 6-7 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida. Euro Diciassette / 23	m ²	17,23
PR.P 22 .051 .006	Mattone a pasta molle 24-25x12x5,5-6 per posa flessibile o rigida. Euro Sedici / 61	m ²	16,61
PR.P 22 .051 .007	Sestino a pasta molle 24-25 x 6 cm, sp. 5,5-6 cm per posa flessibile o rigida. Euro Ventotto / 80	m ²	28,80
PR.P 22 .051 .008	Mattone a pasta molle anticato/burattato/invecchiato 22,5x15 cm, sp. 5 cm per posa rigida. Euro Diciannove / 50	m ²	19,50
PR.P 22 .051 .009	Sestino a pasta molle Anticato/antichizzato/burattato 22,5x7,5 cm, sp. 5 cm per posa rigida. Euro Trentaquattro / 50	m ²	34,50
PR.P 22 .060	Accessori per la posa		
PR.P 22 .060 .001	profilo anche detto sguscia in PVC 15x15 mm, l. 2 m Euro Uno / 30	m	1,30
PR.P 22 .060 .002	profilo anche detto sguscia in PVC 20-25x20-25 mm, l. 2 m Euro Uno / 40	m	1,40
PR.P 22 .060 .003	profilo anche detto sguscia in PVC 30-32x30-32 mm, l. 2 m Euro Due / 10	m	2,10
PR.P 22 .060 .004	profilo anche detto sguscia in PVC 35x35 mm, l. 2 m Euro Due / 10	m	2,10
PR.P 22 .060 .005	profilo anche detto sguscia in PVC 40x40 mm, l. 2 m Euro Tre / 25	m	3,25
PR.P 22 .060 .010	lattice elasticizzante Euro Quattro / 37	kg	4,37
PR.P 22 .061	Prodotti per pavimentazioni industriali		
PR.P 22 .061 .001	premiscelati al quarzo Euro Zero / 22	kg	0,22
PR.P 22 .061	premiscelati al quarzo con coloranti minerali		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Trentacinque / 70	kg	35,70
PR.P 22 .070	Parquet		
PR.P 22 .070 .001	prefinito in legno massello rovere, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004. Euro Settantadue / 00	m ²	72,00
PR.P 22 .070 .002	prefinito in legno massello iroko, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004. Euro Cinquantaquattro / 00	m ²	54,00
PR.P 22 .070 .003	prefinito in legno massello wengé, prima scelta a norma UNI EN 13227:2004. Euro Ottantuno / 00	m ²	81,00
PR.P 22 .070 .004	listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.3,5 mm nobile Euro Trentaquattro / 06	m ²	34,06
PR.P 22 .070 .005	listone prefinito multistrato a norma UNI EN 13489:2004 con finitura in rovere sp.2,7 mm nobile Euro Ventinove / 99	m ²	29,99
PR.P 22 .070 .010	prefinito multistrato con finitura iroko Euro Settantadue / 00	m ²	72,00
PR.P 22 .070 .011	prefinito multistrato con finitura wengé Euro Novanta / 00	m ²	90,00
PR.P 22 .070 .020	listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.6-7 mm classe AC3 (calpestio medio) Euro Sei / 77	m ²	6,77
PR.P 22 .070 .021	listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.8 mm classe AC4 (calpestio medio/alto) Euro Undici / 16	m ²	11,16
PR.P 22 .070 .022	listone laminato HDF a norma UNI EN 14041:2004 e 13329:2009 sp.9 mm classe AC5 (calpestio alto) Euro Sedici / 02	m ²	16,02
PR.P 23	MATERIALI PER CONTROSOFFITTI, PARETI E CONTROPARETI		
PR.P 23 .001	Lastra in cartongesso UNI EN 520:2009		
PR.P 23 .001 .001	standard (tipo A) spessori 9,5 mm Euro Uno / 66	m ²	1,66
PR.P 23 .001 .002	standard (tipo A) spess. 12,5mm Euro Uno / 75	m ²	1,75
PR.P 23 .001 .003	standard (tipo A) spess. 15mm Euro Due / 14	m ²	2,14
PR.P 23 .001 .005	idrofuga spessori 12,5 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008 Euro Due / 78	m ²	2,78

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 23 .001 .006	idrofuga spessori 15 mm classe H1 secondo la UNI EN ISO 10456:2008 Euro Quattro / 65	m ²	4,65
PR.P 23 .001 .010	ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A2-s1,d0 secondo UNI EN 13501 Euro Due / 19	m ²	2,19
PR.P 23 .001 .011	ignifuga spessori 15 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501 Euro Sei / 05	m ²	6,05
PR.P 23 .001 .012	ignifuga spessori 12,5 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501 Euro Cinque / 10	m ²	5,10
PR.P 23 .001 .014	ignifuga prot. passiva spessori 20 mm euroclasse A1 secondo la UNI EN 13501 Euro Undici / 010	m ²	11,10
PR.P 23 .002	Lastre accoppiate UNI EN 13950:2014		
PR.P 23 .002 .001	in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 20 (poliuretano) Euro Sette / 97	m ²	7,97
PR.P 23 .002 .002	in cartongesso e pannello di poliuretano espanso (PUR o PIR, UNI EN 13165) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (poliuretano) Euro Nove / 20	m ²	9,20
PR.P 23 .002 .003	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene) Euro Sei / 28	m ²	6,28
PR.P 23 .002 .004	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene) Euro Sette / 35	m ²	7,35
PR.P 23 .002 .005	in cartongesso e pannello di polistirene espanso (EPS, UNI EN 13163) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene) Euro Otto / 42	m ²	8,42
PR.P 23 .002 .006	in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (polistirene) Euro Sei / 93	m ²	6,93
PR.P 23 .002 .007	in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (polistirene) Euro Otto / 26	m ²	8,26
PR.P 23 .002 .008	in cartongesso e pannello di polistirene estruso (XPS, UNI EN 13164) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (polistirene) Euro Nove / 63	m ²	9,63
PR.P 23 .002 .009	in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di vetro) Euro Nove / 38	m ²	9,38
PR.P 23 .002 .010	in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di vetro) Euro Undici / 55	m ²	11,55

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 23 .002 .011	in cartongesso e pannello di lana di vetro (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di vetro) Euro Tredici / 75	m ²	13,75
PR.P 23 .002 .012	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 30 (lana di roccia) Euro Dodici / 24	m ²	12,24
PR.P 23 .002 .013	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 40 (lana di roccia) Euro Quattordici / 88	m ²	14,88
PR.P 23 .002 .014	in cartongesso e pannello di lana di roccia (MW, UNI EN 13162) spessore mm. 10-13 (cartongesso) + mm. 50 (lana di roccia) Euro Diciotto / 59	m ²	18,59
PR.P 23 .003	Pannelli modulari per controsoffitto		
PR.P 23 .003 .001	di lana di legno mineralizzata ad alta temperatura con magnesite (WW) dimensioni cm. 60x60 Euro Ventisei / 12	m ²	26,12
PR.P 23 .003 .002	in fibra minerale (AMF) colore bianco spessore 19 mm dimensioni 60x60 cm Euro Quindici / 08	m ²	15,08
PR.P 23 .003 .003	in gesso rivestito preverniciato colore bianco spessore 10 mm forati EN 14190:2005 dimensioni 60x60 cm Euro Cinque / 91	m ²	5,91
PR.P 23 .003 .004	in gesso rivestito con finitura uniforme liscia EN 14190:2014 dimensioni 60x60 cm Euro Tre / 33	m ²	3,33
PR.P 23 .003 .005	in gesso rivestito EN 14190:2005 dimensioni 60x60 cm - Reazione al fuoco Euroclasse A1 Euro Cinque / 03	m ²	5,03
PR.P 23 .003 .010	con rivestimento vinilico a trattamento antimicotico ed antibatterico 60x60 cm Euro Sei / 15	m ²	6,15
PR.P 23 .010	Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti in acciaio zincato realizzati in conformità alle norme EN 10327 – UNI EN10143:2006- 10346:2015 e rispondenti alle caratteristiche di cui alla normativa DIN 18182 prima parte.		
PR.P 23 .010 .001	profilo a "C" mm 50x27x0,6 Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 23 .010 .002	profilo a "U" mm 27-28x30x0,6 Euro Zero / 49	m	0,49
PR.P 23 .010 .003	gancio con molla Euro Zero / 17	cad	0,17
PR.P 23 .010 .004	pendino, lunghezza 1000 mm Euro Zero / 20	cad	0,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 23 .010 .005	Sistema pendinature grandi luci - parte superiore Euro Zero / 17	cad	0,17
PR.P 23 .010 .006	Sistema pendinature grandi luci - parte inferiore Euro Zero / 36	cad	0,36
PR.P 23 .010 .007	Gancio dritto per profili a C 50x15-50x27 Euro Zero / 13	cad	0,13
PR.P 23 .010 .008	Gancio dritto per profilo U a scatto Euro Zero / 10	cad	0,10
PR.P 23 .010 .009	clip fermapannelli Euro Zero / 16	cad	0,16
PR.P 23 .010 .015	profilo portante a T lungh. 3600 mm Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 23 .010 .016	profilo trasversale T lung. 1200 Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 23 .010 .017	profilo trasversale T lung. 600 Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 23 .010 .020	profilo perimetrale L31/31 Euro Zero / 46	m	0,46
PR.P 23 .010 .023	profilo guida U 16x28x0,6 Euro Zero / 60	m	0,60
PR.P 23 .010 .024	profilo guida U 50x40x0,6 Euro Zero / 69	m	0,69
PR.P 23 .010 .025	profilo guida U 100x40x0,6 Euro Zero / 96	m	0,96
PR.P 23 .010 .026	profilo guida U 150x40x0,6 Euro Uno / 47	m	1,47
PR.P 23 .010 .030	Profilo a C 100x50x0,6 Euro Due / 59	m	2,59
PR.P 23 .010 .031	Profilo montante a C 48x15x0,6 Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 23 .010 .032	Profilo montante a C 48x27x0,6 Euro Zero / 65	m	0,65
PR.P 23 .010	Profilo montante a C 49-50x50x0,6		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.033	Euro Zero / 84	m	0,84
PR.P 23 .010 .035	Profilo montante a C 99-100x50x0,6 Euro Uno / 11	m	1,11
PR.P 23 .010 .036	Profilo montante a C 149-150x50x0,6 Euro Uno / 65	m	1,65
PR.P 23 .010 .040	Giunto ortogonale per D 13 a raso Euro Zero / 76	m	0,76
PR.P 23 .010 .042	Giunto ortogonale C 48-50x27 Euro Uno / 38	m	1,38
PR.P 23 .010 .045	Giunto lineare per profilo C 48-50x27 Euro Zero / 01	m	0,01
PR.P 23 .011	Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - VITI E TASSELLI		
PR.P 23 .011 .001	tassello universale Ø.6x28 Euro Zero / 02	cad	0,02
PR.P 23 .011 .002	tassello universale Ø.8x49 Euro Zero / 02	cad	0,02
PR.P 23 .011 .010	tassello metallico a battente Euro Zero / 07	cad	0,07
PR.P 23 .011 .020	viti autoperforanti 3,5x25mm. Euro Zero / 00	cad	
PR.P 23 .011 .021	viti autoperforanti 3,5x35mm Euro Zero / 00	cad	
PR.P 23 .011 .022	Viti autoperforanti 3,5x45mm Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 23 .011 .023	viti autoperforanti 3,9x25 mm Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 23 .011 .024	viti autoperforanti 3,9x35mm Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 23 .011 .026	viti 3,5-3,9x25 punta a chiodo Euro Zero / 00	cad	
PR.P 23 .011 .027	viti 3,5-3,9x35 punta a chiodo Euro Zero / 01	cad	0,01

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 23 .011 .028	viti 3,5-3,9x45 punta a chiodo Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 23 .011 .029	viti 3,5-3,9x55 punta a chiodo Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 23 .011 .050	viti di congiunzione 6x90/110 Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 23 .011 .060	viti TSP 6x60 Euro Zero / 03	cad	0,03
PR.P 23 .012	Accessori per il fissaggio di controsoffitti e contropareti - NASTRI E RETI		
PR.P 23 .012 .001	nastro in carta microforato Euro Zero / 03	m	0,03
PR.P 23 .012 .005	nastro in fibra di vetro Euro Zero / 03	m	0,03
PR.P 23 .012 .006	nastro paraspigoli in acciaio Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 23 .012 .010	nastro guarnizione isolante monoadesivo in polietilene espanso sp. 3.5 larghezza 30 mm Euro Zero / 12	m	0,12
PR.P 23 .012 .014	nastro guarnizione isolante in polietilene espanso biadesivo sp. 3 larghezza 30 mm Euro Zero / 16	m	0,16
PR.P 25	VETRI E CRISTALLI: Prodotti di base di vetro di silicato sodio-calcico, così come definiti nella norma UNI EN 572-1:2016, destinati all'impiego in edilizia. Caratteristiche ottiche ed energetiche a norma UNI EN 410:2011, valore di trasmittanza termica come disciplinato dalla norma UNI EN 673:2011		
PR.P 25 .060	Vetro stampato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-5:2012		
PR.P 25 .060 .001	spessore 4 mm Euro Sei / 56	m ²	6,56
PR.P 25 .061	Vetro stampato armato, incolore, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-6:2012		
PR.P 25 .061 .001	Spessore 6 mm Euro Nove / 50	m ²	9,50
PR.P 25 .063	Vetro float, in dimensione fissa, conforme alla norma UNI EN 572-2:2012		
PR.P 25 .063 .001	Sottile - spessore 3 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 62	m ²	3,62
PR.P 25 .063 .002	Sottile - spessore 4 mm Euro Tre / 80	m ²	3,80
PR.P 25 .063 .003	Normale - spessore 5 mm Euro Cinque / 62	m ²	5,62
PR.P 25 .063 .004	Normale - spessore 6 mm Euro Sei / 74	m ²	6,74
PR.P 25 .063 .005	Forte - spessore 8 mm Euro Nove / 26	m ²	9,26
PR.P 25 .063 .006	Spesso - spessore 10 mm Euro Undici / 88	m ²	11,88
PR.P 25 .063 .007	Extraspeso - spessore 12 mm Euro Sedici / 80	m ²	16,80
PR.P 25 .066	Vetrata isolante formata da 2 lastre di vetro float unite tra loro da un profilo di alluminio anodizzato contenente sali disidratanti, efficacemente sigillato alle lastre e, tra esse, delimitante un intercapedine di aria secca		
PR.P 25 .066 .001	float mm 3/camera 6-9-12-16 mm/float mm 3 Euro Venti / 60	m ²	20,60
PR.P 25 .066 .002	float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Venti / 00	m ²	20,00
PR.P 25 .066 .003	float mm 5/camera 6-9-12-16 mm/float mm 5 Euro Trentuno / 50	m ²	31,50
PR.P 25 .066 .004	float mm 6/camera mm 16/stratificato acustico 44.1 A (coating in faccia 3) Euro Trentanove / 58	m ²	39,58
PR.P 25 .066 .005	stratificato acustico 44.2 A/camera mm 12/stratificato acustico 66.2 A (coating in faccia 3) Euro Quarantasette / 50	m ²	47,50
PR.P 25 .072	Vetro stratificato di sicurezza, conforme alle norme UNI EN ISO 12543-1/6:2011, classe minima 2(B)2 (EN 12600:2004), formato da 2 lastre unite mediante l'interposizione di uno o più fogli di polivinilbutirrale (PVB), in dimensione fissa		
PR.P 25 .072 .001	chiaro 6/7 composto da 3+3 pvb 0,38 Euro Nove / 94	m ²	9,94
PR.P 25 .072 .002	chiaro 8/9 composto da 4+4 pvb 0,38 Euro Undici / 46	m ²	11,46
PR.P 25 .072	chiaro 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Tredici / 12	m ²	13,12
PR.P 25 .072 .004	chiaro 6/7R composto da 3+3 pvb 0,76 Euro Undici / 86	m ²	11,86
PR.P 25 .072 .005	chiaro 8/9R composto da 4+4 pvb 0,76 Euro Tredici / 48	m ²	13,48
PR.P 25 .072 .006	chiaro 10/11R composto da 5+5 pvb 0,76 Euro Sedici / 34	m ²	16,34
PR.P 25 .072 .008	bronzo 10/11 composto da 5+5 pvb 0,38 Euro Diciotto / 60	m ²	18,60
PR.P 26	TINTEGGIATURE, VERNICIATURE E TRATTAMENTI VARI: rispondenti alla norma UNI EN ISO 4618:2016, compreso i piccoli strumenti e attrezzature come raschietto, spazzola etc per eseguire le lavorazioni.		
PR.P 26 .100	Diluenti		
PR.P 26 .100 .001	Acquaragia vegetale (p.s. 0,80) Euro Due / 87	l	2,87
PR.P 26 .100 .002	Acquaragia minerale (p.s. 1,00) Euro Due / 80	l	2,80
PR.P 26 .100 .003	Acquaragia per sintetici (p.s. 1,00) Euro Due / 87	l	2,87
PR.P 26 .100 .004	Acquaragia per epossidici (p.s.1,00) Euro Sei / 23	l	6,23
PR.P 26 .100 .005	Acquaragia alla nitro (p.s. 1,00) Euro Due / 46	l	2,46
PR.P 26 .101	Stucchi		
PR.P 26 .101 .001	Emulsionati in acqua (p.s. 1,70) Euro Zero / 69	kg	0,69
PR.P 26 .101 .002	a base di resine sintetiche (p.s. 1.70) Euro Uno / 12	kg	1,12
PR.P 26 .101 .004	in polvere cementizio (p.s. 1.30) Euro Zero / 80	kg	0,80
PR.P 26 .101 .005	con resine acriliche o vinil-acriliche (per rasature) Euro Zero / 67	kg	0,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 26 .101 .006	in polvere a base di gesso Euro Zero / 76	kg	0,76
PR.P 26 .102	Antimuffa		
PR.P 26 .102 .001	Soluzione acquosa per interni (p.s. 1,00) Euro Tre / 62	l	3,62
PR.P 26 .102 .002	detergente per superfici in legno Euro Nove / 00	l	9,00
PR.P 26 .103	Antiruggine		
PR.P 26 .103 .001	Convertitore di ruggine in soluzione fosfatante (p.s. 1,00) Euro Otto / 61	l	8,61
PR.P 26 .103 .002	Convertitore di ruggine all'acqua Euro Diciannove / 00	l	19,00
PR.P 26 .104	Sverniciatore		
PR.P 26 .104 .001	Universale ad alta concentrazione (p.s. 1,20) Euro Sei / 00	l	6,00
PR.P 26 .106	Idropitture		
PR.P 26 .106 .001	Bianche a tempera per interni (p.s. 1,50) Euro Zero / 98	l	0,98
PR.P 26 .106 .002	Bianche acriliche per interni e/o esterni (p.s. 1,30) Euro Due / 67	l	2,67
PR.P 26 .106 .003	Acriliche per interni e/o esterni colori di cartella (p.s. 1,30) Euro Quattro / 56	l	4,56
PR.P 26 .106 .004	Minerale a base di silicato di potassio per interni e/o esterni Euro Tre / 80	l	3,80
PR.P 26 .106 .005	Idrorepellente silossanica per interni e/o esterni Euro Cinque / 31	l	5,31
PR.P 26 .106 .006	al quarzo per esterni Euro Due / 34	l	2,34
PR.P 26 .107	Vernici isolanti e fissativi		
PR.P 26 .107 .001	Acriliche all'acqua (p.s. 1,00) Euro Quattro / 45	l	4,45
PR.P 26 .107 .002	A solvente (p.s. 0,95)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sei / 24	I	6,24
PR.P 26 .107 .003	a base di silicati di potassio		
	Euro Due / 50	I	2,50
PR.P 26 .108	Rivestimento plastico a spessore		
PR.P 26 .108 .001	Bucciato per interni (p.s. 1,70)		
	Euro Tre / 77	I	3,77
PR.P 26 .108 .002	Bucciato per esterni (p.s. 1,60)		
	Euro Cinque / 39	I	5,39
PR.P 26 .109	Rivestimento a spessore per facciate a base di resina acrilica		
PR.P 26 .109 .001	con granulometria 1,2 mm (p.s. 1,80)		
	Euro Uno / 31	I	1,31
PR.P 26 .110	Pittura minerale		
PR.P 26 .110 .001	Ai silicati per interno e/o esterno (p.s. 1,70)		
	Euro Quattro / 02	I	4,02
PR.P 26 .110 .002	a base di grassello di calce colori chiari		
	Euro Uno / 62	I	1,62
PR.P 26 .110 .003	a base di grassello di calce colori scuri		
	Euro Due / 18	I	2,18
PR.P 26 .112	Pittura murale a solvente a base di pliolite		
PR.P 26 .112 .001	Bianca (p.s. 1,50)		
	Euro Dodici / 20	I	12,20
PR.P 26 .112 .002	Colori base correnti (p.s. 1,50)		
	Euro Nove / 16	I	9,16
PR.P 26 .113	Pittura opaca bianca per legno, metallo e muratura		
PR.P 26 .113 .001	tipo cementite (p.s. 1,50)		
	Euro Sei / 93	I	6,93
PR.P 26 .114	Pitture di fondo per ferro		
PR.P 26 .114 .001	con resine sintetiche e pigmenti a base di ossido di ferro (p.s. 1,60)		
	Euro Sei / 89	I	6,89
PR.P 26 .114 .002	sintetica al fosfato di zinco (p.s. 1,50)		
	Euro Nove / 36	I	9,36
PR.P 26 .114 .003	oleofenolica al minio di piombo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Undici / 94	I	11,94
PR.P 26 .114 .004	zincante inorganica (p.s. 2,70)		
	Euro Cinque / 01	I	5,01
PR.P 26 .115	Smalto sintetico a base di resine acriliche		
PR.P 26 .115 .001	Bianco (p.s. 1,30)		
	Euro Dieci / 96	I	10,96
PR.P 26 .115 .002	Colori di base correnti (p.s. 1,30)		
	Euro Dodici / 52	I	12,52
PR.P 26 .116	Smalto sintetico con resine alchidiche per legno e ferro		
PR.P 26 .116 .001	Bianco lucido (p.s. 1,30)		
	Euro Dieci / 83	I	10,83
PR.P 26 .116 .002	Bianco satinato (p.s. 1,30)		
	Euro Dieci / 83	I	10,83
PR.P 26 .116 .003	Colori base correnti lucidi (p.s. 1,25)		
	Euro Undici / 23	I	11,23
PR.P 26 .116 .004	Colori base correnti satinati (p.s. 1,25)		
	Euro Undici / 23	I	11,23
PR.P 26 .117	Pitture oleofenoliche per legno e ferro		
PR.P 26 .117 .001	all'olio di lino		
	Euro Nove / 49	I	9,49
PR.P 26 .118	Smalto poliuretano a due componenti non ingiallente		
PR.P 26 .118 .001	Bianco e colori correnti (p.s. 1,25)		
	Euro Dieci / 87	I	10,87
PR.P 26 .119	Pitture di fondo		
PR.P 26 .119 .001	a base di resine epossidiche a due componenti anticorrosivo per ferro (p.s.1,30)		
	Euro Nove / 64	I	9,64
PR.P 26 .119 .002	a base di resine epossidiche a due componenti per cemento (p.s. 1,25)		
	Euro Nove / 52	I	9,52
PR.P 26 .119 .003	sintetiche bianche o colorate per esterno per tutti i supporti		
	Euro Quattro / 15	I	4,15
PR.P 26 .120	Smalto a base di resine epossidiche a due componenti		
PR.P 26 .120 .001	Bianco (p.s. 1,25)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Dieci / 85	l	10,85
PR.P 26 .120 .002	Colori base correnti (p.s. 1,25)		
	Euro Dieci / 85	l	10,85
PR.P 26 .122	Impregnante per legno		
PR.P 26 .122 .003	turapori a solvente		
	Euro Otto / 07	l	8,07
PR.P 26 .122 .004	a base di resine alchidiche		
	Euro Dieci / 11	l	10,11
PR.P 26 .122 .005	a base di resine acriliche in dispersione acquosa		
	Euro Dieci / 48	l	10,48
PR.P 26 .122 .006	penetro tipo noce e simili		
	Euro Otto / 85	l	8,85
PR.P 26 .122 .010	protettivo risanante del legno con azione insetticida		
	Euro Sette / 95	l	7,95
PR.P 26 .123	Vernici trasparenti per legno		
PR.P 26 .123 .001	flatting a base di resine alchidiche (p.s. 0,90)		
	Euro Dieci / 76	l	10,76
PR.P 26 .123 .002	flatting uretanica monocomponente (p.s. 0,90)		
	Euro Sei / 40	l	6,40
PR.P 26 .123 .003	flatting a base di resine acriliche		
	Euro Sedici / 94	l	16,94
PR.P 26 .123 .004	coppale per esterni		
	Euro Nove / 00	l	9,00
PR.P 26 .123 .005	satinata per esterni		
	Euro Dodici / 83	l	12,83
PR.P 26 .125	Pitture speciali		
PR.P 26 .125 .001	Ignifuga intumescente (p.s. 1,20)		
	Euro Dieci / 79	l	10,79
PR.P 26 .128	Prodotti per tappezzeria		
PR.P 26 .128 .003	collante in polvere di metilcellulosa per tappezzeria in carta (conf. 125 gr)		
	Euro Quarantotto / 00	kg	48,00
PR.P 26 .128 .006	distaccante per parati liquido a base di tensioattivi (conf. 250 gr)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinque / 00	kg	5,00
PR.P 26 .130	Prodotti vari		
PR.P 26 .130 .001	colla vinilica bianca all'acqua, per falegnami		
	Euro Sette / 40	kg	7,40
PR.P 26 .201	Solventi e prodotti per la pulitura impiegati nelle opere di restauro		
PR.P 26 .201 .004	acetone puro (conf. 5 litri)		
	Euro Due / 11	l	2,11
PR.P 26 .201 .005	acido ossalico (conf. da 1 kg)		
	Euro Tre / 38	kg	3,38
PR.P 26 .201 .006	acqua demineralizzata (conf. da 25 l)		
	Euro Zero / 31	l	0,31
PR.P 26 .201 .007	acqua ossigenata 33% pura (conf. 5 litri)		
	Euro Due / 20	l	2,20
PR.P 26 .201 .008	Alcool etilico denaturato (conf. da 5 l)		
	Euro Due / 03	l	2,03
PR.P 26 .201 .009	Biocida a base di cloruro alchilometilbenzilammonio per detergere e disinfettare i supporti edili attaccati da muschi, licheni ed altri microrganismi.		
	Euro Dodici / 37	l	12,37
PR.P 26 .201 .010	Polpa di cellulosa per pulitura di superfici lapidee ed affreschi alle quali conferisce proprietà supportanti e assorbenti.		
	Euro Due / 78	kg	2,78
PR.P 26 .201 .011	Carta giapponese per la pulitura di dipinti o decorazioni murali, 17 g		
	Euro Zero / 61	cad	0,61
PR.P 26 .201 .013	ammonio carbonato puro (conf. da 5 kg)		
	Euro Quattro / 72	kg	4,72
PR.P 26 .201 .014	Ammonio Bicarbonato puro (conf. da 5 kg)		
	Euro Uno / 58	kg	1,58
PR.P 26 .201 .015	Spugna abrasiva WISHAB per pulitura		
	Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 26 .201 .016	Bisturi - lame disponibili in varie forme (in confezione da 100 pezzi)		
	Euro Zero / 10	cad	0,10
PR.P 26 .201 .017	Bisturi - manico per lame		
	Euro Due / 05	cad	2,05
PR.P 26 .202	Consolidanti, adesivi e protettivi impiegati nelle opere di restauro		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 26 .202 .001	additivo antibatterico Euro Ventiquattro / 26	l	24,26
PR.P 26 .202 .034	cera vergine in pani (confezione da 1 kg) Euro Dieci / 74	kg	10,74
PR.P 26 .202 .070	idrofobizzante superficiale reversibile esafluoropropene per materiali lapidei Euro Undici / 00	l	11,00
PR.P 26 .202 .080	malta preconfezionata a basso contenuto di Sali solubili per stuccature Euro Zero / 44	kg	0,44
PR.P 26 .202 .094	ossido idrodispersibile Euro Undici / 05	kg	11,05
PR.P 26 .202 .105	resina acrilica in emulsione (conf. da 15 kg) Euro Tre / 90	kg	3,90
PR.P 26 .202 .106	resina epossidica Euro Quattordici / 93	kg	14,93
PR.P 26 .202 .107	Adesivo epossidico a bassa viscosità per l'incollaggio di metalli, ceramiche, lapidei, ecc. con elevate caratteristiche di adesione strutturale Euro Quattordici / 70	kg	14,70
PR.P 26 .202 .108	resina acrilica pura al 100% in dispersione acquosa caratterizzata da una buona adesività. Euro Tre / 90	kg	3,90
PR.P 26 .202 .109	Resina fluorurata in soluzione di acetone al 10% Euro Diciassette / 00	l	17,00
PR.P 26 .202 .110	Consolidante per materiali lapidei, mattoni, intonaci degradati, pronto all'uso a base di Silicato di Etile in soluzione. Euro Dieci / 00	l	10,00
PR.P 26 .202 .115	Nastro adesivo di carta in rotolo 15 mmx50m. Euro Zero / 98	cad	0,98
PR.P 26 .204 .006	Prodotti per il restauro pittorico e dorature bianco di calce puro Euro Uno / 25	kg	1,25
PR.P 26 .301 .001	Strumenti ed attrezzature carta abrasiva 100 gr in rotoli da 5 metri Euro Zero / 53	m	0,53
PR.P 26 .301 .002	carta abrasiva 400 gr in rotoli da 5 metri		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 60	m	4,60
PR.P 26 .301 .003	carta abrasiva 800 gr in rotoli da 5 metri		
	Euro Quattro / 60	m	4,60
PR.P 29	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI E ACQUEDOTTI		
PR.P 29 .001	Tubazione in rame ricotto per distribuzione orizzontale tra collettore e corpi scaldanti (uso alimentare):		
PR.P 29 .001 .001	Ø 10x1 (kg/m 0,252).		
	Euro Due / 52	m	2,52
PR.P 29 .001 .002	Ø 12x1 (kg/m 0,307).		
	Euro Due / 87	m	2,87
PR.P 29 .001 .003	Ø 14x1 (kg/m 0,363).		
	Euro Tre / 41	m	3,41
PR.P 29 .001 .004	Ø 16x1 (kg/m 0,419).		
	Euro Tre / 97	m	3,97
PR.P 29 .001 .005	Ø 18x1 (kg/m 0,550).		
	Euro Quattro / 50	m	4,50
PR.P 29 .001 .006	Ø 20x1 (kg/m 0,680).		
	Euro Sei / 37	m	6,37
PR.P 29 .010	Tube in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione:		
PR.P 29 .010 .001	SDR 17 - PN10 Ø 75 mm		
	Euro Tre / 63	m	3,63
PR.P 29 .010 .002	SDR 17 - PN10 Ø 90 mm		
	Euro Cinque / 73	m	5,73
PR.P 29 .010 .003	SDR 17 - PN10 Ø 110 mm		
	Euro Otto / 54	m	8,54
PR.P 29 .010 .004	SDR 17 - PN10 Ø 125 mm		
	Euro Dieci / 64	m	10,64
PR.P 29 .010 .005	SDR 17 - PN10 Ø 140 mm		
	Euro Tredici / 35	m	13,35
PR.P 29 .010 .006	SDR 17 - PN10 Ø 160 mm		
	Euro Sedici / 90	m	16,90

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .010 .007	SDR 17 - PN10 Ø 180 mm Euro Ventidue / 67	m	22,67
PR.P 29 .010 .008	SDR 17 - PN10 Ø 200 mm Euro Ventisei / 32	m	26,32
PR.P 29 .010 .009	SDR 17 - PN10 Ø 225 mm Euro Trentacinque / 46	m	35,46
PR.P 29 .010 .010	SDR 17 - PN10 Ø 250 mm Euro Quarantuno / 69	m	41,69
PR.P 29 .010 .011	SDR 11 - PN16 Ø 75 mm Euro Quattro / 21	m	4,21
PR.P 29 .010 .012	SDR 11 - PN16 Ø 90 mm Euro Sei / 06	m	6,06
PR.P 29 .010 .013	SDR 11 - PN16 Ø 110 mm Euro Nove / 03	m	9,03
PR.P 29 .010 .014	SDR 11 - PN16 Ø 125 mm Euro Quindici / 24	m	15,24
PR.P 29 .010 .015	SDR 11 - PN16 Ø 140 mm Euro Diciannove / 02	m	19,02
PR.P 29 .010 .016	SDR 11 - PN16 Ø 160 mm Euro Ventiquattro / 60	m	24,60
PR.P 29 .010 .017	SDR 11 - PN16 Ø 180 mm Euro Trentadue / 48	m	32,48
PR.P 29 .010 .018	SDR 11 - PN16 Ø 200 mm Euro Trentotto / 37	m	38,37
PR.P 29 .010 .019	SDR 11 - PN16 Ø 225 mm Euro Cinquanta / 70	m	50,70
PR.P 29 .010 .020	SDR 11 - PN16 Ø 250 mm Euro Cinquantanove / 72	m	59,72
PR.P 29 .010 .021	SDR 7,4 - PN25 Ø 75 mm Euro Otto / 08	m	8,08
PR.P 29 .010 .022	SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm Euro Undici / 59	m	11,59
PR.P 29 .010	SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.023	Euro Sedici / 54	m	16,54
PR.P 29 .010 .024	SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm Euro Ventuno / 65	m	21,65
PR.P 29 .010 .025	SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm Euro Ventisette / 20	m	27,20
PR.P 29 .010 .026	SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm Euro Trentacinque / 98	m	35,98
PR.P 29 .010 .027	SDR 7,4 - PN25 Ø 180 mm Euro Quarantasei / 09	m	46,09
PR.P 29 .010 .028	SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm Euro Cinquantasei / 28	m	56,28
PR.P 29 .010 .029	SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm Euro Settantadue / 01	m	72,01
PR.P 29 .010 .030	SDR 7,4 - PN25 Ø 250 mm Euro Ottantasette / 78	m	87,78
PR.P 29 .011	Tube in polietilene ad alta densità PE 80 idoneo al convogliamento di fluidi alimentari ed acqua potabile a norma UNI EN 12201, rispondente alle prescrizioni del Ministero della sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari:		
PR.P 29 .011 .006	SDR 11 - PN12,5 Ø 25 mm Euro Zero / 43	m	0,43
PR.P 29 .011 .007	SDR 11 - PN12,5 Ø 32 mm Euro Zero / 66	m	0,66
PR.P 29 .011 .008	SDR 11 - PN12,5 Ø 40 mm Euro Uno / 24	m	1,24
PR.P 29 .011 .009	SDR 11 - PN12,5 Ø 50 mm Euro Uno / 60	m	1,60
PR.P 29 .011 .010	SDR 11 - PN12,5 Ø 63 mm Euro Due / 46	m	2,46
PR.P 29 .011 .011	SDR 11 - PN12,5 Ø 75 mm Euro Tre / 46	m	3,46
PR.P 29 .011 .012	SDR 11 - PN12,5 Ø 90 mm Euro Quattro / 98	m	4,98
PR.P 29 .011	SDR 11 - PN12,5 Ø 110 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.013	Euro Sette / 35	m	7,35
PR.P 29 .012	Tubo in polietilene bassa densità per condotte di fluidi in pressione secondo norma UNI 7990, tipo 312:		
PR.P 29 .012 .001	PN4 Ø int. 16 mm, spess. 1,4 mm Euro Zero / 26	m	0,26
PR.P 29 .012 .002	PN4 Ø int. 20 mm, spess. 1,6 mm Euro Zero / 38	m	0,38
PR.P 29 .012 .003	PN4 Ø int. 25 mm, spess. 1,7 mm Euro Zero / 48	m	0,48
PR.P 29 .012 .004	PN4 Ø int. 32 mm, spess. 1,9 mm Euro Zero / 67	m	0,67
PR.P 29 .012 .006	PN4 Ø int. 40 mm, spess. 2,4 mm Euro Uno / 08	m	1,08
PR.P 29 .012 .007	PN4 Ø int. 50 mm, spess. 3,0 mm Euro Uno / 63	m	1,63
PR.P 29 .012 .008	PN4 Ø int. 63 mm, spess. 3,7 mm Euro Due / 53	m	2,53
PR.P 29 .012 .009	PN4 Ø int. 75 mm, spess. 4,5 mm Euro Tre / 99	m	3,99
PR.P 29 .012 .010	PN6 Ø int. 16 mm, spess. 1,6 mm Euro Zero / 29	m	0,29
PR.P 29 .012 .011	PN6 Ø int. 20 mm, spess. 1,7 mm Euro Zero / 39	m	0,39
PR.P 29 .012 .012	PN6 Ø int. 25 mm, spess. 2,2 mm Euro Zero / 60	m	0,60
PR.P 29 .012 .013	PN6 Ø int. 32 mm, spess. 2,8 mm Euro Zero / 97	m	0,97
PR.P 29 .012 .014	PN6 Ø int. 40 mm, spess. 3,5 mm Euro Uno / 48	m	1,48
PR.P 29 .012 .015	PN6 Ø int. 50 mm, spess. 4,3 mm Euro Due / 26	m	2,26
PR.P 29 .012 .016	PN6 Ø int. 63 mm, spess. 5,4 mm Euro Tre / 56	m	3,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .012 .017	PN6 Ø int. 75 mm, spess. 6,5 mm Euro Cinque / 54	m	5,54
PR.P 29 .013	Manicotto con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16		
PR.P 29 .013 .001	Ø est 20 mm Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 29 .013 .002	Ø est 32 mm Euro Tre / 22	cad	3,22
PR.P 29 .013 .003	Ø est 40 mm Euro Tre / 36	cad	3,36
PR.P 29 .013 .004	Ø est 50 mm Euro Quattro / 72	cad	4,72
PR.P 29 .013 .005	Ø est 63 mm Euro Cinque / 04	cad	5,04
PR.P 29 .013 .006	Ø est 75 mm Euro Nove / 04	cad	9,04
PR.P 29 .013 .007	Ø est 90 mm Euro Nove / 88	cad	9,88
PR.P 29 .013 .008	Ø est 110 mm Euro Dodici / 04	cad	12,04
PR.P 29 .013 .009	Ø est 125 mm Euro Sedici / 80	cad	16,80
PR.P 29 .013 .010	Ø est 160 mm Euro Venticinque / 80	cad	25,80
PR.P 29 .013 .011	Ø est 200 mm Euro Quarantasei / 40	cad	46,40
PR.P 29 .013 .012	Ø est 250 mm Euro Cinquantotto / 95	cad	58,95
PR.P 29 .014	Gomito 45°/90° con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:		
PR.P 29 .014 .001	Ø est 20 mm Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 29 .014 .002	Ø est 32 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 84	cad	9,84
PR.P 29 .014 .003	Ø est 40 mm		
	Euro Dieci / 92	cad	10,92
PR.P 29 .014 .004	Ø est 50 mm		
	Euro Quattordici / 88	cad	14,88
PR.P 29 .014 .005	Ø est 63 mm		
	Euro Diciassette / 28	cad	17,28
PR.P 29 .014 .006	Ø est 75 mm		
	Euro Ventiquattro / 60	cad	24,60
PR.P 29 .014 .007	Ø est 90 mm		
	Euro Ventotto / 20	cad	28,20
PR.P 29 .014 .008	Ø est 110 mm		
	Euro Quaranta / 40	cad	40,40
PR.P 29 .014 .009	Ø est 125 mm		
	Euro Cinquantacinque / 20	cad	55,20
PR.P 29 .014 .010	Ø est 160 mm		
	Euro Novantasette / 60	cad	97,60
PR.P 29 .014 .011	Ø est 200 mm		
	Euro Novantasette / 20	cad	97,20
PR.P 29 .014 .012	Ø est 250 mm		
	Euro Centosettantadue / 80	cad	172,80
PR.P 29 .015	Raccordo a T con resistenza elettrica per elettrosaldatura, pressione massima d'esercizio PN 16:		
PR.P 29 .015 .001	Ø est 20 mm		
	Euro Dieci / 68	cad	10,68
PR.P 29 .015 .002	Ø est 32 mm		
	Euro Undici / 44	cad	11,44
PR.P 29 .015 .003	Ø est 40 mm		
	Euro Quindici / 60	cad	15,60
PR.P 29 .015 .004	Ø est 50 mm		
	Euro Quindici / 84	cad	15,84
PR.P 29 .015 .005	Ø est 63 mm		
	Euro Diciassette / 00	cad	17,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .015 .006	Ø est 75 mm Euro Venticinque / 80	cad	25,80
PR.P 29 .015 .007	Ø est 90 mm Euro Trentasei / 20	cad	36,20
PR.P 29 .015 .008	Ø est 110 mm Euro Quarantuno / 18	cad	41,18
PR.P 29 .015 .009	Ø est 125 mm Euro Cinquantaquattro / 80	cad	54,80
PR.P 29 .015 .010	Ø est 160 mm Euro Centouno / 60	cad	101,60
PR.P 29 .015 .011	Ø est 200 mm Euro Centootto / 00	cad	108,00
PR.P 29 .015 .012	Ø est 250 mm Euro Trecentodiciannove / 95	cad	319,95
PR.P 29 .036	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X		
PR.P 29 .036 .001	Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25 Euro Zero / 81	m	0,81
PR.P 29 .036 .002	Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5 Euro Uno / 13	m	1,13
PR.P 29 .036 .003	Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0 Euro Due / 25	m	2,25
PR.P 29 .036 .004	Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0 Euro Due / 70	m	2,70
PR.P 29 .036 .005	Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5 Euro Cinque / 56	m	5,56
PR.P 29 .036 .006	Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0 Euro Dieci / 66	m	10,66
PR.P 29 .036 .007	Ø (mm) 63 spessore (mm) 4,5 Euro Quindici / 92	m	15,92
PR.P 29 .036 .008	Ø (mm) 75 spessore (mm) 5,0 Euro Venticinque / 14	m	25,14
PR.P 29 .037	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007)		
PR.P 29 .037 .001	Ø 3/8' Euro Uno / 56	m	1,56
PR.P 29 .037 .002	Ø 1/2' Euro Zero / 99	m	0,99
PR.P 29 .037 .003	Ø 3/4' Euro Uno / 25	m	1,25
PR.P 29 .037 .004	Ø 1' Euro Uno / 90	m	1,90
PR.P 29 .037 .005	Ø 2' Euro Tre / 87	m	3,87
PR.P 29 .037 .006	Ø 3' Euro Sei / 51	m	6,51
PR.P 29 .037 .007	Ø 4' Euro Nove / 32	m	9,32
PR.P 29 .038	Tubazioni in acciaio L235/ L275, conformi alla norma UNI EN 10224 per condotte acqua complete di rivestimento bituminoso pesante secondo norme UNI 5256/87.		
PR.P 29 .038 .001	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 100 mm Euro Dieci / 99	m	10,99
PR.P 29 .038 .002	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 125 mm Euro Quattordici / 84	m	14,84
PR.P 29 .038 .003	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 150 mm Euro Diciannove / 60	m	19,60
PR.P 29 .038 .004	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 200 mm Euro Trentuno / 08	m	31,08
PR.P 29 .038 .005	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 250 mm Euro Quarantadue / 98	m	42,98
PR.P 29 .038 .006	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 300 mm Euro Cinquantatre / 55	m	53,55
PR.P 29 .038 .007	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 350 mm Euro Sessantadue / 51	m	62,51
PR.P 29 .038 .008	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 400 mm Euro Settantuno / 54	m	71,54

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .038 .009	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 450 mm Euro Ottanta / 61	m	80,61
PR.P 29 .038 .010	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 500 mm Euro Ottantanove / 67	m	89,67
PR.P 29 .038 .012	senza saldatura, a punte lisce o a bicchiere, diametro nominale 600 mm Euro Centootto / 36	m	108,36
PR.P 29 .080	Controflangia piana, a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni:		
PR.P 29 .080 .001	di diametro nominale 32 mm, PN 6 Euro Due / 83	cad	2,83
PR.P 29 .080 .002	di diametro nominale 40 mm, PN 6 Euro Tre / 30	cad	3,30
PR.P 29 .080 .003	di diametro nominale 50 mm, PN 6 Euro Tre / 36	cad	3,36
PR.P 29 .080 .004	di diametro nominale 65 mm, PN 6 Euro Quattro / 02	cad	4,02
PR.P 29 .080 .005	di diametro nominale 80 mm, PN 6 Euro Sei / 45	cad	6,45
PR.P 29 .080 .006	di diametro nominale 100 mm, PN 6 Euro Sette / 11	cad	7,11
PR.P 29 .080 .007	di diametro nominale 125 mm, PN 6 Euro Nove / 23	cad	9,23
PR.P 29 .080 .008	di diametro nominale 32 mm, PN 16 Euro Otto / 51	cad	8,51
PR.P 29 .080 .009	di diametro nominale 40 mm, PN 16 Euro Otto / 84	cad	8,84
PR.P 29 .080 .010	di diametro nominale 50 mm, PN 16 Euro Dieci / 18	cad	10,18
PR.P 29 .080 .011	di diametro nominale 65 mm, PN 16 Euro Undici / 81	cad	11,81
PR.P 29 .080 .012	di diametro nominale 80 mm, PN 16 Euro Sedici / 77	cad	16,77
PR.P 29 .080	di diametro nominale 100 mm, PN 16		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.013	Euro Diciotto / 63	cad	18,63
PR.P 29 .080 .014	diametro nominale 125 mm, PN 16 Euro Ventuno / 24	cad	21,24
PR.P 29 .080 .015	diametro nominale 150 mm, PN 16 Euro Trentacinque / 25	cad	35,25
PR.P 29 .080 .016	diametro nominale 200 mm, PN 16 Euro Cinquantuno / 29	cad	51,29
PR.P 29 .082	Controflangia a collarino a norma UNI EN 1092, completa di bulloni, controdadi e guarnizioni, PN 16:		
PR.P 29 .082 .001	diametro nominale 15 mm Euro Quattro / 23	cad	4,23
PR.P 29 .082 .002	diametro nominale 20 mm Euro Cinque / 13	cad	5,13
PR.P 29 .082 .003	diametro nominale 25 mm Euro Cinque / 83	cad	5,83
PR.P 29 .082 .004	diametro nominale 32 mm Euro Dieci / 27	cad	10,27
PR.P 29 .082 .005	diametro nominale 40 mm Euro Undici / 08	cad	11,08
PR.P 29 .082 .006	diametro nominale 50 mm Euro Undici / 90	cad	11,90
PR.P 29 .082 .007	diametro nominale 65 mm Euro Tredici / 70	cad	13,70
PR.P 29 .082 .008	diametro nominale 80 mm Euro Venti / 49	cad	20,49
PR.P 29 .082 .009	diametro nominale 100 mm Euro Ventidue / 47	cad	22,47
PR.P 29 .082 .010	diametro nominale 125 mm Euro Ventisette / 00	cad	27,00
PR.P 29 .082 .011	diametro nominale 150 mm Euro Quarantadue / 57	cad	42,57
PR.P 29 .082 .012	diametro nominale 200 mm Euro Sessantaquattro / 22	cad	64,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .082 .013	diametro nominale 250 mm Euro Centosedici / 11	cad	116,11
PR.P 29 .082 .014	diametro nominale 300 mm Euro Centotrentadue / 69	cad	132,69
PR.P 29 .083	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD :		
PR.P 29 .083 .001	Ø 32 mm. Euro Uno / 04	m	1,04
PR.P 29 .083 .002	Ø 40 mm. Euro Uno / 30	m	1,30
PR.P 29 .083 .003	Ø 50 mm. Euro Uno / 62	m	1,62
PR.P 29 .083 .004	Ø 63 mm. Euro Due / 10	m	2,10
PR.P 29 .083 .005	Ø 75 mm. Euro Due / 50	m	2,50
PR.P 29 .083 .006	Ø 90 mm. Euro Tre / 48	m	3,48
PR.P 29 .083 .007	Ø 110 mm. Euro Cinque / 20	m	5,20
PR.P 29 .083 .008	Ø 125 mm. Euro Sei / 68	m	6,68
PR.P 29 .084	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile		
PR.P 29 .084 .001	Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7 Euro Zero / 89	m	0,89
PR.P 29 .084 .002	Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4 Euro Zero / 81	m	0,81
PR.P 29 .084 .003	Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2 Euro Uno / 50	m	1,50
PR.P 29 .084 .004	Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4 Euro Due / 48	m	2,48
PR.P 29 .084 .005	Ø (mm) 40 spessore (mm) 6,7 Euro Tre / 95	m	3,95

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .084 .006	Ø (mm) 50 spessore (mm) 8,4 Euro Cinque / 87	m	5,87
PR.P 29 .084 .007	Ø (mm) 63 spessore (mm) 10,5 Euro Nove / 43	m	9,43
PR.P 29 .094	Tubi per scarichi in PVC, norma UNI EN 1329-1:2014 tipo 302 per fabbricati civili (colore avorio):		
PR.P 29 .094 .001	Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,2 Euro Zero / 87	m	0,87
PR.P 29 .094 .002	Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,2 Euro Uno / 28	m	1,28
PR.P 29 .094 .003	Ø (mm) 50 spessore (mm) 3,2 Euro Uno / 62	m	1,62
PR.P 29 .094 .004	Ø (mm) 63 spessore (mm) 3,2 Euro Zero / 92	m	0,92
PR.P 29 .094 .005	Ø (mm) 75 spessore (mm) 3,2 Euro Tre / 08	m	3,08
PR.P 29 .094 .006	Ø (mm) 80 spessore (mm) 3,2 Euro Uno / 30	m	1,30
PR.P 29 .094 .007	Ø (mm) 100 spessore (mm) 3,2 Euro Uno / 74	m	1,74
PR.P 29 .094 .008	Ø (mm) 125 spessore (mm) 3,2 Euro Due / 54	m	2,54
PR.P 29 .094 .009	Ø (mm) 140 spessore (mm) 3,6 Euro Tre / 58	m	3,58
PR.P 29 .094 .010	Ø (mm) 160 spessore (mm) 3,9 Euro Quattro / 56	m	4,56
PR.P 29 .094 .011	Ø (mm) 200 spessore (mm) 3,2 Euro Sette / 05	m	7,05
PR.P 29 .097	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451		
PR.P 29 .097 .001	Ø 40 mm. Euro Zero / 92	m	0,92
PR.P 29 .097 .002	Ø 50 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .097 .003	Euro Uno / 18 Ø 75 mm.	m	1,18
PR.P 29 .097 .004	Euro Uno / 63 Ø 90 mm.	m	1,63
PR.P 29 .097 .005	Euro Tre / 11 Ø 110 mm.	m	3,11
PR.P 29 .097 .006	Euro Tre / 53 Ø 125 mm.	m	3,53
PR.P 29 .100	Euro Cinque / 12	m	5,12
PR.P 29 .100 .001	Apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali; dovrà essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessore. Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: con scarico a parete o a pavimento Euro Cinquantatre / 30	cad	53,30
PR.P 29 .100 .002	Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: monoblocco con scarico a pavimento o a parete completo di cassetta di risciacquamento con coperchio e batteria di scarico cromata Euro Centoquarantaquattro / 95	cad	144,95
PR.P 29 .100 .003	Vaso igienico in porcellana vetrificata (vetrochina), esclusi accessori di fissaggio: sospeso con scarico a parete Euro Cinquantatre / 30	cad	53,30
PR.P 29 .100 .004	Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a parete in vista, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso. Euro Centocinquantanove / 90	cad	159,90
PR.P 29 .100 .005	Cassetta di risciacquamento da 9 litri, bassa posizione, isolata contro la trasudazione, comando incorporato nel coperchio, allacciamento alla rete idrica da 1/2" con regolazione di flusso di risciacquamento, con morsetto e rubinetto d'arresto, con tasto per interruzione risciacquamentocompleta di tubo di risciacquamento Euro Quarantanove / 40	cad	49,40
PR.P 29 .100 .006	Cassetta di risciacquamento regolabile da 6 a 9 litri, montaggio interno parete, isolata contro la trasudazione, con comando pneumatico, allacciamento alla rete idrica da 1/2" senza curva di risciacquamento Euro Cinquantanove / 20	cad	59,20
PR.P 29 .100 .007	Cassetta d'incasso da 9 litri, allacciamento alla rete idrica sul lato superiore da 1/2", con rubinetto d'arresto, fissaggi per la cassetta e rete di rivestimento per l'intonaco, con tubo di risciacquamento in polietilene e coppelle in polistirolo espanso Euro Cinquantuno / 20	cad	51,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .100 .008	Cassetta di risciacquamento in vetrochina da 10 ÷ 12 litri posizione alta, completa di tubo, curva di scarico e rubinetto di alimentazione a galleggiante con comando a pulsante da incasso Euro Cinquantanove / 15	cad	59,15
PR.P 29 .100 .009	Cassetta di risciacquamento a zaino in plastica bianca da 11 litri, completa di meccanismo di scarico con pulsante superiore, galleggiante a chiusura rapida, rivestimento antitrasudazione, curva di raccordo, rubinetto di arresto cromato Euro Quarantasei / 76	cad	46,76
PR.P 29 .100 .010	Bidet in porcellana dura (vetrochina): monoforo o triforo con erogazione dalla rubinetteria o con erogazione dalla ceramica Euro Trentaquattro / 45	cad	34,45
PR.P 29 .100 .011	Bidet in porcellana dura (vetrochina): sospeso, monoforo con erogazione dalla rubinetteria Euro Trentotto / 35	cad	38,35
PR.P 29 .100 .012	Vasca da bagno da rivestire: in metacrilato bianca dimensioni 140 ÷ 170 x 75 cm Euro Novanta / 35	cad	90,35
PR.P 29 .100 .013	Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 100x100x3,5 cm. quadrato o angolare Euro Centosettantaquattro / 20	cad	174,20
PR.P 29 .100 .014	Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 90x90x3,5 cm. quadrato o angolare Euro Centosei / 60	cad	106,60
PR.P 29 .100 .015	Piatto doccia in acrilico colore bianco, scarico centrale, per installazione sopra pavimento: 80x80x3,5 cm. quadrato o angolare Euro Settantaquattro / 10	cad	74,10
PR.P 29 .100 .016	Piatto doccia in fireclay colore bianco, scarico sull'angolo esterno, per installazione sopra pavimento: 80x80x10 cm. Euro Sessantatre / 70	cad	63,70
PR.P 29 .100 .017	Piatto doccia in fireclay colore bianco, quadrato a filo pavimento con scarico centrale, 90 x 90 x 7 cm Euro Novantuno / 00	cad	91,00
PR.P 29 .100 .018	Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 70 x 55 cm Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 29 .100 .019	Lavabo in porcellana vetrificata (vetrochina), per rubinetteria monoforo o a 3 fori, con esclusione della colonna a terra: delle dimensioni 65 x 50 cm Euro Trenta / 55	cad	30,55
PR.P 29 .100 .020	Colonna per lavabo in porcellana vetrificata Euro Ventidue / 10	cad	22,10
PR.P 29 .100 .021	Semicolonna per lavabo in porcellana vetrificata comprensiva di sistemi di fissaggio Euro Trenta / 55	cad	30,55
PR.P 29 .100 .022	Lavabo da semincasso o da incasso cm. 65x52 in porcellana vetrificata (vitreus-china), completo di fori per la rubinetteria		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centocinquantasei / 65	cad	156,65
PR.P 29 .100 .023	Lavello per cucina in acciaio inox per installazione su con mobile con scolapiatti unito a due bacinelle dimensioni 120 x 50 cm Euro Centootto / 80	cad	108,80
PR.P 29 .100 .024	Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a due bacinelle dimensioni 115 x 50 cm Euro Duecentotrentuno / 40	cad	231,40
PR.P 29 .100 .025	Lavello per cucina in fireclay per installazione su mobile con scolapiatti a una bacinelle dimensioni 90 x 50 cm Euro Duecentocinquantadue / 20	cad	252,20
PR.P 29 .100 .026	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 235 mm, diametro interno 205 mm, altezza 115 mm Euro Sessanta / 40	cad	60,40
PR.P 29 .100 .027	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 340 mm, diametro interno 325 mm, altezza 140 mm Euro Ottantanove / 00	cad	89,00
PR.P 29 .100 .028	Lavabo tondo sopra piano in acciaio inox AISI 304 spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con finitura satinata o lucida, piletta filettata o passante con o senza troppo pieno: diametro esterno 455 mm, diametro interno 420 mm, altezza 160 mm Euro Centoquarantotto / 40	cad	148,40
PR.P 29 .100 .029	Lavabo rettangolare in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, scarico centrale diametro 1"1/4 con foro diametro 35 mm per alloggiamento rubinetteria sul bordo, con troppopieno, piletta passante, dimensioni 610 x 460 x 150 mm: Euro Quattrocentododici / 60	cad	412,60
PR.P 29 .100 .030	Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 1200 mm con due fori per rubinetti Euro Cinquecentoventiquattro / 00	cad	524,00
PR.P 29 .100 .031	Lavabo a canale stampato in acciaio inox AISI 304, con finitura satinata, spessore 10/10, con mensole incorporate, con fori diametro 31 mm per rubinetto, senza troppopieno, larghezza 430 mm, altezza 200 mm, lunghezza 2000 mm con tre fori per rubinetti Euro Ottocento / 00	cad	800,00
PR.P 29 .100 .032	Vuotatoio in acciaio inox AISI 304, spessore 10/10, con finitura satinata, con mensole incorporate, scarico diametro 90 mm, con griglia removibile, dimensioni 470 x 330 x 200 mm Euro Duemilaquattrocentoottanta / 00	cad	2.480,00
PR.P 29 .100 .033	Cassetta di scarico a zaino in acciaio inox AISI 304 con meccanismo di scarico, dimensioni 400 x 110 x 330 mm: Euro Quattrocentoventiquattro / 00	cad	424,00
PR.P 29 .100 .040	Vaso igienico in porcellana vetrificata (vitreous-china) con cassetta per il lavaggio a zaino, con scarico a pavimento o a parete, compreso viti e borchie d'acciaio cromato, guarnizioni, sedile e coperchio di buona qualità, rubinetto d'interruzione e guarnizioni di gomma; la cassetta di lavaggio sarà completa di batteria interna a funzionamento silenzioso.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centottanta / 05	cad	180,05
PR.P 29 .101	Accessori per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali.		
PR.P 29 .101 .001	Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 1/2" Euro Dodici / 12	cad	12,12
PR.P 29 .101 .002	Rubinetto d'arresto a sfera per acqua da incasso, con cappuccio cromato diametro 3/4" Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 29 .101 .003	Curva in pvc per vaso a pavimento, diametro 100 Euro Cinque / 64	cad	5,64
PR.P 29 .101 .004	Curva in polietilene per vaso a pavimento, senza guarnizione diametro 90/100 mm Euro Cinque / 16	cad	5,16
PR.P 29 .101 .005	Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm Euro Dodici / 32	cad	12,32
PR.P 29 .101 .006	Curva a 90° per vaso sospeso ed a pavimento montaggio orizzontale diametro 110 mm doppia Euro Trentatre / 60	cad	33,60
PR.P 29 .101 .007	Guarnizione troncoconica cassetta - vaso in gomma Euro Uno / 28	cad	1,28
PR.P 29 .101 .008	Accessori di fissaggio per vaso a pavimento Euro Quattro / 36	cad	4,36
PR.P 29 .101 .009	Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro non portante Euro Centoventisette / 60	cad	127,60
PR.P 29 .101 .010	Accessori di fissaggio per vaso sospeso completo di struttura di sostegno, bulloni borchie e manicotti, per muro portante Euro Trentacinque / 10	cad	35,10
PR.P 29 .101 .011	Sedile in plastica per vasi standard tipo pesante, con cerniere di fissaggio in nylon Euro Ventuno / 80	cad	21,80
PR.P 29 .101 .012	Sedile in legno rivestito plastificato per vasi standard con cerniere cromate Euro Ventotto / 00	cad	28,00
PR.P 29 .101 .013	Placca di copertura per cassette d'incasso con tasto di comando, in acciaio inossidabile Euro Novantadue / 00	cad	92,00
PR.P 29 .101 .014	Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in materiale plastico Euro Sedici / 20	cad	16,20
PR.P 29 .101 .015	Placca di copertura per cassette d'incasso con doppio tasto di comando, in acciaio inossidabile		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottanta / 54	cad	80,54
PR.P 29 .101 .016	Batteria di scarico per cassetta in ceramica per vaso monoblocco, completa di rubinetto a galleggiante e batteria di scarico allacciamento alla rete idrica compresi tutti i pezzi necessari per l'allacciamento Euro Trentuno / 85	cad	31,85
PR.P 29 .101 .017	Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 380 mm Euro Sei / 84	cad	6,84
PR.P 29 .101 .018	Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 1000 mm Euro Dieci / 12	cad	10,12
PR.P 29 .101 .019	Tubo di scarico in plastica esterno per cassetta di risciacquamento, diametro entrata 50 mm, diametro uscita 32 mm, altezza 800 mm, sagomato Euro Dieci / 96	cad	10,96
PR.P 29 .101 .020	Canotto di raccordo per alimentazione di vasi e orinatoio completo di rosone a muro in ottone cromato alimentazione posteriore Euro Tre / 26	cad	3,26
PR.P 29 .101 .022	Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1" Euro Sette / 31	cad	7,31
PR.P 29 .101 .023	Sifone a S cromato per bidet, con ispezione laterale, condotto e rosone a muro con piletta diametro 1"1/4 Euro Otto / 37	cad	8,37
PR.P 29 .101 .024	Sifone per bidet in polipropilene bianco, con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm Euro Quarantuno / 60	cad	41,60
PR.P 29 .101 .025	Guaina coibente in elastomero spessore 6 mm. Euro Zero / 48	m	0,48
PR.P 29 .101 .026	Sifone per doccia o vasca Euro Nove / 16	cad	9,16
PR.P 29 .101 .027	Sifone da 1"1/4 in polipropilene grigio per vasca, con rosone cromato per troppopieno, scarico girevole con raccordo, con guarnizioni. Altezza livello d'acqua 50 mm piletta a salterello in ottone Euro Ottantotto / 80	cad	88,80
PR.P 29 .101 .028	Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/4 Euro Quattro / 40	cad	4,40
PR.P 29 .101 .029	Piletta a griglia con piattello in ottone cromato e griglia in ottone pesante, diametro 80 mm da 1"1/2 Euro Quattro / 44	cad	4,44
PR.P 29 .101 .030	Piletta in plastica a griglia con piattello in acciaio inox, diametro 80 mm, da 1"1/2 Euro Tre / 88	cad	3,88
PR.P 29 .101 .031	Pozzetto in polipropilene con griglia e piletta in ottone cromato diametro 80 mm, con griglia fermacapelli in estraibile, da 1"1/2		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Diciannove / 64	cad	19,64
PR.P 29 .101 .032	Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" senza filtro		
	Euro Quattro / 32	cad	4,32
PR.P 29 .101 .033	Rubinetto sottolavabo, diametro 1/2" con filtro uscita 10		
	Euro Quattro / 96	cad	4,96
PR.P 29 .101 .034	Sifone a bottiglia cromato regolabile per lavabo, diametro 1" con piletta		
	Euro Quattordici / 24	cad	14,24
PR.P 29 .101 .035	Sifone per lavabo in polipropilene bianco completo con tubo d'allacciamento e rosone, 1"1/4 x 40 mm		
	Euro Quattro / 32	cad	4,32
PR.P 29 .101 .036	Sifone d'incasso per lavabo, con placca di copertura bianca, curva di allacciamento bianco, diametro 40 mm con raccordo 1"1/4, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni		
	Euro Trentasette / 60	cad	37,60
PR.P 29 .101 .037	Tubo snodato in ottone cromato per lavabo con presa a muro e rosone, diametro 14 mm		
	Euro Due / 60	cad	2,60
PR.P 29 .101 .038	Mensola per lavabo coppia 25 cm		
	Euro Sedici / 04	cad	16,04
PR.P 29 .101 .039	Mensola per lavabo coppia 35 cm		
	Euro Diciotto / 24	cad	18,24
PR.P 29 .101 .041	Pilettone di scarico in ottone cromato per lavello, diametro 1"1/4, con tappo e catenella		
	Euro Diciassette / 44	cad	17,44
PR.P 29 .101 .043	Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per una bacinella, 1"1/2 x 40 mm		
	Euro Otto / 12	cad	8,12
PR.P 29 .101 .044	Sifone completo per lavelli in polipropilene bianco, a doppia camera, con dispositivo antirisucchio, con raccordo ed allacciamento da 1" per lavatrice o lavastoviglie con cappa di chiusura per due bacinelle, 1"1/2 x 40 mm		
	Euro Undici / 28	cad	11,28
PR.P 29 .101 .045	Rubinetto per lavatrice con bocchettone portagomma cromato		
	Euro Tre / 96	cad	3,96
PR.P 29 .101 .046	Sifone esterno per lavatrice e lavastoviglie, scatola di copertura 10,5 x 28,5 cm bianca, con imboccatura a gomito per il flessibile, scarico girevole diametro 40 mm, con fissaggi e guarnizioni, scarico orizzontale		
	Euro Diciannove / 40	cad	19,40
PR.P 29 .101 .047	Sifone d'incasso per lavatrice e lavastoviglie con rosone e portagomma cromati, con cappa di protezione per il montaggio grezzo, scarico diametro 40 mm, scarico verticale		
	Euro Quattordici / 40	cad	14,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .101 .048	Sifone d'incasso per lavatrici e lavastoviglie con placca di copertura cromata 18,2 x 33,5 cm, allacciamento 40 mm x 1", con imboccatura a gomito per il flessibile nascosta sotto la placca, scarico diametro 50 mm, con guarnizioni, scarico verticale Euro Sette / 28	cad	7,28
PR.P 29 .101 .049	Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con tre entrate diametro 50 mm, con scarico diametro 63 mm Euro Ventidue / 80	cad	22,80
PR.P 29 .101 .050	Sifone da pavimento in polietilene, con imbuto d'entrata regolabile in polipropilene e griglia in acciaio inossidabile con entrata laterale diametro 40 mm, con scarico diametro 50 mm Euro Dieci / 64	cad	10,64
PR.P 29 .101 .051	Scarico da pavimento in polietilene, 15 x 15 cm, con griglia in ghisa sinterizzata e allacciamento diametro 50 mm Euro Quindici / 84	cad	15,84
PR.P 29 .101 .052	Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 75 mm Euro Trenta / 00	cad	30,00
PR.P 29 .101 .053	Sifone in polietilene per acque piovane con pozzo d'ispezione diametro 110 mm Euro Trentadue / 80	cad	32,80
PR.P 29 .101 .054	Raccordi acqua calda e fredda Euro Otto / 25	cad	8,25
PR.P 29 .101 .055	Collegamento alla rete acqua Euro Centotrentadue / 83	cad	132,83
PR.P 29 .102	Rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .102 .001	Miscelatore monocomando cromato per bidet, erogazione a doccetta orientabile, completo di scarico, senza nipples e rosoni Euro Quarantotto / 75	cad	48,75
PR.P 29 .102 .002	Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione acqua con doccetta orientabile senza scarico Euro Quarantotto / 00	cad	48,00
PR.P 29 .102 .003	Gruppo monoforo cromato per bidet con maniglie del tipo normale, erogazione con doccetta orientabile, con scarico automatico diametro 1"1/4 Euro Sessanta / 60	cad	60,60
PR.P 29 .102 .004	Rubinetto singolo per bidet, con maniglia del tipo normale diametro 1/2" Euro Trentacinque / 41	cad	35,41
PR.P 29 .102 .005	Miscelatore monocomando per vasca cromato esterno, completo di bocca di erogazione, deviatore automatico, doccia a getto fisso con flessibile da 1500 mm, appendidoccia con forcina orientabile Euro Sessantacinque / 00	cad	65,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .102 .006	Gruppo esterno cromato per vasca, completo di bocca di erogazione, deviatore, doccia con corpo in plastica bianca e flessibile da 1250 mm, appendidoccia con forcina orientabile a parete, con maniglie del tipo normale Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 29 .102 .007	Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio e rosone Euro Ventotto / 93	cad	28,93
PR.P 29 .102 .008	Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone e braccio con soffione regolabile con snodo Euro Centodieci / 40	cad	110,40
PR.P 29 .102 .009	Miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone, doccia a sistema anticalcare, flessibile da 1500 mm e appendidoccia orientabile Euro Sessantaquattro / 80	cad	64,80
PR.P 29 .102 .010	Rubinetti da incasso a squadra per doccia, diametro 1/2" Euro Diciannove / 76	cad	19,76
PR.P 29 .102 .011	Asta murale per doccia completa di doccetta, con sistema anticalcare, scorrevole, lunghezza asta 60 cm, flessibile 150 cm, diametro 1/2" Euro Ventotto / 60	cad	28,60
PR.P 29 .102 .012	Braccio doccia cromato con soffione a getto fisso snodato e sistema con anticalcare, diametro 1/2" Euro Trentotto / 00	cad	38,00
PR.P 29 .102 .013	Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 400 mm Euro Diciassette / 04	cad	17,04
PR.P 29 .102 .014	Braccio soffione raccordo da 1/2" con sporgenza da 280 mm Euro Otto / 32	cad	8,32
PR.P 29 .102 .015	Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 400 mm Euro Ventidue / 63	cad	22,63
PR.P 29 .102 .017	Soffione getto a partire da 0,5 bar di pressione con sistema anticalcare diametro 160 mm Euro Quarantadue / 00	cad	42,00
PR.P 29 .102 .018	Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico normale Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 29 .102 .019	Miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico con leva clinica a bocca girevole Euro Settantatre / 80	cad	73,80
PR.P 29 .102 .020	Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, senza scarico Euro Trentacinque / 40	cad	35,40
PR.P 29 .102 .021	Gruppo monoforo per lavabo, con maniglie del tipo normale, normale, con scarico automatico diametro 1"1/4 Euro Cinquantadue / 80	cad	52,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .102 .022	Rubinetto miscelatore per lavabo con leva a gomito (legge n 13/88 D.M. 236/89 D.P.R. 384/78) realizzato in ottone lucidato e cromato con vitone passante in ottone diam. 1/2" Euro Cinquanta / 70	cad	50,70
PR.P 29 .102 .023	Rubinetto temporizzato a pulsante per lavabo, in ottone lucidato e cromato, attacco diam. 1/2" Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 29 .102 .024	Rubinetto sottolavabo temporizzato comando a ginocchio in ottone lucidato e cromato, leva in nylon lunghezza 270 mm, fissaggio a parete diametro attacchi 1/2": Euro Cinquantasette / 55	cad	57,55
PR.P 29 .102 .025	Miscelatore a pedale esterno per grandi cucine e locali pubblici per installazione a pavimento, (sistema HACCP DL n. 155/97 Dir. CEE 93/43) con dispositivo di erogazione dell'acqua continua, corpo e leva in ottone fuso cromato, regolatore di portata incorporato Euro Ottantasette / 20	cad	87,20
PR.P 29 .102 .026	Monocomando a parete per lavello di grandi cucine in ottone cromato con cartuccia in dischi ceramici, bocca orientabile diametro 20 mm, maniglia a leva e borchia copri attacco, portata alla pressione di 3 bar 26 l/min Euro Quarantanove / 20	cad	49,20
PR.P 29 .102 .027	Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento normale Euro Quarantatre / 80	cad	43,80
PR.P 29 .102 .028	Miscelatore monocomando cromato per lavello, con bocca di erogazione fusa girevole, completo di flessibile inox di collegamento con leva clinica e bocca girevole Euro Sessantanove / 60	cad	69,60
PR.P 29 .102 .029	Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello conbocca di erogazione girevole normale completo di rosone Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
PR.P 29 .102 .030	Miscelatore monocomando cromato a parete per lavello conbocca di erogazione girevole con leva clinica Euro Ottantuno / 60	cad	81,60
PR.P 29 .102 .031	Gruppo monoforo cromato per lavello con collo alto girevole senza scarico "tipo leggero" Euro Diciannove / 80	cad	19,80
PR.P 29 .103	Apparecchio sanitario per disabili ed accessori: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .103 .001	Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole fisse in acciaio verniciato Euro Centosessanta / 00	cad	160,00
PR.P 29 .103 .002	Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	reclinabili con sistema meccanico in acciaio verniciato Euro Duecentoventinove / 60	cad	229,60
PR.P 29 .103 .003	Lavabo in ceramica con fronte concavo, appoggiagomiti e paraspruzzi, miscelatore meccanico monocomando con maniglia a presa facilitata con bocchello estraibile, sifone in polipropilene con scarico flessibile, dimensioni 700 x 570 x 180 mm con mensole reclinabili con sistema pneumatico in acciaio verniciato Euro Duecentonovantasei / 80	cad	296,80
PR.P 29 .103 .004	Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a pavimento, comprese viti e borchie di acciaio cromato e relative guarnizioni. Euro Duecentosettantotto / 80	cad	278,80
PR.P 29 .103 .005	Vaso igienico (WC/bidet) in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile rimuovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, completo di cassetta, batteria e comando di scarico di tipo agevolato installazione a parete Euro Trecentoquarantotto / 80	cad	348,80
PR.P 29 .103 .006	Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antidrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 90 x 90 cm, griglia diametro 70 Euro Duecentosette / 35	cad	207,35
PR.P 29 .103 .007	Piatto doccia accessibile, a filo pavimento, in metacrilato con finiture antidrucciolo in rilievo, completo di piletta con griglia un acciaio inox e sifone ultrapiatto dimensioni 80 x 80 cm, griglia diametro 70 Euro Centosessantasei / 40	cad	166,40
PR.P 29 .103 .008	Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco ribaltabile a parete, completo di piastre Euro Cinquantatre / 95	cad	53,95
PR.P 29 .103 .009	Sedile per doccia con struttura di sostegno in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, con attacco agganciabile su maniglione Euro Centosessantatre / 15	cad	163,15
PR.P 29 .103 .010	Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da bordo lavabo Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
PR.P 29 .103 .011	Rubinetto a chiusura automatica temporizzata, con comando a pulsante, antivandalo attacco filettato diametro 1/2" M da parete Euro Ventisette / 40	cad	27,40
PR.P 29 .103 .012	Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 260 mm Euro Ventidue / 00	cad	22,00
PR.P 29 .103 .013	Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 405 mm Euro Ventitre / 60	cad	23,60
PR.P 29 .103 .014	Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 555 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 29 .103 .015	Maniglione orizzontale per doccia, vasca, WC, porta, ecc., in alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm interasse degli agganci a muro 835 mm Euro Trenta / 60	cad	30,60
PR.P 29 .103 .016	Maniglione verticale colorato per bagno a parete, altezza 161 cm, in tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm: Euro Cinquantadue / 65	cad	52,65
PR.P 29 .103 .017	Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 56 cm Euro Ventisei / 00	cad	26,00
PR.P 29 .103 .018	Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm a muro, profondità 78 cm Euro Ventinove / 25	cad	29,25
PR.P 29 .103 .019	Maniglione di sostegno destro o sinistro per lavabo, vasca, WC, bidet, ecc. in alluminio rivestito in nylon, diametro 35 mm fisso a pavimento, altezza e profondità 78 cm Euro Centosettantaquattro / 20	cad	174,20
PR.P 29 .103 .020	Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a muro, profondità 80 cm Euro Centonovantadue / 40	cad	192,40
PR.P 29 .103 .021	Maniglione di sostegno ribaltabile per lavabo, WC, bidet, ecc., in acciaio zincato o tubo di alluminio rivestito in nylon, diametro esterno 35 mm, completo di portarotoli a pavimento, altezza e profondità 60 cm Euro Centodiciannove / 20	cad	119,20
PR.P 29 .103 .022	Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca Euro Centoventidue / 20	cad	122,20
PR.P 29 .103 .023	Maniglione per vasca destro e sinistro, tubo di alluminio rivestito in nylon, interasse agganci al muro 160 x 52,5 cm, diametro esterno 35 mm bordo vasca con montante laterale di altezza 52,5 cm Euro Settantasette / 87	cad	77,87
PR.P 29 .103 .025	Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 38 x 61 cm Euro Trentacinque / 75	cad	35,75
PR.P 29 .103 .026	Maniglione per doccia ad angolo in tubo di alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm dimensione 52,5 x 76 cm Euro Sessantanove / 55	cad	69,55
PR.P 29 .103 .028	Maniglione combinato per doccia destro o sinistro, in alluminio rivestito con nylon, diametro 35 mm per attacco su due pareti, ad angolo con una maniglia verticale di altezza 70 cm e larghezza 49 cm e profondità 76 cm Euro Quarantasei / 15	cad	46,15
PR.P 29 .103 .029	Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet senza coperchio Euro Centotrentotto / 80	cad	138,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .103 .030	Ciambella rialzata antibatterica, con cerniere universali, spessore 8 cm, apertura anteriore per funzione bidet con coperchio Euro Centocinquanta / 40	cad	150,40
PR.P 29 .103 .031	Sedile rialzato per WC, da appoggio senza coperchio Euro Ventisette / 30	cad	27,30
PR.P 29 .103 .032	Sedile rialzato per WC, da appoggio con coperchio Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 29 .103 .040	Lavabo in porcellana vetrificata (vitreous-china) per disabili, realizzato secondo le vigenti norme di abbattimento delle barriere architettoniche, con disegno ergonomico dotato di fronte concavo, bordi arrotondati, appoggia gomiti e paraspruzzi, compreso staffe rigide per il fissaggio a parete. Euro Cento / 60	cad	100,60
PR.P 29 .104	Scalda acqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .104 .001	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 50 l, verticale Euro Centododici / 60	cad	112,60
PR.P 29 .104 .002	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, verticale Euro Centotredici / 60	cad	113,60
PR.P 29 .104 .003	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, verticale Euro Centotrentadue / 00	cad	132,00
PR.P 29 .104 .004	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, orizzontale Euro Centotrentacinque / 20	cad	135,20
PR.P 29 .104 .005	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 100 l, orizzontale Euro Centocinquantotto / 80	cad	158,80
PR.P 29 .104 .006	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sopralavello Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 29 .104 .007	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 10 l, sottolavello Euro Sessantasei / 80	cad	66,80
PR.P 29 .104 .008	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sopralavello Euro Settantaquattro / 00	cad	74,00
PR.P 29 .104 .009	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 15 l, sottolavello Euro Settantasette / 20	cad	77,20
PR.P 29 .104 .010	Di piccole capacità, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, da 30 l, sopralavello Euro Ottantatre / 60	cad	83,60
PR.P 29 .105	Rubinetteria varia rispondente alle caratteristiche stabilite dalle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .105 .001	Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 1/2" Euro Sei / 12	cad	6,12
PR.P 29 .105 .002	Rubinetto di erogazione cromato con maniglia a farfalla e portagomma diametro 3/4" Euro Sette / 36	cad	7,36
PR.P 29 .105 .003	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1/2" Euro Due / 86	cad	2,86
PR.P 29 .105 .004	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 3/4" Euro Quattro / 72	cad	4,72
PR.P 29 .105 .005	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1" Euro Sei / 48	cad	6,48
PR.P 29 .105 .006	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/4 Euro Dodici / 20	cad	12,20
PR.P 29 .105 .007	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 1"1/2 Euro Quindici / 12	cad	15,12
PR.P 29 .105 .008	Filtro ispezionabile obliquo, corpo in bronzo con maglia in acciaio inox diametro 2" Euro Ventisei / 60	cad	26,60
PR.P 29 .105 .009	Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 3/4" f.f. Euro Quaranta / 15	cad	40,15
PR.P 29 .105 .010	Miscelatore termostatico cromato, per uso domestico, temperatura massima acqua in entrata 90 °C, collaudato sino a 10 bar, campo di regolazione acqua in uscita da 38 °C sino a 55 °C, con elemento termostatico intercambiabile, diametro 1" f.f. Euro Quarantadue / 90	cad	42,90
PR.P 29 .105 .011	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1/2", diametro di ritorno 1/2" Euro Cinquantotto / 30	cad	58,30
PR.P 29 .105 .012	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 3/4", diametro di ritorno 1/2" Euro Ottantuno / 95	cad	81,95
PR.P 29 .105 .013	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1", diametro di ritorno 3/4"		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duecentoottantasei / 00	cad	286,00
PR.P 29 .105 .014	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/4, diametro di ritorno 3/4"		
	Euro Trecentoventiquattro / 50	cad	324,50
PR.P 29 .105 .015	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 1"1/2, diametro di ritorno 3/4"		
	Euro Cinquecentosessantuno / 00	cad	561,00
PR.P 29 .105 .016	Miscelatore termostatico del tipo meccanico nichelato completo di regolatore della temperatura dell'anello di circolazione, tre saracinesche a passaggio totale e tre termometri ad immersione, per impianti con anelli di ricircolo: diametro 2", diametro di ritorno 3/4"		
	Euro Seicentosei / 00	cad	606,00
PR.P 29 .106	Riduttori ed ammortizzatori di pressione rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .106 .001	Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, temperatura massima 90° C, attacco 1/2"		
	Euro Otto / 72	cad	8,72
PR.P 29 .106 .003	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 50 mm		
	Euro Cinquecentoquarantatre / 40	cad	543,40
PR.P 29 .106 .004	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 65 mm		
	Euro Millecentosettantacinque / 85	cad	1.175,85
PR.P 29 .106 .005	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 80 mm		
	Euro Millecinquecentosessantanove / 75	cad	1.569,75
PR.P 29 .106 .006	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 100 mm		
	Euro Duemilatrecentoventiquattro / 40	cad	2.324,40
PR.P 29 .106	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 125 mm Euro Tremilaseicentoquaranta / 65	cad	3.640,65
PR.P 29 .106 .008	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 150 mm Euro Quattromilasettantacinque / 50	cad	4.075,50
PR.P 29 .106 .009	Riduttore di pressione flangiato a sede unica compensata con molla con attacchi per manometro in entrata ed in uscita del flusso d'acqua, corpo e calotta in ghisa verniciata con vernice epossidica, pressione d'esercizio massima d'ingresso 16 bar, idoneo per acqua, aria, gas neutri sino a 80 °C, attacchi flangiati UNI EN 1092, regolazione di esercizio 1,5-6 bar, diametro nominale 200 mm Euro Ottomilasessantasette / 80	cad	8.067,80
PR.P 29 .106 .010	Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1/2" Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 29 .106 .011	Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 3/4" Euro Sessanta / 00	cad	60,00
PR.P 29 .106 .012	Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1" Euro Ottantasei / 80	cad	86,80
PR.P 29 .106 .013	Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/4 Euro Centoquattordici / 80	cad	114,80
PR.P 29 .106 .014	Riduttore di pressione, attacchi a bocchettone, cartuccia estraibile, pressione a monte massimo 25 bar, pressione a valle da 0,5 a 6 bar, completo di manometro da 0 a 10 bar, diametro 1"1/2 Euro Trecentosedici / 55	cad	316,55
PR.P 29 .106 .015	Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 1/2" Euro Trentaquattro / 06	cad	34,06
PR.P 29 .106 .016	Riduttore stabilizzatore di pressione in ottone, attacchi a bocchettone con filtro a calza estraibile, maglia fine di nylon, grado di filtrazione 50 micron, tazza trasparente realizzata in materiale ad alta resistenza e manometro. Pressione massima a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 0,5 a 6 bar, diametro 3/4" Euro Trentasette / 90	cad	37,90
PR.P 29 .106 .017	Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 3/4" Euro Settantanove / 95	cad	79,95
PR.P 29 .106 .018	Contenitore per cartucce filtranti da 10" per acqua potabile con corpo e ghiera in ottone, tazza trasparente in materiale ad alta resistenza, idoneo per pressioni fino a 16 bar con temperatura acqua massima di 40 °C (cartuccia filtrante esclusa), diametro 1" Euro Settantanove / 95	cad	79,95
PR.P 29 .106 .019	Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 700 l/h, diametro attacchi 3/4" Euro Quarantacinque / 37	cad	45,37
PR.P 29 .106 .020	Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in acciaio inox e nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente e rubinetto di scarico, delle seguenti caratteristiche, portata 2100 l/h, diametro attacchi 1" Euro Quarantacinque / 37	cad	45,37
PR.P 29 .106 .021	Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 400 l/h, diametro attacchi 1/2" Euro Sedici / 51	cad	16,51
PR.P 29 .106 .022	Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 680 l/h, diametro attacchi 3/4" Euro Sedici / 51	cad	16,51
PR.P 29 .106 .023	Filtro per acqua antisedimento, conforme alla circolare n. 26 del 26/10/89 del Ministero della Sanità, con cartuccia in nylon lavabile, attacchi in linea, capacità di filtrazione sino a 130 micron, portafiltro trasparente, portata 2000 l/h, diametro attacchi 1" Euro Ventisette / 21	cad	27,21
PR.P 29 .107	Saracinesche, valvole e accessori rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .107 .001	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/8" Euro Quattro / 48	cad	4,48
PR.P 29 .107 .002	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1/2" Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 29 .107 .003	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3/4" Euro Sei / 82	cad	6,82
PR.P 29 .107 .004	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1" Euro Otto / 75	cad	8,75
PR.P 29 .107 .005	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/4 Euro Dodici / 62	cad	12,62

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .107 .006	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 1"1/2 Euro Quindici / 92	cad	15,92
PR.P 29 .107 .007	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2" Euro Ventitre / 32	cad	23,32
PR.P 29 .107 .008	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 2"1/2 Euro Trentatre / 60	cad	33,60
PR.P 29 .107 .009	Saracinesca con corpo in ottone e volantino in lamiera stampata PN 16, con attacchi filettati f.f., diametro 3" Euro Quarantatre / 20	cad	43,20
PR.P 29 .107 .010	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/8" Euro Due / 16	cad	2,16
PR.P 29 .107 .011	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1/2" Euro Due / 67	cad	2,67
PR.P 29 .107 .012	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 3/4" Euro Tre / 90	cad	3,90
PR.P 29 .107 .013	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1" Euro Cinque / 98	cad	5,98
PR.P 29 .107 .014	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/4 Euro Nove / 51	cad	9,51
PR.P 29 .107 .015	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 1"1/2 Euro Quattordici / 16	cad	14,16
PR.P 29 .107 .016	Valvola a sfera cromata, con maniglia a leva rossa, passaggio integrale a norma, diametro 2" Euro Ventidue / 01	cad	22,01
PR.P 29 .107 .017	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1/2" Euro Undici / 38	cad	11,38
PR.P 29 .107 .018	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 3/4" Euro Quattordici / 82	cad	14,82
PR.P 29 .107 .019	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1" Euro Ventitre / 53	cad	23,53
PR.P 29 .107 .020	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	controllo del funzionamento, diametro 1"1/4 Euro Trentotto / 61	cad	38,61
PR.P 29 .107 .021	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 1"1/2 Euro Sessantadue / 86	cad	62,86
PR.P 29 .107 .022	Valvola a sfera con ritegno incorporato realizzata in ottone con attacchi a calotta mobile per installazione a valle del contatore, pressione massima di esercizio pari a 16 bar, munita di tappi per il controllo del funzionamento, diametro 2" Euro Ottantanove / 70	cad	89,70
PR.P 29 .108	Disconnettore rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .108 .001	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1/2" Euro Quarantacinque / 20	cad	45,20
PR.P 29 .108 .002	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 3/4" Euro Quarantacinque / 20	cad	45,20
PR.P 29 .108 .003	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1" Euro Centoquarantuno / 35	cad	141,35
PR.P 29 .108 .004	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2 Euro Trecentosessantadue / 45	cad	362,45
PR.P 29 .108 .005	Disconnettore di zona a pressione ridotta controllabile per acqua potabile in ottone filettato con bocchettone, a norma UNI EN 12729, PN 10, completo di prese pressione a valle ed a monte, per temperature sino a 65° C, dei seguenti diametri, diametro 2" Euro Trecentoottantasei / 10	cad	386,10
PR.P 29 .108 .006	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1/2" Euro Nove / 69	cad	9,69
PR.P 29 .108 .007	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 3/4" Euro Tredici / 26	cad	13,26
PR.P 29 .108 .008	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1" Euro Diciassette / 88	cad	17,88
PR.P 29 .108 .009	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/4 Euro Ventisei / 13	cad	26,13
PR.P 29 .108 .010	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 1"1/2 Euro Trentadue / 50	cad	32,50
PR.P 29 .108 .011	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 16, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2" Euro Cinquantatre / 24	cad	53,24
PR.P 29 .108 .012	Filtro per disconnettore con corpo in bronzo PN 10, coperchio smontabile, filtro realizzato da una maglia in acciaio inox, su griglia di sostegno in bronzo, dei seguenti diametri, diametro 2"1/2 Euro Ottantasei / 45	cad	86,45
PR.P 29 .109	Apparecchio sanitario Lavaocchi: il materiale deve essere di ottima qualità, privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
PR.P 29 .109 .001	Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo leva e flessibile per montaggio a parete Euro Duecentocinquanta / 40	cad	250,40
PR.P 29 .109 .002	Lancia lavaocchi a diluvio, con flusso areato, completa di valvola di chiusura automatica a mezzo pedale, flessibile per montaggio a pavimento Euro Duecentonovantaquattro / 40	cad	294,40
PR.P 29 .110	Sistemi di fissaggio e sostegno per tubazioni		
PR.P 29 .110 .001	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/8" Euro Zero / 65	cad	0,65
PR.P 29 .110 .002	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1/2" Euro Zero / 70	cad	0,70
PR.P 29 .110 .003	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 3/4" Euro Zero / 74	cad	0,74
PR.P 29 .110 .004	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1" Euro Uno / 24	cad	1,24
PR.P 29 .110 .005	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/4 Euro Uno / 16	cad	1,16
PR.P 29 .110 .006	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 1"1/2 Euro Uno / 28	cad	1,28
PR.P 29 .110 .007	Graffetta pesante in acciaio zincato con perno e tassello per tubi, diametro 2" Euro Uno / 32	cad	1,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .110 .008	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/8" Euro Zero / 53	cad	0,53
PR.P 29 .110 .009	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1/2" Euro Zero / 53	cad	0,53
PR.P 29 .110 .010	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3/4" Euro Due / 37	cad	2,37
PR.P 29 .110 .011	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1" Euro Due / 37	cad	2,37
PR.P 29 .110 .012	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/4 Euro Zero / 62	cad	0,62
PR.P 29 .110 .013	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 1"1/2 Euro Zero / 65	cad	0,65
PR.P 29 .110 .014	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2" Euro Zero / 76	cad	0,76
PR.P 29 .110 .015	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 2"1/2 Euro Uno / 39	cad	1,39
PR.P 29 .110 .016	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio zincato, diametro 3" Euro Uno / 48	cad	1,48
PR.P 29 .110 .017	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/8" Euro Due / 20	cad	2,20
PR.P 29 .110 .018	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1/2" Euro Due / 16	cad	2,16
PR.P 29 .110 .019	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3/4" Euro Due / 34	cad	2,34
PR.P 29 .110 .020	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1" Euro Due / 70	cad	2,70
PR.P 29 .110 .021	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/4 Euro Tre / 02	cad	3,02
PR.P 29 .110 .022	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 1"1/2 Euro Tre / 22	cad	3,22
PR.P 29 .110 .023	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 2" Euro Tre / 88	cad	3,88
PR.P 29 .110	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.024	acciaio inox AISI 304, diametro 2"1/2 Euro Sei / 06	cad	6,06
PR.P 29 .110 .025	Collare pesante per sostegno di tubi in ferro e rame, realizzato in acciaio inox AISI 304, diametro 3" Euro Sei / 20	cad	6,20
PR.P 29 .110 .026	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/8" Euro Uno / 97	cad	1,97
PR.P 29 .110 .027	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1/2" Euro Uno / 97	cad	1,97
PR.P 29 .110 .028	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3/4" Euro Due / 05	cad	2,05
PR.P 29 .110 .029	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1" Euro Due / 19	cad	2,19
PR.P 29 .110 .030	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/4 Euro Due / 29	cad	2,29
PR.P 29 .110 .031	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 1"1/2 Euro Due / 69	cad	2,69
PR.P 29 .110 .032	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2" Euro Quattro / 03	cad	4,03
PR.P 29 .110 .033	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 2"1/2 Euro Quattro / 45	cad	4,45
PR.P 29 .110 .034	Collare pesante in acciaio zincato con guarnizione antivibrante per l'abbattimento acustico, completo di perno e tassello in nylon ad espansione, per sostegno di tubi in ferro, inox e rame, diametro 3" Euro Quattro / 81	cad	4,81
PR.P 29 .110 .035	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 10 mm Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 29 .110 .036	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 12 mm Euro Zero / 38	cad	0,38
PR.P 29 .110 .037	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 14 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 38	cad	0,38
PR.P 29 .110 .038	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 15 mm Euro Zero / 40	cad	0,40
PR.P 29 .110 .039	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 16 mm Euro Zero / 42	cad	0,42
PR.P 29 .110 .040	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 18 mm Euro Zero / 48	cad	0,48
PR.P 29 .110 .041	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 20 mm Euro Zero / 52	cad	0,52
PR.P 29 .110 .042	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 22 mm Euro Zero / 57	cad	0,57
PR.P 29 .110 .043	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 28 mm Euro Uno / 02	cad	1,02
PR.P 29 .110 .044	Collare in nylon completo di stop e vite per sostegno di tubi in rame, diametro 32 mm Euro Uno / 16	cad	1,16
PR.P 29 .110 .046	Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 75 mm Euro Tre / 96	cad	3,96
PR.P 29 .110 .047	Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 90 mm Euro Cinque / 03	cad	5,03
PR.P 29 .110 .049	Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 110 mm Euro Cinque / 03	cad	5,03
PR.P 29 .110 .050	Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 125 mm Euro Sei / 65	cad	6,65
PR.P 29 .110 .051	Collare antivibrante per tubazioni insonorizzate, diametro 160 mm Euro Undici / 41	cad	11,41
PR.P 29 .010 .101	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 75 mm. Incidenza 30% Euro Tre / 63	-	3,63
PR.P 29 .010 .102	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 90 mm. Incidenza 30% Euro Cinque / 73</p>	-	5,73
PR.P 29 .010 .103	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 110 mm. Incidenza 30% Euro Otto / 54</p>	-	8,54
PR.P 29 .010 .104	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 125 mm. Incidenza 30% Euro Dieci / 64</p>	-	10,64
PR.P 29 .010 .105	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 140 mm. Incidenza 40% Euro Tredici / 35</p>	-	13,35
PR.P 29 .010 .106	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 160 mm. Incidenza 40% Euro Sedici / 90</p>	-	16,90
PR.P 29 .010 .107	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 180 mm. Incidenza 40% Euro Ventidue / 67</p>	-	22,67
PR.P 29 .010 .108	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 200 mm. Incidenza 40% Euro Ventisei / 32</p>	-	26,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .010 .109	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 225 mm. Incidenza 40% Euro Trentacinque / 46	-	35,46
PR.P 29 .010 .110	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN10 Ø 250 mm. Incidenza 40% Euro Quarantuno / 69	-	41,69
PR.P 29 .010 .111	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 17 - PN16 Ø 11 mm. Incidenza 30% Euro Quattro / 21	-	4,21
PR.P 29 .010 .112	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 90 mm. Incidenza 30% Euro Sei / 06	-	6,06
PR.P 29 .010 .113	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 90 mm. Incidenza 30% Euro Nove / 03	-	9,03
PR.P 29 .010 .114	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 110 mm. Incidenza 30% Euro Quindici / 24	-	15,24
PR.P 29 .010 .115	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 140 mm. Incidenza 40% Euro Diciannove / 02</p>	-	19,02
PR.P 29 .010 .116	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 160 mm. Incidenza 40% Euro Ventiquattro / 60</p>	-	24,60
PR.P 29 .010 .117	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 180 mm. Incidenza 40% Euro Trentadue / 48</p>	-	32,48
PR.P 29 .010 .118	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 200 mm. Incidenza 40% Euro Trentotto / 37</p>	-	38,37
PR.P 29 .010 .119	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 225 mm. Incidenza 40% Euro Cinquanta / 70</p>	-	50,70
PR.P 29 .010 .120	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 11 - PN16 Ø 250 mm. Incidenza 40% Euro Cinquantanove / 72</p>	-	59,72
PR.P 29 .010 .121	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)SDR 7,4 - PN25 Ø 11 mm. Incidenza 30% Euro Otto / 08</p>	-	8,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .010 .122	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 90 mm. Incidenza 30% Euro Undici / 59	-	11,59
PR.P 29 .010 .123	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 110 mm. Incidenza 30% Euro Sedici / 54	-	16,54
PR.P 29 .010 .124	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 125 mm. Incidenza 30% Euro Ventuno / 65	-	21,65
PR.P 29 .010 .125	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 140 mm. Incidenza 40% Euro Ventisette / 20	-	27,20
PR.P 29 .010 .126	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 160 mm. Incidenza 40% Euro Trentacinque / 98	-	35,98
PR.P 29 .010 .127	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 180 mm. Incidenza 40% Euro Quarantasei / 09	-	46,09
PR.P 29 .010 .128	Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 200 mm. Incidenza 40% Euro Cinquantasei / 28</p>	-	56,28
PR.P 29 .010 .129	<p>Tubo in polietilene ad alta densità PE 100, conforme alla norma UNI EN 12201 per condotte d'approvvigionamento idrico, rispondente alle norme igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi in pressione: - Tubo in polietilene ad alta densità PE 100 - Incidenza su tubo in polietilene per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) SDR 7,4 - PN25 Ø 225 mm. Incidenza 40% Euro Settantadue / 01</p>	-	72,01
PR.P 29 .036 .011	<p>Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25. Incidenza 100% Euro Zero / 81</p>	-	0,81
PR.P 29 .036 .012	<p>Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 20 spessore (mm) 2,5. Incidenza 100% Euro Uno / 13</p>	-	1,13
PR.P 29 .036 .013	<p>Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 26 spessore (mm) 3,0. Incidenza 100% Euro Due / 25</p>	-	2,25
PR.P 29 .036 .014	<p>Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 32 spessore (mm) 3,0. Incidenza 100% Euro Due / 70</p>	-	2,70
PR.P 29 .036 .015	<p>Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 40 spessore (mm) 3,5. Incidenza 100% Euro Cinque / 56	-	5,56
PR.P 29 .036 .016	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 50 spessore (mm) 4,0. Incidenza 100% Euro Dieci / 66	-	10,66
PR.P 29 .036 .017	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25. Incidenza 50% Euro Zero / 81	-	0,81
PR.P 29 .036 .018	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,25. Incidenza 115% Euro Zero / 81	-	0,81
PR.P 29 .036 .107	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) (mm) 63 spessore (mm) 4,5. Incidenza 100% Euro Quindici / 92	-	15,92
PR.P 29 .036 .108	Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Tubi in multistrato conforme DM 174/2004 e UNI EN ISO 21003-2:2011 strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato PE-X - Incidenza su Tubo Multistrato PE-X per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) (mm) 75 spessore (mm) 5,0. Incidenza 100% Euro Venticinque / 14	-	25,14
PR.P 29 .037 .010	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 3/8'. Incidenza 15% Euro Uno / 56	-	1,56
PR.P 29 .037 .011	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 1/2'. Incidenza 15% Euro Zero / 99	-	0,99
PR.P 29 .037 .012	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 3/4'. Incidenza 15% Euro Uno / 25	-	1,25
PR.P 29 .037 .013	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 1'. Incidenza 15% Euro Uno / 90	-	1,90
PR.P 29 .037 .014	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 2'. Incidenza 15% Euro Tre / 87	-	3,87
PR.P 29 .037 .017	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su tubo in acciaio zincato per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 1/2'. Incidenza 50% Euro Zero / 99	-	0,99

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 29 .037 .106	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 3" Incidenza 15% Euro Sei / 51	-	6,51
PR.P 29 .037 .107	Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali (UNI EN 10255:2007) - Incidenza su Tubo di acciaio senza saldatura zincato per collettori, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 4" Incidenza 15% Euro Nove / 32	-	9,32
PR.P 29 .083 .010	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 32 mm. Incidenza 50% Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 29 .083 .011	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 40 mm. Incidenza 50% Euro Uno / 30	-	1,30
PR.P 29 .083 .012	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 50 mm. Incidenza 50% Euro Uno / 62	-	1,62
PR.P 29 .083 .013	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 63 mm. Incidenza 50% Euro Due / 10	-	2,10
PR.P 29 .083 .014	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 75 mm. Incidenza 50% Euro Due / 50	-	2,50
PR.P 29 .083 .015	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 90 mm. Incidenza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	50% Euro Tre / 48	-	3,48
PR.P 29 .083 .016	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 110 mm. Incidenza 50% Euro Cinque / 20	-	5,20
PR.P 29 .083 .018	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Incidenza su Tubo PEHD per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø 40 mm. Incidenza 125% Euro Uno / 30	-	1,30
PR.P 29 .083 .108	Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD : - Tubi per rete di scarico in polietilene ad alta densità PEHD - Incidenza su Tubo in PEHD, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 125 Incidenza 40% Euro Sei / 68	-	6,68
PR.P 29 .084 .010	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo Polipropilene di adduzione per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7. Incidenza 50% Euro Zero / 89	-	0,89
PR.P 29 .084 .011	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo Polipropilene di adduzione per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 20 spessore (mm) 3,4. Incidenza 50% Euro Zero / 81	-	0,81
PR.P 29 .084 .012	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo Polipropilene di adduzione per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 25 spessore (mm) 4,2. Incidenza 50% Euro Uno / 50	-	1,50
PR.P 29 .084 .013	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo Polipropilene di adduzione per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 32 spessore (mm) 5,4. Incidenza 50% Euro Due / 48	-	2,48
PR.P 29 .084 .017	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo Polipropilene di adduzione per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Ø (mm) 16 spessore (mm) 2,7. Incidenza 65%		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 89	-	0,89
PR.P 29 .084 .105	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo in polipropilene, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 40 Incidenza 45% Euro Tre / 95	-	3,95
PR.P 29 .084 .106	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo in polipropilene, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 50 Incidenza 45% Euro Cinque / 87	-	5,87
PR.P 29 .084 .107	Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Tubi in polipropilene (PP-R SDR6) per acqua potabile - Incidenza su Tubo in polipropilene, colonne montanti e distribuzioni orizzontali specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø (mm) 63 Incidenza 45% Euro Nove / 43	-	9,43
PR.P 29 .097 .010	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 40. Incidenza 50% Euro Zero / 92	-	0,92
PR.P 29 .097 .011	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 50 mm. Incidenza 50% Euro Uno / 18	-	1,18
PR.P 29 .097 .012	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 75 mm. Incidenza 50% Euro Uno / 63	-	1,63
PR.P 29 .097 .013	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 90 mm. Incidenza 50% Euro Tre / 11	-	3,11
PR.P 29 .097 .014	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 110 mm. Incidenza 50% Euro Tre / 53	-	3,53
PR.P 29 .097 .015	Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Tubi in PP polipropilene per rete di scarico conformi alla norma UNI EN 1451 - Incidenza su tubo in PP polipropilene per rete di scarico per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, staffaggio, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Ø 125 mm. Incidenza 50% Euro Cinque / 12	-	5,12
PR.P 30	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE		
PR.P 30 .030	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali		
PR.P 30 .030 .002	di diametro 1/2' Euro Uno / 50	kg	1,50
PR.P 30 .030 .003	di diametro 3/4' Euro Uno / 26	kg	1,26
PR.P 30 .030 .004	di diametro 1' Euro Uno / 22	kg	1,22
PR.P 30 .030 .005	di diametro 1'1/4' Euro Uno / 07	kg	1,07
PR.P 30 .030 .006	di diametro 1'1/2' Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 30 .030 .007	di diametro 2' Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 30 .030 .008	di diametro 2'1/2' Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 30 .030 .009	di diametro 3' Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 30 .030 .010	di diametro 4' Euro Uno / 04	kg	1,04
PR.P 30 .031	Tubo in acciaio inox AISI 316 a norma DIN 1988 parte 1 a 8 per la realizzazione di reti di distribuzione dell'acqua sanitaria per uso domestico, in verghe da 6 m con raccordi del tipo a compressione con imbrocchi a sede torica ed "O" ring, per pressioni d'esercizio sino a 16 bar:		
PR.P 30 .031 .001	Øest 15 mm, spessore 1,0 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 32	m	4,32
PR.P 30 .031 .002	Øest 22 mm, spessore 1,2 mm		
	Euro Sei / 80	m	6,80
PR.P 30 .031 .003	Øest 28 mm, spessore 1,2 mm		
	Euro Otto / 60	m	8,60
PR.P 30 .031 .004	Øest 35 mm, spessore 1,5 mm		
	Euro Dodici / 96	m	12,96
PR.P 30 .031 .005	Øest 42 mm, spessore 1,5 mm		
	Euro Quindici / 48	m	15,48
PR.P 30 .031 .006	Øest 54 mm, spessore 1,5 mm		
	Euro Diciannove / 88	m	19,88
PR.P 30 .034	Tube in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante		
PR.P 30 .034 .001	Di (mm) 8 - De (mm) 10		
	Euro Due / 35	m	2,35
PR.P 30 .034 .002	Di (mm) 10 - De (mm) 12		
	Euro Due / 62	m	2,62
PR.P 30 .034 .003	Di (mm) 12 - De (mm) 14		
	Euro Tre / 09	m	3,09
PR.P 30 .034 .004	Di (mm) 14 - De (mm) 16		
	Euro Tre / 60	m	3,60
PR.P 30 .034 .005	Di (mm) 16 - De (mm) 18		
	Euro Quattro / 11	m	4,11
PR.P 30 .034 .006	Di (mm) 20 - De (mm) 22		
	Euro Cinque / 17	m	5,17
PR.P 30 .035	Tube in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante		
PR.P 30 .035 .001	Di (mm) 19 - De (mm) 22		
	Euro Sette / 56	m	7,56
PR.P 30 .035 .002	Di (mm) 25 - De (mm) 28		
	Euro Nove / 77	m	9,77
PR.P 30 .035 .003	Di (mm) 32 - De (mm) 35		
	Euro Dodici / 90	m	12,90
PR.P 30 .035	Di (mm) 39 - De (mm) 42		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Quindici / 45	m	15,45
PR.P 30 .035 .005	Di (mm) 51 - De (mm) 54 Euro Venti / 18	m	20,18
PR.P 30 .036	Tube in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :		
PR.P 30 .036 .001	Di (mm) 8 - De (mm) 10 Euro Due / 52	m	2,52
PR.P 30 .036 .002	Di (mm) 10 - De (mm) 12 Euro Due / 88	m	2,88
PR.P 30 .036 .003	Di (mm) 12 - De (mm) 14 Euro Tre / 43	m	3,43
PR.P 30 .036 .004	Di (mm) 14 - De (mm) 16 Euro Tre / 99	m	3,99
PR.P 30 .036 .005	Di (mm) 16 - De (mm) 18 Euro Quattro / 54	m	4,54
PR.P 30 .037	Elemento per radiatore in ghisa a piastre :		
PR.P 30 .037 .001	2 colonne - altezza (mm) 600 Euro Sette / 08	cad	7,08
PR.P 30 .037 .002	2 colonne - altezza (mm) 700 Euro Sette / 36	cad	7,36
PR.P 30 .037 .003	2 colonne - altezza (mm) 900 Euro Sette / 40	cad	7,40
PR.P 30 .037 .004	3 colonne - altezza (mm) 600 Euro Sette / 32	cad	7,32
PR.P 30 .037 .005	3 colonne - altezza (mm) 700 Euro Otto / 48	cad	8,48
PR.P 30 .037 .006	3 colonne - altezza (mm) 900 Euro Nove / 28	cad	9,28
PR.P 30 .037 .007	4 colonne - altezza (mm) 600 Euro Otto / 76	cad	8,76
PR.P 30 .037 .008	4 colonne - altezza (mm) 700 Euro Dieci / 20	cad	10,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .037 .009	4 colonne - altezza (mm) 900 Euro Undici / 20	cad	11,20
PR.P 30 .038	Componenti accessori per radiatori :		
PR.P 30 .038 .001	Tappo per radiatore in ghisa Euro Uno / 18	cad	1,18
PR.P 30 .038 .002	Nipple Euro Zero / 28	cad	0,28
PR.P 30 .038 .003	valvola a doppio regolaggio Ø 1/2' Euro Sei / 83	cad	6,83
PR.P 30 .038 .004	detentore Ø 1/2' Euro Cinque / 92	cad	5,92
PR.P 30 .038 .005	valvolina sfogo aria Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 30 .038 .006	staffe per tassello ad espansione Euro Uno / 35	cad	1,35
PR.P 30 .038 .007	Tappo per radiatore in alluminio Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 30 .038 .008	Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/8" Euro Sei / 11	cad	6,11
PR.P 30 .038 .009	Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1/2" Euro Sei / 74	cad	6,74
PR.P 30 .038 .010	Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 3/4" Euro Nove / 04	cad	9,04
PR.P 30 .038 .011	Valvola micrometrica termostattizzabile, cromata del tipo a squadra diametro 1" Euro Diciassette / 96	cad	17,96
PR.P 30 .038 .012	Valvola con comando manuale termostabilizzabile per impianti monotubo e bitubo, 1/2" Euro Diciannove / 25	cad	19,25
PR.P 30 .038 .013	Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/8" Euro Quattro / 62	cad	4,62
PR.P 30 .038 .014	Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 1/2" Euro Cinque / 25	cad	5,25
PR.P 30 .038	Detentore a squadra, cromato, con attacco diametro 3/4"		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.015	Euro Sei / 49	cad	6,49
PR.P 30 .038 .016	Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/8" Euro Quattro / 87	cad	4,87
PR.P 30 .038 .017	Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 1/2" Euro Cinque / 45	cad	5,45
PR.P 30 .038 .018	Valvola a squadra, a regolazione semplice, cromata diametro 3/4" Euro Sette / 48	cad	7,48
PR.P 30 .038 .019	Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C senza sensore a distanza Euro Undici / 33	cad	11,33
PR.P 30 .038 .020	Testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C con sensore a distanza, lunghezza capillare 2 m Euro Quindici / 67	cad	15,67
PR.P 30 .039	Elemento per radiatori in alluminio a piastre :		
PR.P 30 .039 .001	profondità (mm) 100 interasse (mm) 500 Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 30 .039 .002	profondità (mm) 100 interasse (mm) 600 Euro Sette / 02	cad	7,02
PR.P 30 .039 .003	profondità (mm) 100 interasse (mm) 700 Euro Sette / 71	cad	7,71
PR.P 30 .039 .004	profondità (mm) 100 interasse (mm) 800 Euro Otto / 40	cad	8,40
PR.P 30 .040	Collettori complanari per distribuzione e raccolta di tubazioni in rame :		
PR.P 30 .040 .001	Collettore 2 + 2 attacchi Euro Quattordici / 36	cad	14,36
PR.P 30 .040 .002	Collettore 4 + 4 attacchi Euro Ventiquattro / 72	cad	24,72
PR.P 30 .040 .003	Collettore 6+6 attacchi Euro Trentacinque / 39	cad	35,39
PR.P 30 .040 .004	Collettore 8+8 attacchi Euro Quarantacinque / 46	cad	45,46

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .040 .005	Collettore 10+10 attacchi Euro Sessantadue / 56	cad	62,56
PR.P 30 .041	Componenti accessori per collettori complanari :		
PR.P 30 .041 .001	valvola a sfera diametro 1/2' Euro Uno / 25	cad	1,25
PR.P 30 .041 .002	valvolina sfogo aria Euro Uno / 58	cad	1,58
PR.P 30 .041 .003	rubinetto per valvolina sfogo aria Euro Uno / 98	cad	1,98
PR.P 30 .041 .004	adattatore per tubo di rame Ø 1/2' Euro Uno / 53	cad	1,53
PR.P 30 .041 .005	cassetta con sportello per collettore 2 + 2 attacchi Euro Ventitre / 73	cad	23,73
PR.P 30 .041 .006	cassetta con sportello per collettore 4 + 4 attacchi Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 30 .041 .007	cassetta con sportello per collettore 6 + 6 attacchi Euro Ventisette / 11	cad	27,11
PR.P 30 .041 .008	cassetta con sportello per collettore 8 + 8 attacchi Euro Trentatre / 80	cad	33,80
PR.P 30 .041 .009	cassetta con sportello per collettore 10 + 10 attacchi Euro Sessantotto / 90	cad	68,90
PR.P 30 .042	Scaldabagni istantanei		
PR.P 30 .042 .001	Scaldabagno murale a gas, tiraggio forzato, camera stagna a ionizzazione del tipo modulante con scambiatore in rame, camera di combustione isolata internamente in fibra ceramica, bruciatore in acciaio inox AISI 304, completo di dispositivo di sicurezza a rilevazione della corrente di ionizzazione prodotta dalla fiamma, potenzialità termica nominale 24,4 kW, produzione d'acqua sanitaria con deltaT 20 °C pari a 14 l/min Euro Trecentonovantanove / 60	cad	399,60
PR.P 30 .042 .002	Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 100 l, produzione sanitaria 15,3 l/minuto Euro Trecentocinquantaquattro / 00	cad	354,00
PR.P 30 .042	Bollitore modulare ad accumulo rapido in acciaio, con mantello		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	esterno in lamiera d'acciaio, verniciato al forno, del tipo a pavimento, con anodo sacrificale al magnesio, pressione esercizio 6 bar e deltaT sanitario pari a 30 °C, completo di quadro portastrumenti con termostato di regolazione, termostato limite, termometro, interruttore estate-inverno, con esclusione del circolatore e delle valvole, con le seguenti caratteristiche, capacità 200 l, produzione sanitaria 23 l/minuto Euro Quattrocentonovantanove / 20	cad	499,20
PR.P 30 .045	Elemento radiante in alluminio, tipo ad elementi, costituito da elementi di alluminio. Verniciatura di colore bianco, emissione termica a norma UNI EN 442-1/2:2015 (delta T =50°C). conteggiati ad elemento.		
PR.P 30 .045 .001	Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 430 mm, d. connessioni 1' Euro Sette / 89	cad	7,89
PR.P 30 .045 .002	Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 580 mm, d. connessioni 1' Euro Otto / 12	cad	8,12
PR.P 30 .045 .003	Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 680 mm, d. connessioni 1' Euro Otto / 63	cad	8,63
PR.P 30 .045 .004	Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 780 mm, d. connessioni 1' Euro Nove / 50	cad	9,50
PR.P 30 .045 .005	Prof. 95mm, largh. 80 mm, h 880 mm, d. connessioni 1' Euro Dieci / 09	cad	10,09
PR.P 30 .046	Kit di installazione universale per radiatori		
PR.P 30 .046 .001	valvole da 1/2' e 3/8' colore bianco contenente: 2 riduz. da 1/2" dx con O-ring; 2 riduz. da 1/2" sx con O-ring ; 2 riduz. da 1/2" a 3/8" con O-ring; 1 tappo cieco da 1/2"; 1 valvola sfiato da 1/2" Euro Quindici / 29	cad	15,29
PR.P 30 .046 .002	Coppia di mensole a tassello prof. 80-95 mm Euro Zero / 90	cad	0,90
PR.P 30 .047	Pannello radiante a pavimento per edilizia civile, con tubo in plastica ed isolante in polistirene realizzato con i seguenti componenti: pannello isolante in polistirene di adeguata densità e comunque non inferiore a 25 kg/mc posato sulla soletta strutturale, striscia perimetrale di polistirene spessore minimo cm 1 e altezza minima cm 10, foglio di polietilene con funzione anticondensa o altro sistema equivalente, sistema per fissaggio del tubo costituito da rete metallica con relativi clips di ancoraggio o altro sistema equivalente, tubo in idoneo materiale plastico con barriera all'ossigeno suddiviso in circuiti di adeguato diametro e lunghezza, giunti di dilatazione da prevedere in funzione della dimensione massima dei pannelli radianti, additivo liquido per formazione del massetto (il massetto deve ricoprire la generatrice superiore dei tubi di uno spessore idoneo a garantire la resistenza meccanica necessaria e comunque non inferiore a 3,0 cm)		
PR.P 30 .047 .001	Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 10 cm Euro Dieci / 85	m ²	10,85

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .047 .002	Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 15 cm Euro Dieci / 85	m ²	10,85
PR.P 30 .047 .003	Spessore del pannello isolante: S= 2 cm. Interasse del tubo: l= 20 cm Euro Dieci / 85	m ²	10,85
PR.P 30 .047 .004	Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 10 cm Euro Undici / 010	m ²	11,10
PR.P 30 .047 .005	Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 15 cm Euro Undici / 010	m ²	11,10
PR.P 30 .047 .006	Spessore del pannello isolante: S= 3 cm. Interasse del tubo: l= 20 cm Euro Undici / 010	m ²	11,10
PR.P 30 .050	Guaina in elastomero espanso a celle chiuse per isolamento termico di tubazioni e valvole per refrigerazione industriale, commerciale, impianti di condizionamento, condotte d'aria e sistemi di riscaldamento industriali e civili, classe 1 di resistenza al fuoco per temperature massime comprese tra -45 °C e + 105 °C coefficiente di conduttività lambda alla temperatura media di 0 °C pari a 0,036 W/mk		
PR.P 30 .050 .001	A cellule chiuse mm 9x10 Euro Zero / 32	m	0,32
PR.P 30 .050 .002	A cellule chiuse mm 9x12 Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 30 .050 .003	A cellule chiuse mm 9x14 Euro Zero / 33	m	0,33
PR.P 30 .050 .004	A cellule chiuse mm 9x17 (3/8') Euro Zero / 35	m	0,35
PR.P 30 .050 .005	A cellule chiuse mm 9x22 (1/2') Euro Zero / 36	m	0,36
PR.P 30 .050 .006	A cellule chiuse mm 9x27 (3/4') Euro Zero / 48	m	0,48
PR.P 30 .050 .007	A cellule chiuse mm 9x34 (1') Euro Zero / 49	m	0,49
PR.P 30 .050 .008	A cellule chiuse mm 9x42 (1' 1/4) Euro Zero / 61	m	0,61
PR.P 30 .050 .009	A cellule chiuse mm 9x48 (1' 1/2) Euro Zero / 68	m	0,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .050 .010	A cellule chiuse mm 9x60 (2') Euro Zero / 99	m	0,99
PR.P 30 .050 .011	A cellule chiuse mm 9x76 (2' 1/2) Euro Uno / 19	m	1,19
PR.P 30 .050 .012	A cellule chiuse mm 9x88 (3') Euro Tre / 94	m	3,94
PR.P 30 .050 .013	A cellule chiuse mm 9x114 (4') Euro Sei / 40	m	6,40
PR.P 30 .050 .014	A cellule chiuse mm 9x139 (5') Euro Otto / 18	m	8,18
PR.P 30 .050 .015	Diametro esterno tubo mm 13x22 (1/2") Euro Zero / 48	m	0,48
PR.P 30 .050 .016	Diametro esterno tubo mm 13x28 (3/4") Euro Zero / 62	m	0,62
PR.P 30 .050 .017	Diametro esterno tubo mm 13x35 (1") Euro Zero / 68	m	0,68
PR.P 30 .050 .018	Diametro esterno tubo mm 13x42 (1" 1/4) Euro Zero / 78	m	0,78
PR.P 30 .050 .019	Diametro esterno tubo mm 13x48 (1" 1/2) Euro Zero / 88	m	0,88
PR.P 30 .050 .020	Diametro esterno tubo mm 13x60 (2") Euro Uno / 23	m	1,23
PR.P 30 .050 .021	Diametro esterno tubo mm 13x76 (2" 1/2) Euro Uno / 47	m	1,47
PR.P 30 .050 .022	Diametro esterno tubo mm 13x89 (3") Euro Uno / 88	m	1,88
PR.P 30 .050 .023	Diametro esterno tubo mm 13x102 Euro Cinque / 81	m	5,81
PR.P 30 .050 .024	Diametro esterno tubo mm 13x114 (4") Euro Due / 87	m	2,87
PR.P 30 .050 .025	Diametro esterno tubo mm 13x133 Euro Nove / 84	m	9,84
PR.P 30 .050	Diametro esterno tubo mm 13x140 (5")		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.026	Euro Cinque / 70	m	5,70
PR.P 30 .050 .027	Diametro esterno tubo mm 19x22 (1/2") Euro Zero / 97	m	0,97
PR.P 30 .050 .028	Diametro esterno tubo mm 19x28 (3/4") Euro Uno / 17	m	1,17
PR.P 30 .050 .029	Diametro esterno tubo mm 19x35 (1") Euro Uno / 26	m	1,26
PR.P 30 .050 .030	Diametro esterno tubo mm 19x42 (1" 1/4) Euro Uno / 61	m	1,61
PR.P 30 .050 .031	Diametro esterno tubo mm 19x48 (1" 1/2) Euro Uno / 81	m	1,81
PR.P 30 .050 .032	Diametro esterno tubo mm 19x60 (2") Euro Due / 20	m	2,20
PR.P 30 .050 .033	Diametro esterno tubo mm 19x76 (2" 1/2) Euro Due / 79	m	2,79
PR.P 30 .050 .034	Diametro esterno tubo mm 19x89 (3") Euro Tre / 10	m	3,10
PR.P 30 .050 .035	Diametro esterno tubo mm 19x114 (4") Euro Quattro / 42	m	4,42
PR.P 30 .050 .036	Diametro esterno tubo mm 32x22 (1/2") Euro Tre / 33	m	3,33
PR.P 30 .050 .037	Diametro esterno tubo mm 32x28 (3/4") Euro Tre / 76	m	3,76
PR.P 30 .050 .038	Diametro esterno tubo mm 32x35 (1") Euro Quattro / 08	m	4,08
PR.P 30 .050 .039	Diametro esterno tubo mm 32x42 (1" 1/4) Euro Quattro / 97	m	4,97
PR.P 30 .050 .040	Diametro esterno tubo mm 32x48 (1" 1/2) Euro Cinque / 98	m	5,98
PR.P 30 .050 .041	Diametro esterno tubo mm 32x60 (2") Euro Sette / 22	m	7,22
PR.P 30 .050 .042	Diametro esterno tubo mm 32x76 (2" 1/2)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 91	m	7,91
PR.P 30 .050 .043	Diametro esterno tubo mm 32x89 (3")		
	Euro Otto / 83	m	8,83
PR.P 30 .050 .044	Diametro esterno tubo mm 32x114 (4")		
	Euro Tredici / 34	m	13,34
PR.P 30 .050 .045	in lastre spessore 9 mm		
	Euro Sei / 18	m ²	6,18
PR.P 30 .050 .046	in lastre spessore 12 mm		
	Euro Sette / 44	m ²	7,44
PR.P 30 .050 .047	in lastre spessore 19 mm		
	Euro Nove / 66	m ²	9,66
PR.P 30 .050 .048	in lastre spessore 25 mm		
	Euro Dieci / 68	m ²	10,68
PR.P 30 .050 .049	in lastre spessore 32 mm		
	Euro Quattordici / 65	m ²	14,65
PR.P 30 .051	Foglio di PVC rigido per l'isolamento di tubazioni con temperature di impiego da -25°C a + 60°C; cl.1 di resistenza al fuoco		
PR.P 30 .051 .001	sp. 0,35 mm		
	Euro Due / 35	m ²	2,35
PR.P 30 .054	Valvola di sicurezza a membrana qualificata e tarata ISPELS		
PR.P 30 .054 .001	DN 15 (1/2" x 3/4")		
	Euro Trentotto / 68	cad	38,68
PR.P 30 .054 .002	DN 20 (3/4" x 1")		
	Euro Cinquantasei / 10	cad	56,10
PR.P 30 .054 .003	DN 25 (1" x 1.1/4")		
	Euro Centododici / 45	cad	112,45
PR.P 30 .054 .004	DN 32 (1.1/4" x 1.1/2")		
	Euro Centoquarantacinque / 60	cad	145,60
PR.P 30 .055	Imbuto di scarico in ottone per valvola di sicurezza		
PR.P 30 .055 .001	DN 15 (1/2")		
	Euro Dodici / 94	cad	12,94
PR.P 30 .055 .002	DN 20 (3/4")		
	Euro Quattordici / 43	cad	14,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .055 .003	DN 25 (1") Euro Trentasei / 08	cad	36,08
PR.P 30 .055 .004	DN 32 (1.1/4") Euro Quarantatre / 16	cad	43,16
PR.P 30 .056	Gruppo di riempimento, completo di valvola di ritegno, filtro in acciaio inox, vite di spurgo e due valvole d'intercettazione:		
PR.P 30 .056 .001	DN 15 (1/2") con manometro Euro Sessantanove / 30	cad	69,30
PR.P 30 .056 .002	con disconnettore preassemblato, manometro a quadrante, per impianti di condizionamento e riscaldamento con potenzialità > 79 kW Euro Cinquecentosei / 35	cad	506,35
PR.P 30 .057	Separatore d'aria per montaggio diretto su tubazione con attacchi filettati		
PR.P 30 .057 .001	PN6 - DN 25 (1") Euro Quaranta / 04	cad	40,04
PR.P 30 .057 .002	PN6 - DN 32 (1.1/4") Euro Quarantuno / 60	cad	41,60
PR.P 30 .057 .003	PN6 - DN 40 (1.1/2") Euro Quarantatre / 94	cad	43,94
PR.P 30 .057 .004	PN6 - DN 50 (2") Euro Cinquantanove / 67	cad	59,67
PR.P 30 .057 .005	PN6 - DN 65 (2.1/2") Euro Centoquarantasette / 55	cad	147,55
PR.P 30 .057 .006	PN6 - DN 80 (3") Euro Centosessantacinque / 75	cad	165,75
PR.P 30 .057 .007	PN6 - DN 100 (4") Euro Quattrocentosedici / 65	cad	416,65
PR.P 30 .058	Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili		
PR.P 30 .058 .001	DN 15 (1/2") Euro Tre / 30	cad	3,30
PR.P 30 .058 .002	DN 20 (3/4") Euro Quattro / 63	cad	4,63
PR.P 30 .058 .003	DN 25 (1")		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 04	cad	7,04
PR.P 30 .058 .004	DN 32 (1.1/4")		
	Euro Undici / 44	cad	11,44
PR.P 30 .058 .005	DN 40 (1.1/2")		
	Euro Sedici / 89	cad	16,89
PR.P 30 .058 .006	DN 50 (2")		
	Euro Venticinque / 61	cad	25,61
PR.P 30 .059	Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili attacchi flangiati completa di : n. 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio nero 16x60 e guarnizione senza amianto 127x76		
PR.P 30 .059 .001	DN 65 (2.1/2")		
	Euro Settantotto / 80	cad	78,80
PR.P 30 .059 .002	DN 80 (3")		
	Euro Centoventi / 00	cad	120,00
PR.P 30 .060	Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati		
PR.P 30 .060 .001	PN16 - DN 15 (1/2")		
	Euro Trentasette / 70	cad	37,70
PR.P 30 .060 .002	PN16 - DN 20 (3/4")		
	Euro Quaranta / 30	cad	40,30
PR.P 30 .060 .003	PN16 - DN 25 (1")		
	Euro Quarantasei / 15	cad	46,15
PR.P 30 .060 .004	PN16 - DN 32 (1.1/4")		
	Euro Cinquantanove / 80	cad	59,80
PR.P 30 .060 .005	PN16 - DN 40 (1.1/2")		
	Euro Settantasei / 05	cad	76,05
PR.P 30 .060 .006	PN16 - DN 50 (2")		
	Euro Centotre / 35	cad	103,35
PR.P 30 .061	Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici corpo in ottone con sede ed otturatore inclinati completi di 2 flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni in acciaio e guarnizione senza amianto 127x76		
PR.P 30 .061 .001	PN16 - DN 65 (2.1/2")		
	Euro Quattrocentotrentatre / 55	cad	433,55
PR.P 30 .061 .002	PN16 - DN 80 (3")		
	Euro Seicentotrentatre / 10	cad	633,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .061 .003	PN16 - DN 100 (4") Euro Settecentocinquantanove / 20	cad	759,20
PR.P 30 .061 .004	PN16 - DN 125 (5") Euro Milletrentatre / 50	cad	1.033,50
PR.P 30 .061 .005	PN16 - DN 150 (6") Euro Milleduecentonovantasei / 10	cad	1.296,10
PR.P 30 .062	Valvola di intercettazione a farfalla completa di flange piane UNI EN 1092-1:2013 bulloni di serraggio in acciaio e guarnizione senza amianto		
PR.P 30 .062 .001	DN 20 (3/4") Euro Trentatre / 40	cad	33,40
PR.P 30 .062 .002	DN 25 (1") Euro Quarantadue / 00	cad	42,00
PR.P 30 .062 .003	DN 32 (1.1/4") Euro Cinquantacinque / 60	cad	55,60
PR.P 30 .062 .004	DN 40 (1.1/2") Euro Quarantanove / 20	cad	49,20
PR.P 30 .062 .005	DN 50 (2") Euro Quarantanove / 20	cad	49,20
PR.P 30 .062 .006	DN 65 (2.1/2") Euro Cinquantaquattro / 00	cad	54,00
PR.P 30 .062 .007	DN 80 (3") Euro Sessantasei / 40	cad	66,40
PR.P 30 .062 .008	DN 100 (4") Euro Ottantasette / 20	cad	87,20
PR.P 30 .062 .009	DN 125 (5") Euro Centootto / 80	cad	108,80
PR.P 30 .062 .010	DN 150 (6") Euro Centotrentatre / 60	cad	133,60
PR.P 30 .063 .001	Termometri e manometri d. 3/8'		
PR.P 30 .063 .002	Euro Undici / 17 d. 3/8' con rubinetto	cad	11,17

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .063 .003	Euro Venticinque / 74 d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia	cad	25,74
PR.P 30 .063 .004	Euro Diciannove / 97 d. 3/8' con rubinetto a tre vie e flangia e riccio ammortizzatore	cad	19,97
PR.P 30 .063 .005	Euro Ventisei / 57 Manometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno da 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacchi radiale da 1/2" M, scala di pressione 0-6 bar	cad	26,57
PR.P 30 .063 .006	Euro Undici / 17 Manometro con quadrante del diametro di 80 mm, conforme alle norme ISPESL, scala da 4 bar a 10 bar, attacco da 3/8" maschio, completo di riccio di isolamento, rubinetto portamanometro con flangia di controllo	cad	11,17
PR.P 30 .063 .007	Euro Diciannove / 53 Termometro circolare a capillare, con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, attacco radiale da 1/2" M, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C	cad	19,53
PR.P 30 .063 .008	Euro Ventisette / 56 Termomanometro circolare a capillare completo di valvola di ritegno 1/2", con custodia realizzata in materiale termoplastico, capillare in rame di lunghezza 1000 mm, scala di pressione 0-6 bar, scala di temperatura 0 ÷ 120 °C	cad	27,56
PR.P 30 .063 .009	Euro Sei / 05 Termometro a bulbo scala 0 ÷ 120 °C con custodia in ottone, attacco pozzetto 1/2"	cad	6,05
PR.P 30 .063 .010	Euro Diciannove / 70 Termomanometro scala 20 ÷ 120 °C e 0 ÷ 4 at, diametro 1/2"	cad	19,70
PR.P 30 .063 .011	Euro Sette / 56 Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPESL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo assiale centrale	cad	7,56
PR.P 30 .063 .012	Euro Venti / 41 Termometro bimetallico ad immersione con gambo di lunghezza 100 mm, custodia in abs, completo di pozzetto omologato ISPESL, quadrante del diametro di 80 mm, scala 0 ÷ 120 °C, guaina in ottone attacco 1/2" maschio, con gambo ad attacco radiale	cad	20,41
PR.P 30 .063 .013	Euro Diciassette / 49 Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 200 mm	cad	17,49
PR.P 30 .063 .014	Euro Ventidue / 04 Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120 °C, lunghezza 250 mm	cad	22,04
PR.P 30 .063 .015	Termometro ad immersione dritto in vetro, completo di custodia in ottone, attacco da 1/2" maschio, completo di pozzetto scala 0 ÷ 120		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	°C, lunghezza 300 mm Euro Ventitre / 72	cad	23,72
PR.P 30 .063 .016	Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 45 mm Euro Uno / 93	cad	1,93
PR.P 30 .063 .017	Pozzetto per termometro campione ISPESL, diametro 1/2", lunghezza 100 mm Euro Tre / 82	cad	3,82
PR.P 30 .064	Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato		
PR.P 30 .064 .001	DN 20 (3/4") Euro Sessantacinque / 65	cad	65,65
PR.P 30 .064 .002	DN 25 (1") Euro Settantasette / 35	cad	77,35
PR.P 30 .065	Tronchetto misuratore di portata a diaframma calibrato completo di attacchi flangiati, flangia piana UNI EN 1092-1:2013, bulloni in acciaio di serraggio e guarnizione 82x38.		
PR.P 30 .065 .001	DN 20 (3/4") Euro Duecentosette / 45	cad	207,45
PR.P 30 .065 .002	DN 25 (1") Euro Duecentosette / 45	cad	207,45
PR.P 30 .065 .003	DN 32 (1.1/4") Euro Duecentodiciannove / 57	cad	219,57
PR.P 30 .065 .004	DN 40 (1.1/2") Euro Duecentoquarantadue / 97	cad	242,97
PR.P 30 .065 .005	DN 50 (2") Euro Duecentonovantasette / 31	cad	297,31
PR.P 30 .065 .006	DN 65 (2.1/2") Euro Trecentoquarantasette / 88	cad	347,88
PR.P 30 .065 .007	DN 80 (3") Euro Quattrocentocinquanta / 58	cad	450,58
PR.P 30 .065 .008	DN 100 (4") Euro Cinquecentonovanta / 46	cad	590,46
PR.P 30 .066	Umidificatore a vapore ad elettrodi completo di tubazione di adduzione in acciaio inox lunghezza max. 10 mt e tubazione di scarico condensa in PEHD max 10 mt di adeguata sezione.		
PR.P 30 .066 .001	Produzione Vapore = 4 kg/h - Potenza Elettrica = 3,0 Kw - monofase 220V Euro Millecinquecentotrentatre / 14	cad	1.533,14

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .066 .002	Produzione Vapore =4 kg/h - Potenza Elettrica =3,0 Kw - trifase 380V Euro Milleottantasette / 48	cad	1.087,48
PR.P 30 .066 .003	Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kw - monofase 220V Euro Milleseicentosessantasette / 46	cad	1.667,46
PR.P 30 .066 .004	Produzione Vapore =8 kg/h - Potenza Elettrica =6,1 Kw - monofase 380V Euro Millecentottantasette / 75	cad	1.187,75
PR.P 30 .066 .005	Produzione Vapore =15 kg/h - Potenza Elettrica =11,4 Kw - trifase 380V Euro Milletrecentocinquattre / 57	cad	1.353,57
PR.P 30 .066 .006	Produzione Vapore =23 kg/h - Potenza Elettrica =17,5 Kw - trifase 380V Euro Millecinquecentosessantanove / 52	cad	1.569,52
PR.P 30 .066 .007	Produzione Vapore =32 kg/h - Potenza Elettrica =24,3 Kw - trifase 380V Euro Millesettecentotrentanove / 20	cad	1.739,20
PR.P 30 .068	Ventilatore centrifugo a doppia aspirazione, cassonato con motore direttamente accoppiato, con pannelli smontabili		
PR.P 30 .068 .001	Portata aria: Q = 500/1500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 1,2/0,5 mbar - Potenza assorbita: P = 350 W Euro Quattrocentoquindici / 46	cad	415,46
PR.P 30 .068 .002	Portata aria: Q = 1000/2000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,2/1,0 mbar - Potenza assorbita: P = 550 W Euro Quattrocentosettantaquattro / 81	cad	474,81
PR.P 30 .068 .003	Portata aria: Q = 1500/2500 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,5/1,2 mbar - Potenza assorbita: P = 780 W Euro Quattrocentosettantasette / 31	cad	477,31
PR.P 30 .068 .004	Portata aria: Q = 2000/3000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 2,8/1,6 mbar - Potenza assorbita: P = 1100 W Euro Cinquecentosettantaquattro / 77	cad	574,77
PR.P 30 .068 .005	Portata aria: Q = 3000/4000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,0/2,0 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W Euro Seicentotrentaquattro / 13	cad	634,13
PR.P 30 .068 .006	Portata aria: Q = 4000/5000 mc/h - Prevalenza corrispondente non inferiore a: H = 3,2/2,4 mbar - Potenza assorbita: P = 1500 W Euro Seicentotrentaquattro / 13	cad	634,13
PR.P 30 .071	Canalizzazioni per distribuzione aria in acciaio zincato a parete semplice, compreso l'incidenza % per pezzi speciali e staffaggio		
PR.P 30 .071 .001	con condotti circolari spiroidali Euro Cinque / 31	kg	5,31
PR.P 30 .077	Termostato antigelo a regolazione ON-OFF, per installazione in aria, taratura regolabile con scala visibile e differenziale fisso, sonda a capillare idonea per posizionamento in canalizzazioni per aria, uscita con deviatore unipolare 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .077 .001	Scala -5°/+15° C Euro Quarantasei / 78	cad	46,78
PR.P 30 .077 .002	scala -5°/+15° C a riarmo manuale Euro Quarantasei / 78	cad	46,78
PR.P 30 .078	REGOLATORI DI PRESSIONE E DI LIVELLO, PRESSOSTATI, FLUSSOSTATI		
PR.P 30 .078 .001	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale,taratura regolabile con scala di taratura visibile,differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,0/5,0 Bar Euro Venti / 41	cad	20,41
PR.P 30 .078 .002	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale,taratura regolabile con scala di taratura visibile,differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,3/2,0 mBar pressione max. 50 mBar Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 30 .078 .003	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale,taratura regolabile con scala di taratura visibile,differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 0,8/5,0 mBar pressione max. 50 mBar Euro Ventinove / 73	cad	29,73
PR.P 30 .078 .004	Pressostato di sicurezza a riarmo manuale,taratura regolabile con scala di taratura visibile,differenziale fisso, portata contattisuperiore a 10A a 250V, esecuzione con custodia min. IP44. - scala 1,5/10,0 mBar pressione max. 50 mBar Euro Ventinove / 73	cad	29,73
PR.P 30 .078 .014	Flussostato per liquidi, attacco filettato maschio da 1", per tubazioni da 1" a 8", corpo in alluminio, pressione d'esercizio massima 10 bar, temperatura massima 110 °C, grado di protezione IP 64 Euro Centosette / 80	cad	107,80
PR.P 30 .079	Tubazioni in acciaio zincato, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN 10226-3:2007 con vite e manicotto		
PR.P 30 .079 .001	DN 25 (1") Euro Due / 19	kg	2,19
PR.P 30 .079 .002	DN 32 (1"1/4) Euro Due / 15	kg	2,15
PR.P 30 .079 .003	DN 40 (1"1/2) Euro Due / 15	kg	2,15
PR.P 30 .080	Tubazioni in rame nudo fornito in rotoli conforme UNI EN 1057:2010 per distribuzioni		
PR.P 30 .080 .001	diametri dal 10x1 al 22x1,5 Euro Otto / 28	kg	8,28
PR.P 30 .081	Tubazioni in acciaio nero, tipo FM serie leggera UNI EN 10255:1/2007 filettabile UNI EN 10226-1:2006 e UNI EN		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .081 .001	10226-3:2007 senza manicotto DN 25 (1') Euro Due / 11	kg	2,11
PR.P 30 .082	Serbatoio verticale in acciaio zincato, pressione max di esercizio 8,0 bar, corredato di coibentazione in poliuretano rivestito in PVC, completo di 1 valvola a sfera filettata FF DN20, 1 valvola automatica di sfiato aria DN15 con rubinetto di intercettazione automatico		
PR.P 30 .082 .001	capacità 1000 lt Euro Novecentotrentasei / 80	cad	936,80
PR.P 30 .084	Elettropompa gemellare per acqua calda e refrigerata, esecuzione monoblocco in linea con rotore immerso, 2800 giri/min, caratteristica variabile, temperatura d'impiego -10/+110° C, PN 6, grado di protezione IP 55 - Portata (Q) = 0,0/ 2,0/ 4,0 mc/h - Prevalenza (H) = 0,72/0,60/0,39 bar - Completa di bocchettoni a tre pezzi		
PR.P 30 .084 .001	DN 32 Euro Milleduecentocinque / 40	cad	1.205,40
PR.P 30 .085	Kit per impianto solare di produzione acqua calda sanitaria a circolazione forzata costituito da pannelli solari piani ad elevata efficienza, dim. 2,2 mq, accessori di fissaggio dei collettori per tetti piani o inclinati, bollitore solare bivalente remoto con rivestimento isolante, gruppo di circolazione con elettropompa di adeguate caratteristiche, termostato differenziale completo di sonde, valvole di intercettazione, di carico, di scarico, set di sfiato aria, raccordi vari e liquido termovettore. Completo di tubazioni flessibili (15m), diam. 15 mm., preisolate con guaina resistente ai raggi UV e a temperature fino a 170 °C e complete di cablaggio per sonda solare.		
PR.P 30 .085 .001	2 pannelli e serbatoio da 300 litri Euro Duemilatrecentotrentacinque / 35	cad	2.335,35
PR.P 30 .090	Valvola di ritegno verticale in ghisa grigia GG-25, PN 16:		
PR.P 30 .090 .001	diametro 50 mm Euro Cinquantasei / 40	cad	56,40
PR.P 30 .090 .002	diametro 65 mm Euro Ottantacinque / 20	cad	85,20
PR.P 30 .090 .003	diametro 80 mm Euro Centododici / 20	cad	112,20
PR.P 30 .090 .004	diametro 100 mm Euro Centosessantasei / 20	cad	166,20
PR.P 30 .090 .005	diametro 125 mm Euro Duecentocinquantuno / 40	cad	251,40
PR.P 30 .090	diametro 150 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Trecentosessantaquattro / 80	cad	364,80
PR.P 30 .090 .007	diametro 200 mm Euro Cinquecentodiciotto / 40	cad	518,40
PR.P 30 .091	Valvola di ritegno a flusso avviato in ghisa grigia GG-25, attacchi flangiati, PN 16:		
PR.P 30 .091 .001	diametro 15 mm Euro Trentacinque / 00	cad	35,00
PR.P 30 .091 .002	diametro 20 mm Euro Trentotto / 00	cad	38,00
PR.P 30 .091 .003	diametro 25 mm Euro Quarantacinque / 20	cad	45,20
PR.P 30 .091 .004	diametro 32 mm Euro Cinquantatre / 60	cad	53,60
PR.P 30 .091 .005	diametro 40 mm Euro Sessantasei / 80	cad	66,80
PR.P 30 .091 .006	diametro 50 mm Euro Sessantacinque / 20	cad	65,20
PR.P 30 .091 .007	diametro 65 mm Euro Ottantacinque / 55	cad	85,55
PR.P 30 .091 .008	diametro 80 mm Euro Novantatre / 72	cad	93,72
PR.P 30 .091 .009	diametro 100 mm Euro Centoventisei / 27	cad	126,27
PR.P 30 .091 .010	diametro 125 mm Euro Centoottantasette / 36	cad	187,36
PR.P 30 .091 .011	diametro 150 mm Euro Trecentodiciannove / 07	cad	319,07
PR.P 30 .091 .012	diametro 200 mm Euro Quattrocentottantacinque / 62	cad	485,62
PR.P 30 .092	Valvola di ritegno flangiata a clapet, corpo in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:		
PR.P 30 .092 .001	diametro 40 mm Euro Settantatre / 60	cad	73,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .092 .002	diametro 50 mm Euro Ottantadue / 40	cad	82,40
PR.P 30 .092 .003	diametro 65 mm Euro Centodiciotto / 80	cad	118,80
PR.P 30 .092 .004	diametro 80 mm Euro Centotrentasei / 80	cad	136,80
PR.P 30 .092 .005	diametro 100 mm Euro Centosettantaquattro / 00	cad	174,00
PR.P 30 .092 .006	diametro 125 mm Euro Duecentotrenta / 40	cad	230,40
PR.P 30 .092 .007	diametro 150 mm Euro Trecentodieci / 40	cad	310,40
PR.P 30 .092 .008	diametro 200 mm Euro Seicentonovantaquattro / 00	cad	694,00
PR.P 30 .093	Valvola di ritegno verticale tipo venturi, in ghisa grigia GG-25, PN 10/16:		
PR.P 30 .093 .001	diametro 40 mm Euro Centouno / 29	cad	101,29
PR.P 30 .093 .002	diametro 50 mm Euro Centotredici / 03	cad	113,03
PR.P 30 .093 .003	diametro 65 mm Euro Centotredici / 03	cad	113,03
PR.P 30 .093 .004	diametro 80 mm Euro Centosessantanove / 59	cad	169,59
PR.P 30 .093 .005	diametro 100 mm Euro Duecentotrentacinque / 54	cad	235,54
PR.P 30 .093 .006	diametro 125 mm Euro Quattrocentosei / 91	cad	406,91
PR.P 30 .093 .007	diametro 150 mm Euro Cinquecentotto / 81	cad	508,81
PR.P 30 .093 .008	diametro 200 mm Euro Ottocentoundici / 56	cad	811,56
PR.P 30 .094	Valvola di ritegno a molla, in ottone:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .094 .001	diametro 15 mm Euro Tre / 19	cad	3,19
PR.P 30 .094 .002	diametro 20 mm Euro Cinque / 05	cad	5,05
PR.P 30 .094 .003	diametro 25 mm Euro Sette / 06	cad	7,06
PR.P 30 .094 .004	diametro 32 mm Euro Undici / 91	cad	11,91
PR.P 30 .094 .005	diametro 40 mm Euro Diciassette / 14	cad	17,14
PR.P 30 .094 .006	diametro 50 mm Euro Ventisette / 09	cad	27,09
PR.P 30 .094 .007	diametro 65 mm Euro Cinquantacinque / 47	cad	55,47
PR.P 30 .094 .008	diametro 80 mm Euro Novanta / 67	cad	90,67
PR.P 30 .094 .009	diametro 100 mm Euro Novanta / 49	cad	90,49
PR.P 30 .095	Valvola di ritegno wafer, in acciaio:		
PR.P 30 .095 .001	diametro 40 mm Euro Quarantotto / 02	cad	48,02
PR.P 30 .095 .002	diametro 50 mm Euro Cinquantuno / 47	cad	51,47
PR.P 30 .095 .003	diametro 65 mm Euro Cinquantasette / 79	cad	57,79
PR.P 30 .095 .004	diametro 80 mm Euro Sessanta / 46	cad	60,46
PR.P 30 .095 .005	diametro 100 mm Euro Settantuno / 20	cad	71,20
PR.P 30 .095 .006	diametro 125 mm Euro Novanta / 00	cad	90,00
PR.P 30 .095	diametro 150 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	Euro Centotrentadue / 76	cad	132,76
PR.P 30 .095 .008	diametro 200 mm Euro Duecentoventitre / 55	cad	223,55
PR.P 30 .098	Valvola di ritegno a clapet, filettata in ottone con tenuta in gomma, PN 16:		
PR.P 30 .098 .001	diametro 1/2" Euro Tre / 94	cad	3,94
PR.P 30 .098 .002	diametro 3/4" Euro Quattro / 84	cad	4,84
PR.P 30 .098 .003	diametro 1" Euro Sette / 04	cad	7,04
PR.P 30 .098 .004	diametro 1"1/4 Euro Dieci / 24	cad	10,24
PR.P 30 .098 .005	diametro 1"1/2 Euro Sedici / 04	cad	16,04
PR.P 30 .098 .006	diametro 2" Euro Ventidue / 39	cad	22,39
PR.P 30 .098 .007	diametro 2"1/2 Euro Trentatre / 96	cad	33,96
PR.P 30 .098 .008	diametro 3" Euro Quarantanove / 14	cad	49,14
PR.P 30 .098 .009	diametro 4" Euro Ottantatre / 60	cad	83,60
PR.P 30 .099	Valvola di ritegno a clapet PN 16, per inserimento tra flange UNI-DIN corpo e clapet in acciaio al carbonio per temperature massime sino a 150 °C, dei seguenti diametri:		
PR.P 30 .099 .001	diametro 50 mm Euro Trenta / 70	cad	30,70
PR.P 30 .099 .002	diametro 65 mm Euro Trentaquattro / 22	cad	34,22
PR.P 30 .099 .003	diametro 80 mm Euro Quarantadue / 36	cad	42,36
PR.P 30 .099 .004	diametro 100 mm Euro Quarantotto / 03	cad	48,03

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .099 .005	diametro 125 mm Euro Cinquantanove / 22	cad	59,22
PR.P 30 .099 .006	diametro 150 mm Euro Settantasette / 32	cad	77,32
PR.P 30 .099 .007	diametro 200 mm Euro Centoundici / 75	cad	111,75
PR.P 30 .099 .008	diametro 250 mm Euro Centosessantotto / 28	cad	168,28
PR.P 30 .099 .009	diametro 300 mm Euro Duecentoventidue / 80	cad	222,80
PR.P 30 .100	Valvola di ritegno a disco, corpo in acciaio inox, PN 25/40:		
PR.P 30 .100 .001	diametro 15 mm Euro Trentuno / 00	cad	31,00
PR.P 30 .100 .002	diametro 20 mm Euro Quarantuno / 60	cad	41,60
PR.P 30 .100 .003	diametro 25 mm Euro Quarantanove / 60	cad	49,60
PR.P 30 .100 .004	diametro 32 mm Euro Sessantadue / 40	cad	62,40
PR.P 30 .100 .005	diametro 40 mm Euro Sessantanove / 20	cad	69,20
PR.P 30 .100 .006	diametro 50 mm Euro Ottantotto / 40	cad	88,40
PR.P 30 .100 .007	diametro 65 mm Euro Centouno / 20	cad	101,20
PR.P 30 .100 .008	diametro 80 mm Euro Centoventidue / 00	cad	122,00
PR.P 30 .100 .009	diametro 100 mm Euro Centoquarantasei / 80	cad	146,80
PR.P 30 .101	Valvola di ritegno a palla in ghisa sferoidale GS-40 con attacchi filettati o flangiati PN 16:		
PR.P 30 .101 .002	filettato diametro 40 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantasei / 80	cad	56,80
PR.P 30 .101 .003	filettato diametro 50 mm		
	Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 30 .101 .004	filettato diametro 65 mm		
	Euro Settantasette / 60	cad	77,60
PR.P 30 .101 .005	flangiato diametro 50 mm		
	Euro Quarantacinque / 79	cad	45,79
PR.P 30 .101 .006	flangiato diametro 65 mm		
	Euro Sessantadue / 50	cad	62,50
PR.P 30 .101 .007	flangiato diametro 80 mm		
	Euro Ottantatre / 50	cad	83,50
PR.P 30 .101 .008	flangiato diametro 100 mm		
	Euro Centotredici / 13	cad	113,13
PR.P 30 .101 .009	flangiato diametro 125 mm		
	Euro Centosessantuno / 62	cad	161,62
PR.P 30 .101 .010	flangiato diametro 150 mm		
	Euro Duecentoventi / 88	cad	220,88
PR.P 30 .101 .011	flangiato diametro 200 mm		
	Euro Quattrocentotrenta / 98	cad	430,98
PR.P 30 .101 .012	flangiato diametro 250 mm		
	Euro Ottocentootto / 08	cad	808,08
PR.P 30 .101 .013	flangiato diametro 300 mm		
	Euro Millecentoottantacinque / 18	cad	1.185,18
PR.P 30 .102	Filtro a Y in ghisa grigia GG-25 flangiato, PN 16:		
PR.P 30 .102 .014	di diametro 15 mm		
	Euro Venticinque / 60	cad	25,60
PR.P 30 .102 .015	di diametro 20 mm		
	Euro Ventisei / 80	cad	26,80
PR.P 30 .102 .016	di diametro 25 mm		
	Euro Ventotto / 60	cad	28,60
PR.P 30 .102 .017	di diametro 32 mm		
	Euro Trentacinque / 40	cad	35,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .102 .018	diametro 40 mm Euro Quarantadue / 40	cad	42,40
PR.P 30 .102 .019	diametro 50 mm Euro Quarantanove / 60	cad	49,60
PR.P 30 .102 .020	diametro 65 mm Euro Settantacinque / 20	cad	75,20
PR.P 30 .102 .021	diametro 80 mm Euro Ottantotto / 40	cad	88,40
PR.P 30 .102 .022	diametro 100 mm Euro Centotrenta / 40	cad	130,40
PR.P 30 .102 .023	diametro 125 mm Euro Centonovantasette / 60	cad	197,60
PR.P 30 .102 .024	diametro 150 mm Euro Duecentosettantotto / 80	cad	278,80
PR.P 30 .102 .025	diametro 200 mm Euro Cinquecentocinquantadue / 80	cad	552,80
PR.P 30 .102 .026	diametro 250 mm Euro Milleduecentoquarantaquattro / 00	cad	1.244,00
PR.P 30 .102 .027	diametro 300 mm Euro Millesettecentocinquantotto / 00	cad	1.758,00
PR.P 30 .103	Filtro a Y in ottone filettato, PN 16:		
PR.P 30 .103 .001	diametro 15 mm Euro Due / 98	cad	2,98
PR.P 30 .103 .002	diametro 20 mm Euro Quattro / 92	cad	4,92
PR.P 30 .103 .003	diametro 25 mm Euro Sei / 72	cad	6,72
PR.P 30 .103 .004	diametro 32 mm Euro Dodici / 68	cad	12,68
PR.P 30 .103 .005	diametro 40 mm Euro Quindici / 72	cad	15,72
PR.P 30 .103 .006	diametro 50 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventisette / 60	cad	27,60
PR.P 30 .103 .007	diametro 65 mm		
	Euro Cinquantacinque / 60	cad	55,60
PR.P 30 .103 .008	diametro 80 mm		
	Euro Sessantuno / 20	cad	61,20
PR.P 30 .103 .009	diametro 100 mm		
	Euro Centoventisei / 00	cad	126,00
PR.P 30 .105	Raccogliore di impurità con corpo e cestello in acciaio inox, del tipo flangiato, PN 25/40:		
PR.P 30 .105 .001	diametro 15 mm		
	Euro Sessantatre / 12	cad	63,12
PR.P 30 .105 .002	diametro 20 mm		
	Euro Settantasei / 67	cad	76,67
PR.P 30 .105 .003	diametro 25 mm		
	Euro Ottantasei / 68	cad	86,68
PR.P 30 .105 .004	diametro 32 mm		
	Euro Centotredici / 34	cad	113,34
PR.P 30 .105 .005	diametro 40 mm		
	Euro Centocinquantatre / 34	cad	153,34
PR.P 30 .105 .006	diametro 50 mm		
	Euro Duecentodieci / 26	cad	210,26
PR.P 30 .106	Valvola automatica per lo sfogo dell'aria con coperchio svitabile per l'ispezione, corpo in ottone, galleggiante in polietilene anticorrosione, pressione massima d'esercizio 12 bar, temperatura massima d'esercizio 115 °C:		
PR.P 30 .106 .001	senza rubinetto di intercettazione diametro 1/4"		
	Euro Tredici / 39	cad	13,39
PR.P 30 .106 .002	senza rubinetto di intercettazione diametro 3/8"		
	Euro Tredici / 39	cad	13,39
PR.P 30 .106 .003	senza rubinetto di intercettazione diametro 1/2"		
	Euro Quattordici / 63	cad	14,63
PR.P 30 .106 .005	completo di rubinetto di intercettazione automatico 3/8"		
	Euro Quindici / 37	cad	15,37
PR.P 30 .106 .006	completo di rubinetto di intercettazione automatico 1/2"		
	Euro Diciotto / 08	cad	18,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .107	Compensatore con corpo in gomma e soffietto in acciaio inox, attacchi flangiati PN 10, a norme UNI-DIN, certificata ISO 9001:		
PR.P 30 .107 .001	di diametro 32 mm Euro Ventidue / 80	cad	22,80
PR.P 30 .107 .002	di diametro 40 mm Euro Ventiquattro / 60	cad	24,60
PR.P 30 .107 .003	di diametro 50 mm Euro Ventisette / 80	cad	27,80
PR.P 30 .107 .004	di diametro 65 mm Euro Trentasei / 20	cad	36,20
PR.P 30 .107 .005	di diametro 80 mm Euro Quarantacinque / 20	cad	45,20
PR.P 30 .107 .006	di diametro 100 mm Euro Cinquantadue / 80	cad	52,80
PR.P 30 .107 .007	di diametro 125 mm Euro Settantatre / 20	cad	73,20
PR.P 30 .107 .008	di diametro 150 mm Euro Novantanove / 60	cad	99,60
PR.P 30 .107 .009	di diametro 200 mm Euro Centodiciassette / 20	cad	117,20
PR.P 30 .108	Compensatore in gomma con attacchi filettati gas, PN 16, certificata ISO 9001:		
PR.P 30 .108 .001	di diametro 3/4" Euro Tredici / 80	cad	13,80
PR.P 30 .108 .002	di diametro 1" Euro Quindici / 41	cad	15,41
PR.P 30 .108 .003	di diametro 1"1/4 Euro Diciotto / 64	cad	18,64
PR.P 30 .108 .004	di diametro 1"1/2 Euro Ventidue / 95	cad	22,95
PR.P 30 .108 .005	di diametro 2" Euro Venticinque / 64	cad	25,64
PR.P 30 .109	Giunto di dilatazione con soffietto in acciaio inox, per temperature sino a 300 °C, flangiato PN 16, certificato ISO 9001:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .109 .001	diametro 40 mm Euro Diciannove / 68	cad	19,68
PR.P 30 .110 .001	Giunto di dilatazione antivibrante in gomma, flangiato PN 10/16: diametro 32 mm Euro Ventidue / 80	cad	22,80
PR.P 30 .110 .002	diametro 40 mm Euro Ventiquattro / 60	cad	24,60
PR.P 30 .110 .003	diametro 50 mm Euro Ventisette / 80	cad	27,80
PR.P 30 .110 .004	diametro 65 mm Euro Trentasei / 20	cad	36,20
PR.P 30 .110 .005	diametro 80 mm Euro Quarantacinque / 20	cad	45,20
PR.P 30 .110 .006	diametro 100 mm Euro Cinquantadue / 80	cad	52,80
PR.P 30 .110 .007	diametro 125 mm Euro Settantatre / 20	cad	73,20
PR.P 30 .110 .008	diametro 150 mm Euro Novantanove / 60	cad	99,60
PR.P 30 .110 .009	diametro 200 mm Euro Centodiciassette / 20	cad	117,20
PR.P 30 .110 .010	diametro 250 mm Euro Centosessantadue / 25	cad	162,25
PR.P 30 .110 .011	diametro 300 mm Euro Duecentoquattro / 69	cad	204,69
PR.P 30 .111 .001	Radiatore a rastrelliera realizzato con elementi tubolari in acciaio spessore 12/10 saldati con processo di termobrasatura, pressione di esercizio 6 bar, preverniciati con polveri epossidiche a finire colore, profondità 40 mm, attacco da 1/2", resa termica secondo norma UNI EN 442 con delta Ti 50 °C altezza 800 mm, larghezza 450 mm, resa termica 350 W ± 5%	cad	62,50
PR.P 30 .111 .002	altezza 800 mm, larghezza 500 mm, resa termica 380 W ± 5%	cad	62,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .111 .003	altezza 800 mm, larghezza 550 mm, resa termica 410 W \pm 5% Euro Sessantadue / 50	cad	62,50
PR.P 30 .111 .004	altezza 800 mm, larghezza 600 mm, resa termica 440 W \pm 5% Euro Ottantuno / 78	cad	81,78
PR.P 30 .111 .005	altezza 800 mm, larghezza 700 mm, resa termica 500 W \pm 5% Euro Ottantatre / 58	cad	83,58
PR.P 30 .111 .006	altezza 800 mm, larghezza 900 mm, resa termica 610 W \pm 5% Euro Centosettantaquattro / 80	cad	174,80
PR.P 30 .111 .007	altezza 1.200 mm, larghezza 450 mm, resa termica 550 W \pm 5% Euro Ottantasei / 00	cad	86,00
PR.P 30 .111 .008	altezza 1.200 mm, larghezza 500 mm, resa termica 600 W \pm 5% Euro Ottantasei / 00	cad	86,00
PR.P 30 .111 .009	altezza 1.200 mm, larghezza 550 mm, resa termica 650 W \pm 5% Euro Ottantasei / 00	cad	86,00
PR.P 30 .111 .010	altezza 1.200 mm, larghezza 600 mm, resa termica 700 W \pm 5% Euro Centotredici / 58	cad	113,58
PR.P 30 .111 .011	altezza 1.200 mm, larghezza 700 mm, resa termica 790 W \pm 5% Euro Centosedici / 88	cad	116,88
PR.P 30 .111 .012	altezza 1.200 mm, larghezza 900 mm, resa termica 980 W \pm 5% Euro Duecentoventidue / 78	cad	222,78
PR.P 30 .111 .013	altezza 1.500 mm, larghezza 450 mm, resa termica 660 W \pm 5% Euro Centosei / 00	cad	106,00
PR.P 30 .111 .014	altezza 1.500 mm, larghezza 500 mm, resa termica 710 W \pm 5% Euro Centosei / 00	cad	106,00
PR.P 30 .111 .015	altezza 1.500 mm, larghezza 550 mm, resa termica 770 W \pm 5% Euro Centosei / 00	cad	106,00
PR.P 30 .111 .016	altezza 1.500 mm, larghezza 600 mm, resa termica 830 W \pm 5% Euro Centotrentasette / 010	cad	137,10
PR.P 30 .111 .017	altezza 1.500 mm, larghezza 700 mm, resa termica 950 W \pm 5% Euro Centoquarantuno / 00	cad	141,00
PR.P 30 .111 .018	altezza 1.500 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.180 W \pm 5% Euro Duecentosessantanove / 16	cad	269,16

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .111 .019	altezza 1.850 mm, larghezza 450 mm, resa termica 800 W \pm 5% Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 30 .111 .020	altezza 1.850 mm, larghezza 500 mm, resa termica 860 W \pm 5% Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 30 .111 .021	altezza 1.850 mm, larghezza 550 mm, resa termica 930 W \pm 5% Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 30 .111 .022	altezza 1.850 mm, larghezza 600 mm, resa termica 1.000 W \pm 5% Euro Centosessantasette / 010	cad	167,10
PR.P 30 .111 .023	altezza 1.850 mm, larghezza 700 mm, resa termica 1.140 W \pm 5% Euro Centosettantuno / 96	cad	171,96
PR.P 30 .111 .024	altezza 1.850 mm, larghezza 900 mm, resa termica 1.420 W \pm 5% Euro Trecentoventotto / 50	cad	328,50
PR.P 30 .113	Vaso di espansione con membrana atossica DM 21/03/1973, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , della capacit� di:		
PR.P 30 .113 .001	2 l attacco 1/2" Euro Ventidue / 69	cad	22,69
PR.P 30 .113 .002	5 l attacco 3/4" Euro Sette / 28	cad	7,28
PR.P 30 .113 .003	8 l attacco 3/4" Euro Sette / 72	cad	7,72
PR.P 30 .113 .004	12 l attacco 3/4" Euro Nove / 44	cad	9,44
PR.P 30 .113 .005	18 l attacco 3/4" Euro Dieci / 24	cad	10,24
PR.P 30 .113 .006	24 l attacco 3/4" Euro Dodici / 20	cad	12,20
PR.P 30 .114	Vaso di espansione saldato collaudato ISPESL, pressione massima di esercizio 5 bar fino a 200 l, 6 bar oltre i 200 l, precarica 1,5 bar, temperatura massima 99 °C , attacco 1" M della capacit� di:		
PR.P 30 .114 .001	35 l Euro Ventuno / 80	cad	21,80
PR.P 30 .114 .002	50 l Euro Ventisei / 40	cad	26,40
PR.P 30 .114	80 l		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Quarantatre / 20	cad	43,20
PR.P 30 .114 .004	105 l Euro Cinquantuno / 60	cad	51,60
PR.P 30 .114 .005	150 l Euro Settanta / 80	cad	70,80
PR.P 30 .114 .006	200 l Euro Ottantuno / 20	cad	81,20
PR.P 30 .114 .007	250 l Euro Centotre / 20	cad	103,20
PR.P 30 .114 .008	300 l Euro Centodiciannove / 20	cad	119,20
PR.P 30 .114 .009	500 l Euro Duecentoundici / 20	cad	211,20
PR.P 30 .115	Vaso di espansione del tipo piatto circolare con membrana graffiata, pressione massima d'esercizio 4 bar, precarica 1 bar, conformi al DM 1/12/75:		
PR.P 30 .115 .001	8 l Euro Undici / 44	cad	11,44
PR.P 30 .115 .002	10 l Euro Undici / 72	cad	11,72
PR.P 30 .115 .003	12 l Euro Dodici / 16	cad	12,16
PR.P 30 .115 .004	14 l Euro Dodici / 80	cad	12,80
PR.P 30 .115 .005	18 l Euro Tredici / 92	cad	13,92
PR.P 30 .116	Ammortizzatore della sovrappressione di fluido, in ottone cromato, pressione massima di esercizio 10 bar, precarica 3 bar, temperatura massima 90 °C,		
PR.P 30 .116 .001	attacco 1/2" Euro Dieci / 20	cad	10,20
PR.P 30 .117	Mini ammortizzatore anti colpo di ariete a pistone scorrevole in camera tubolare di rame sigillata, pistone in ottone a doppia tenuta con O-ring, pressione di precarica pari a 4 bar, pressione di esercizio 10 bar, pressione massima 16 bar, temperatura di esercizio massima 85 °C:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .117 .001	1/2" M Euro Trentatre / 10	cad	33,10
PR.P 30 .120	Circolatore con attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, motore a rotore bagnato a tre velocità, alimentazione elettrica monofase o trifase, 2800 giri min, idoneo per impianti di riscaldamento e condizionamento (temperatura liquido -10° C ÷ +110° C) pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42 classe di isolamento H:		
PR.P 30 .120 .001	gemellare, portata 2 ÷ 10 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Milleduecentotré / 00	cad	1.203,00
PR.P 30 .120 .003	gemellare, portata 2 ÷ 14 mc/h, prevalenza 11 ÷ 3 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Duemilatredici / 00	cad	2.013,00
PR.P 30 .120 .005	gemellare, portata 4 ÷ 20 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,6 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Milleottocentoundici / 00	cad	1.811,00
PR.P 30 .120 .011	singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Milletrecentocinquantotto / 00	cad	1.358,00
PR.P 30 .120 .012	singolo, portata 15 ÷ 25 mc/h, prevalenza 6 ÷ 2,5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Millecinquecentosettanta / 00	cad	1.570,00
PR.P 30 .120 .014	singolo, portata 10 ÷ 60 mc/h, prevalenza 11 ÷ 5 m, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Millenovantaquattro / 00	cad	1.094,00
PR.P 30 .121	Circolatore singolo con attacchi a bocchettone, corpo in ghisa, alimentazione 230 V/1/50 Hz, 2800 giri/minuto, idoneo per impianti di riscaldamento, pressione di esercizio 10 bar, grado di protezione IP 42, classe isolamento F, completo di due saracinesche a sfera, attacchi filettati, delle seguenti caratteristiche:		
PR.P 30 .121 .001	elettronico, portata 1,2 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 3,15 ÷ 1,75 m, attacchi bocchettone 1"1/2 Euro Centosessantatré / 22	cad	169,22
PR.P 30 .121 .002	elettronico, portata 1,8 ÷ 3 mc/h, prevalenza 2,5 ÷ 0,82 m, attacchi bocchettone 2" Euro Centosettantadue / 07	cad	172,07
PR.P 30 .121 .003	elettronico, portata 0,6 ÷ 2,4 mc/h, prevalenza 4,6 ÷ 2,1 m, attacchi bocchettone 1"1/2 Euro Centosettantasette / 60	cad	177,60
PR.P 30 .121 .004	elettronico, portata 1,2 ÷ 3 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 1 m, attacchi bocchettone 2" Euro Centosettantasette / 60	cad	177,60
PR.P 30 .123	Elettropompa gemellare in linea attacchi flangiati, corpo in ghisa grigia, tenuta meccanica al carburo di silicio, per il convogliamento di acqua fredda, calda o surriscaldata sino alla temperatura di 140 °C, esente da manutenzione, motore asincrono trifase, alimentazione elettrica 230/400 V-50 Hz, grado di protezione IP 54, classe d'isolamento F, 1450 giri minuto:		
PR.P 30 .123	attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 4,3 ÷ 2,0 m Euro Milleventiquattro / 80	cad	1.024,80
PR.P 30 .123 .002	attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 550 W, portata 5,0 ÷ 20,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 4,5 m Euro Millenovanta / 80	cad	1.090,80
PR.P 30 .123 .005	attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 5,0 ÷ 26,0 mc/h, prevalenza 16,0 ÷ 12,0 m Euro Milleottanta / 00	cad	1.080,00
PR.P 30 .123 .006	attacchi flangiati, diametro bocche 50 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 5,0 ÷ 28,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 17m Euro Millesettecentocinquantadue / 60	cad	1.752,60
PR.P 30 .123 .007	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 550 W, portata 10,0 ÷ 25,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 2,5 m Euro Novecentouno / 20	cad	901,20
PR.P 30 .123 .008	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 750 W, portata 15,0 ÷ 35,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m Euro Millecentoventisei / 20	cad	1.126,20
PR.P 30 .123 .009	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 1.500 W, portata 15,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 5,0 m Euro Millecentoquarantasette / 80	cad	1.147,80
PR.P 30 .123 .010	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 6,5 m Euro Millecentosessantuno / 60	cad	1.161,60
PR.P 30 .123 .011	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 55,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 1,0 m Euro Duemilacinquecentoventiquattro / 70	cad	2.524,70
PR.P 30 .123 .012	attacchi flangiati, diametro bocche 65 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 20,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m Euro Millecentosessantuno / 60	cad	1.161,60
PR.P 30 .123 .013	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 550 W, portata 15,0 ÷ 30,0 mc/h, prevalenza 4,0 ÷ 3,0 m Euro Milletrentotto / 00	cad	1.038,00
PR.P 30 .123 .014	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 1,1 kW, portata 20,0 ÷ 45,0 mc/h, prevalenza 7,0 ÷ 4,5 m Euro Novecentonovantuno / 20	cad	991,20
PR.P 30 .123 .015	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 30,0 ÷ 60,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m Euro Duemilasettecentouno / 06	cad	2.701,06
PR.P 30 .123 .016	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 20,0 ÷ 70,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 7,0 m Euro Millecentonovantasette / 60	cad	1.197,60
PR.P 30 .123 .017	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 30,0 ÷ 75,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 10,0 m Euro Millequattrocentoottantadue / 00	cad	1.482,00
PR.P 30 .123 .018	attacchi flangiati, diametro bocche 80 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 30,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 21,0 ÷ 15,0 m Euro Duemilaseicentonovantanove / 40	cad	2.699,40
PR.P 30 .123 .019	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 1.100 W, portata 30,0 ÷ 50,0 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 5,0 m		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duemiladuecentoventidue / 40	cad	2.222,40
PR.P 30 .123 .020	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 2.200 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 9,0 ÷ 7,5 m Euro Duemilatrecentosette / 60	cad	2.307,60
PR.P 30 .123 .021	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 40,0 ÷ 80,0 mc/h, prevalenza 12,5 ÷ 10,0 m Euro Tremilatrecentosessantasette / 22	cad	3.367,22
PR.P 30 .123 .022	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 40,0 ÷ 90,0 mc/h, prevalenza 17,5 ÷ 12,5 m Euro Duemilaquattrocentocinquantanove / 40	cad	2.459,40
PR.P 30 .123 .023	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 40,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 20,0 ÷ 15,0 m Euro Quattromilasettecentonovanta / 94	cad	4.790,94
PR.P 30 .123 .024	attacchi flangiati, diametro bocche 100 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 50,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 15,0 m Euro Quattromiladuecentonove / 60	cad	4.209,60
PR.P 30 .123 .031	attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 3.000 W, portata 60,0 ÷ 100,0 mc/h, prevalenza 10,0 ÷ 8,0 m Euro Duemilacinquecentoventidue / 40	cad	2.522,40
PR.P 30 .123 .032	attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 4.000 W, portata 60,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 12,0 ÷ 10,0 m Euro Tremilasettecentoundici / 60	cad	3.711,60
PR.P 30 .123 .033	attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 13,0 m Euro Quattromilacinquecentoventisette / 60	cad	4.527,60
PR.P 30 .123 .034	attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 140,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m Euro Settemilaottantasette / 16	cad	7.087,16
PR.P 30 .123 .035	attacchi flangiati, diametro bocche 125 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 120,0 mc/h, prevalenza 23,0 ÷ 20,0 m Euro Settemilanovecentonovantadue / 52	cad	7.992,52
PR.P 30 .123 .040	attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 5.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 8,0 ÷ 5,0 m Euro Quattromilacinquantanove / 60	cad	4.059,60
PR.P 30 .123 .041	attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 7.500 W, portata 80,0 ÷ 160,0 mc/h, prevalenza 11,0 ÷ 8,0 m Euro Quattromilacinquecentosessantadue / 40	cad	4.562,40
PR.P 30 .123 .042	attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 11.000 W, portata 80,0 ÷ 180,0 mc/h, prevalenza 15,0 ÷ 12,0 m Euro Cinquemilanovecentoottantacinque / 00	cad	5.985,00
PR.P 30 .123 .043	attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 15.000 W, portata 80,0 ÷ 200,0 mc/h, prevalenza 18,0 ÷ 15,0 m Euro Seimilaquattrocentododici / 80	cad	6.412,80
PR.P 30 .123 .044	attacchi flangiati, diametro bocche 150 mm; potenza elettrica 18.500 W, portata 80,0 ÷ 240,0 mc/h, prevalenza 22,0 ÷ 25,0 m Euro Undicimilaseicentosessantasei / 76	cad	11.666,76
PR.P 30 .124	Elettropompa centrifuga monogirante, corpo in ghisa, albero motore in acciaio inox bocca di aspirazione e di mandata sullo stesso asse attacchi flangiati, motore trifase ad induzione, grado di protezione IP		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	55 , classe di isolamento F pressione massima di esercizio 10 bar , classe di isolamento F, campo di temperatura liquido da -15° C a +120° C, alimentazione elettrica 230/400V:		
PR.P 30 .124 .001	portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Seicentonove / 04	cad	609,04
PR.P 30 .124 .002	portata 2 ÷ 7 mc/h, prevalenza 3 ÷ 1,5 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Quattrocentocinquantaquattro / 20	cad	454,20
PR.P 30 .124 .003	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Seicentonove / 04	cad	609,04
PR.P 30 .124 .004	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 7 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Quattrocentotrentotto / 60	cad	438,60
PR.P 30 .124 .007	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Settecentododici / 57	cad	712,57
PR.P 30 .124 .008	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5 ÷ 9 m, potenza elettrica 0,55 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 40 mm Euro Settecentododici / 57	cad	712,57
PR.P 30 .124 .009	portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Seicentosessantanove / 73	cad	669,73
PR.P 30 .124 .010	portata 5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 3 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Quattrocentoquarantasette / 00	cad	447,00
PR.P 30 .124 .011	portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Seicentosessantanove / 73	cad	669,73
PR.P 30 .124 .012	portata 12 ÷ 20 mc/h, prevalenza 4 ÷ 1,8 m, potenza elettrica 0,25 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Quattrocentocinquantaquattro / 40	cad	452,40
PR.P 30 .124 .015	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 230 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Ottocentotrentuno / 81	cad	831,81
PR.P 30 .124 .017	portata 6 ÷ 12 mc/h, prevalenza 12 ÷ 11 m, potenza elettrica 0,75 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 50 mm Euro Ottocentotrentuno / 81	cad	831,81
PR.P 30 .124 .019	portata 8,5 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,3 ÷ 4,7 m, potenza elettrica 0,37 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm Euro Quattrocentosettantaquattro / 00	cad	474,00
PR.P 30 .124 .020	portata 10 ÷ 12 mc/h, prevalenza 8,8 ÷ 8,6 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm Euro Novecentoventuno / 77	cad	921,77
PR.P 30 .124 .021	portata 40 ÷ 12 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 65 mm Euro Novecentoventuno / 77	cad	921,77
PR.P 30 .124	portata 15 ÷ 50 mc/h, prevalenza 5,5 ÷ 2 m, potenza elettrica 0,75		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.023	kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm Euro Cinquecentoquattordici / 80	cad	514,80
PR.P 30 .124 .024	portata 20 ÷ 60 mc/h, prevalenza 9 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm Euro Milletrecentoottantatre / 02	cad	1.383,02
PR.P 30 .124 .025	portata 30 ÷ 70 mc/h, prevalenza 11,8 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,84 kW, alimentazione elettrica 400 V/50 Hz, diametro attacco 80 mm Euro Milletrecentoottantatre / 02	cad	1.383,02
PR.P 30 .125	Elettropompa centrifuga normalizzata monoblocco, con giunto secondo DIN-EN 733, motore asincrono del tipo chiuso motore a quattro poli,1450 giri/min, grado di protezione IP55, classe di isolamento F, temperatura liquido -10° C ÷ +140° C, pressione massima di esercizio sino a 16 bar, alimentazione 230-400 V V/3/50 Hz:		
PR.P 30 .125 .001	diametro attacco 32 mm: portata 5 ÷ 16 mc/h, prevalenza 7 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,37 kW Euro Settecentoventisei / 85	cad	726,85
PR.P 30 .125 .002	diametro attacco 32 mm: portata 7 ÷ 17 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 0,55 kW Euro Cinquecentosettantatre / 60	cad	573,60
PR.P 30 .125 .003	diametro attacco 32 mm: portata 9 ÷ 20 mc/h, prevalenza 15 ÷ 11 m, potenza elettrica 1,1 kW Euro Milletrentasette / 44	cad	1.037,44
PR.P 30 .125 .004	diametro attacco 40 mm: portata 5 ÷ 22 mc/h, prevalenza 4 ÷ 2,5 m, potenza elettrica 0,37 kW Euro Cinquecentosessantacinque / 20	cad	565,20
PR.P 30 .125 .005	diametro attacco 40 mm: portata 7 ÷ 22 mc/h, prevalenza 7,5 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 0,55 kW Euro Cinquecentonovantaquattro / 00	cad	594,00
PR.P 30 .125 .006	diametro attacco 40 mm: portata 6 ÷ 30 mc/h, prevalenza 13 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW Euro Millecentosessantasette / 39	cad	1.167,39
PR.P 30 .125 .007	diametro attacco 40 mm: portata 10 ÷ 32 mc/h, prevalenza 20 ÷ 18 m, potenza elettrica 3 kW Euro Ottocentocinquantacinque / 60	cad	855,60
PR.P 30 .125 .008	diametro attacco 50 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3,5 m, potenza elettrica 0,55 kW Euro Ottocentosettantadue / 51	cad	872,51
PR.P 30 .125 .009	diametro attacco 50 mm: portata 14 ÷ 50 mc/h, prevalenza 9 ÷ 5,5 m, potenza elettrica 1,5 kW Euro Settecentodieci / 40	cad	710,40
PR.P 30 .125 .010	diametro attacco 50 mm: portata 16 ÷ 50 mc/h, prevalenza 6 ÷ 9,5 m, potenza elettrica 3 kW Euro Milleduecentoottantasette / 34	cad	1.287,34
PR.P 30 .125 .012	diametro attacco 65 mm: portata 12 ÷ 40 mc/h, prevalenza 6 ÷ 3 m, potenza elettrica 1,1 kW Euro Milleduecentoottantadue / 34	cad	1.282,34
PR.P 30 .125 .013	diametro attacco 65 mm: portata 14 ÷ 60 mc/h, prevalenza 10 ÷ 4,5 m, potenza elettrica 1,5 kW Euro Millequattrocentoventinove / 43	cad	1.429,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .125 .014	diametro attacco 65 mm: portata 20 ÷ 70 mc/h, prevalenza 24 ÷ 14 m, potenza elettrica 4 kW Euro Milledieci / 40	cad	1.010,40
PR.P 30 .125 .017	diametro attacco 80 mm: portata 20 ÷ 100 mc/h, prevalenza 10 ÷ 3 m, potenza elettrica 2,2 kW Euro Millenovecentoventidue / 80	cad	1.922,80
PR.P 30 .125 .018	diametro attacco 80 mm: portata 40 ÷ 120 mc/h, prevalenza 16 ÷ 8 m, potenza elettrica 5,5 kW Euro Milleduecentosessantuno / 20	cad	1.261,20
PR.P 30 .125 .019	diametro attacco 80 mm: portata 50 ÷ 140 mc/h, prevalenza 22 ÷ 16 m, potenza elettrica 11 kW Euro Duemilaottocentoottantadue / 42	cad	2.882,42
PR.P 30 .126	Elettropompe centrifughe normalizzate secondo DIN-EN 733 montate su basamento in acciaio, corpo e girante in ghisa, albero e pompa in acciaio inox montato su cuscinetti autolubrificati, tenuta meccanica normalizzata secondo ISO 3069, velocità di rotazione del motore da 2900 a 1450 giri/min, temperatura di funzionamento -10 ÷ +90 °C, pressione massima di esercizio 16 bar, grado di protezione IP 55, classe di isolamento F:		
PR.P 30 .126 .004	diametro attacco 32 mm; portata 19,8 ÷ 27 mc/h, prevalenza 28 ÷ 15 m, potenza elettrica 2,2 kW Euro Milletrecentoquattordici / 47	cad	1.314,47
PR.P 30 .126 .005	diametro attacco 32 mm; portata 12 ÷ 18,9 mc/h, prevalenza 33 ÷ 22 m, potenza elettrica 3 kW Euro Millequattrocentosettantaquattro / 41	cad	1.474,41
PR.P 30 .126 .006	diametro attacco 32 mm; portata 13,2 ÷ 18 mc/h, prevalenza 52 ÷ 46 m, potenza elettrica 4 kW Euro Milleseicentotrentasei / 49	cad	1.636,49
PR.P 30 .126 .007	diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 30 mc/h, prevalenza 14 ÷ 8 m, potenza elettrica 1,1 kW Euro Milleduecentoottantatre / 06	cad	1.283,06
PR.P 30 .126 .008	diametro attacco 40 mm; portata 21 ÷ 30 mc/h, prevalenza 24 ÷ 18 m, potenza elettrica 2,2 kW Euro Milleduecentosessantanove / 49	cad	1.269,49
PR.P 30 .126 .009	diametro attacco 40 mm; portata 24 ÷ 33 mc/h, prevalenza 35 ÷ 30 m, potenza elettrica 4 kW Euro Milleseicentotrentasei / 49	cad	1.636,49
PR.P 30 .126 .010	diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 33 mc/h, prevalenza 51 ÷ 40 m, potenza elettrica 5,5 kW Euro Millenovecentosessantacinque / 64	cad	1.965,64
PR.P 30 .126 .011	diametro attacco 40 mm; portata 15 ÷ 42 mc/h, prevalenza 59 ÷ 40 m, potenza elettrica 7,5 kW Euro Duemilacentotrentuno / 29	cad	2.131,29
PR.P 30 .126 .012	diametro attacco 40 mm; portata 16,8 ÷ 30 mc/h, prevalenza 63 ÷ 55 m, potenza elettrica 9,2 kW Euro Tremilaottantasette / 34	cad	3.087,34
PR.P 30 .126 .013	diametro attacco 50 mm; portata 30 ÷ 66 mc/h, prevalenza 15 ÷ 6 m, potenza elettrica 2,2 kW Euro Millequattrocentocinquantesette / 27	cad	1.457,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .126 .014	diametro attacco 50 mm; portata 37 ÷ 75 mc/h, prevalenza 30 ÷ 17 m, potenza elettrica 5,5 kW Euro Millenovecentoventinove / 23	cad	1.929,23
PR.P 30 .126 .015	diametro attacco 50 mm; portata 24 ÷ 60 mc/h, prevalenza 48 ÷ 37 m, potenza elettrica 9,2 kW Euro Duemilasettecentocinquantatre / 18	cad	2.753,18
PR.P 30 .126 .016	diametro attacco 50 mm; portata 27 ÷ 54 mc/h, prevalenza 55 ÷ 48 m, potenza elettrica 11 kW Euro Duemilasettecentocinquantatre / 18	cad	2.753,18
PR.P 30 .126 .017	diametro attacco 50 mm; portata 4 ÷ 54 mc/h, prevalenza 71 ÷ 60 m, potenza elettrica 15 kW Euro Tremilatrecentodue / 25	cad	3.302,25
PR.P 30 .126 .018	diametro attacco 65 mm; portata 37 ÷ 96 mc/h, prevalenza 18 ÷ 8 m, potenza elettrica 4 kW Euro Milleseicentoventisei / 49	cad	1.626,49
PR.P 30 .126 .019	diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 96 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 5,5 kW Euro Milleottocentoottantanove / 96	cad	1.889,96
PR.P 30 .126 .020	diametro attacco 65 mm; portata 48 ÷ 132 mc/h, prevalenza 44 ÷ 27 m, potenza elettrica 15 kW Euro Tremilaquattrocentoottantasei / 46	cad	3.486,46
PR.P 30 .126 .021	diametro attacco 65 mm; portata 60 ÷ 120 mc/h, prevalenza 49 ÷ 39 m, potenza elettrica 18,5 kW Euro Quattromilacentotrentuno / 92	cad	4.131,92
PR.P 30 .126 .022	diametro attacco 65 mm; portata 66 ÷ 96 mc/h, prevalenza 61,5 ÷ 50 m, potenza elettrica 15 kW Euro Tremilaottocentoottantanove / 87	cad	3.889,87
PR.P 30 .126 .023	diametro attacco 80 mm; portata 75 ÷ 150 mc/h, prevalenza 20 ÷ 13 m, potenza elettrica 7,5 kW Euro Tremilacentosei / 61	cad	3.106,61
PR.P 30 .126 .024	diametro attacco 80 mm; portata 84 ÷ 168 mc/h, prevalenza 46 ÷ 36 m, potenza elettrica 22 kW Euro Quattromilaquarantasette / 67	cad	4.047,67
PR.P 30 .126 .025	diametro attacco 80 mm; portata 96 ÷ 180 mc/h, prevalenza 62 ÷ 45 m, potenza elettrica 30 kW Euro Cinquemilatrecentosettantanove / 28	cad	5.379,28
PR.P 30 .126 .026	diametro attacco 80 mm; portata 108 ÷ 192 mc/h, prevalenza 81 ÷ 63 m, potenza elettrica 45 kW Euro Seimilatrecentoventinove / 61	cad	6.329,61
PR.P 30 .126 .027	diametro attacco 100 mm; portata 108 ÷ 240 mc/h, prevalenza 30 ÷ 19 m, potenza elettrica 18,5 kW Euro Quattromilatrecentodiciotto / 99	cad	4.318,99
PR.P 30 .126 .028	diametro attacco 100 mm; portata 120 ÷ 270 mc/h, prevalenza 35 ÷ 19 m, potenza elettrica 22 kW Euro Quattromilacinquecentoottantasette / 45	cad	4.587,45
PR.P 30 .126 .029	diametro attacco 100 mm; portata 132 ÷ 300 mc/h, prevalenza 72 ÷ 48 m, potenza elettrica 55 kW Euro Ottomilanove / 65	cad	8.009,65
PR.P 30 .126	diametro attacco 100 mm; portata 150 ÷ 300 mc/h, prevalenza 89 ÷		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.030	67 m, potenza elettrica 75 kW Euro Ottomilatrecentosessantatre / 80	cad	8.363,80
PR.P 30 .126 .034	diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 37 ÷ 21 m, potenza elettrica 30 kW Euro Seimilaquattrocentoventi / 29	cad	6.420,29
PR.P 30 .126 .036	diametro attacco 125 mm; portata 84 ÷ 330 mc/h, prevalenza 51 ÷ 31 m, potenza elettrica 45 kW Euro Settemilaseicentonove / 10	cad	7.609,10
PR.P 30 .127	Elettropompa monoblocco con girante periferica per liquidi puliti con temperature d'impiego sino a 90° C, altezza di aspirazione manometrica sino a 7 m, corpo in ghisa, girante in ottone, albero in acciaio al nichel cromo AISI 303, motore ad induzione a due poli 2900 giri/min, classe di isolamento F, grado di protezione IP54, alimentazione 400 V, diametro attacco 1"1/4:		
PR.P 30 .127 .001	portata 0,48 ÷ 3,6 mc/h, prevalenza 70 ÷ 26 m, potenza elettrica 1,1 kW Euro Cinquecentosessantaquattro / 77	cad	564,77
PR.P 30 .127 .002	portata 1,89 ÷ 4,8 mc/h, prevalenza 103 ÷ 68 m, potenza elettrica 3 kW Euro Seicentocinquantatre / 31	cad	653,31
PR.P 30 .150	Bollitore modulare, verticale, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionante con acqua termo T < 100 °C, corredato di termostato e termometro, completamente coibentato, della capacità di		
PR.P 30 .150 .001	150 l Euro Trecentonovantasette / 20	cad	397,20
PR.P 30 .150 .002	200 l Euro Quattrocentocinquantuno / 80	cad	451,80
PR.P 30 .151	Bollitore orizzontale o verticale, murale, pensile, termoelettrico, ad intercapedine, con serbatoio in acciaio inossidabile AISI 316, per produzione di acqua calda sanitaria, funzionanti con acqua termo T < 100 °C a circolazione naturale o forzata, completamente coibentato, corredato di termostato e termometro e resistenza elettrica termostata, della capacità di:		
PR.P 30 .151 .001	100 l Euro Duecentouno / 30	cad	201,30
PR.P 30 .151 .002	120 l Euro Duecentotrentadue / 65	cad	232,65
PR.P 30 .152	Bollitore ad accumulo, verticale, in acciaio zincato a bagno caldo, per produzione d'acqua calda, con scambiatore a grande superficie di scambio in rame estraibile, funzionante con acqua termo, acqua surriscaldata o vapore, con copertura esterna in pvc e isolamento termico in lana di roccia o schiuma poliuretanic, della capacità di:		
PR.P 30 .152 .001	500 l Euro Ottocentoventotto / 00	cad	828,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .152 .002	1000 l Euro Milleduecentodiciotto / 00	cad	1.218,00
PR.P 30 .152 .003	1500 l Euro Millecinquecentosei / 00	cad	1.506,00
PR.P 30 .152 .004	2000 l Euro Milleottococinquantaquattro / 00	cad	1.854,00
PR.P 30 .152 .005	3000 l Euro Tremilacentoottanta / 00	cad	3.180,00
PR.P 30 .152 .006	5000 l Euro Quattromilasettecentodieci / 00	cad	4.710,00
PR.P 30 .160	Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio naturale, della potenzialità di 24,4 kW, completa di interruttore di tiraggio, scambiatore in tubi di rame, valvola di sicurezza gas, pressostato acqua sanitaria e circolatore, con esclusione del raccordo fumario:		
PR.P 30 .160 .001	elettronica con prefiama guidata e fiamma pilota ausiliaria, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario Euro Cinquecentododici / 50	cad	512,50
PR.P 30 .160 .003	accensione elettronica, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario Euro Seicentosessanta / 50	cad	660,50
PR.P 30 .161	Caldaia murale ad alto rendimento funzionante a gas metano a camera stagna a tiraggio forzato, completa di interruttore di tiraggio, ventilatore, valvola gas, pressostato acqua sanitaria, circolatore, valvola deviatrice, valvola di sicurezza		
PR.P 30 .161 .001	accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per solo riscaldamento Euro Seicentosessanta / 50	cad	660,50
PR.P 30 .161 .002	accensione elettronica, potenzialità di 24 kW: per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario Euro Seicentoventidue / 00	cad	622,00
PR.P 30 .161 .003	accensione elettronica, potenzialità di 30,2 kW, per riscaldamento e produzione acqua per uso sanitario Euro Settecentocinquantotto / 00	cad	758,00
PR.P 30 .162	Caldaia murale ad alto rendimento, con bollitore ad accumulo da 60 l, funzionante a gas metano del tipo a potenza variabile con regolazione elettronica e modulazione di fiamma, per riscaldamento e produzione acqua sanitaria, completa di scambiatore in rame, ventilatore, doppio circolatore, bruciatore in acciaio inox, potenzialità massima di 28 kW:		
PR.P 30 .162 .002	accensione elettronica, a camera stagna Euro Millenovantadue / 00	cad	1.092,00
PR.P 30 .163	Caldaia murale in acciaio ad alto rendimento, stagna a tiraggio forzato, con accensione elettronica, funzionante a gas metano, completa di bruciatore atmosferico, bollitore incorporato ad		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .163 .001	<p>accumulo in acciaio inox AISI 316 ispezionabile, vaso di espansione, pompa di circolazione e quadro di comando, per riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria, della potenzialità resa di:</p> <p>20 kW, bollitore da 46 l</p> <p>Euro Milleduecentotrentadue / 34</p>	cad	1.232,34
PR.P 30 .163 .002	<p>25 kW, bollitore da 55 l</p> <p>Euro Millenovantadue / 00</p>	cad	1.092,00
PR.P 30 .163 .003	<p>30 kW, bollitore da 65 l</p> <p>Euro Millecinquantasette / 20</p>	cad	1.057,20
PR.P 30 .164 .001	<p>Caldaia murale a camera stagna ad alto rendimento per il riscaldamento e la produzione d'acqua sanitaria a basse emissioni inquinanti, con accensione elettronica completa di pannello di comando a distanza,</p> <p>della potenzialità di 28 kW</p> <p>Euro Novecentoottantuno / 50</p>	cad	981,50
PR.P 30 .165 .001	<p>Caldaia murale istantanea da incasso, stagna a tiraggio forzato, per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, da 23,3 kW, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, idonea ad essere installata nello spessore della muratura esterna dell'abitazione, struttura portante in acciaio zincato, completa di interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione, idrometro, telaio da incasso e comando remoto, esclusi i raccordi fumari</p> <p>Euro Settecentosettantatre / 50</p>	cad	773,50
PR.P 30 .166 .001	<p>Caldaia murale istantanea per riscaldamento e produzione d'acqua sanitaria, funzionante a gas metano e GPL, con bruciatore atmosferico, raffreddato ad acqua, da 24 kW, con scarico a parete conforme al DPR 551/99, completa di mantello esterno verniciato a fuoco, interruttore di tiraggio, pompa di circolazione, vaso d'espansione, valvola di sicurezza, termostato di regolazione e idrometro, esclusi i raccordi fumari</p> <p>Euro Novecentoquarantacinque / 00</p>	cad	945,00
PR.P 30 .167 .001	<p>Caldaia murale a gas a camera stagna e tiraggio forzato, del tipo modulante con produzione d'acqua calda sanitaria a basse emissioni inquinanti (NOx e CO), potenzialità da 10,2 a 23,3 kW, elettronica a ionizzazione con pannello di comando digitale, due circolatori (riscaldamento e produzione di acqua calda sanitaria), sistema antigelo per il circuito di riscaldamento</p> <p>Euro Ottocentoventicinque / 00</p>	cad	825,00
PR.P 30 .170	<p>Caldaia murale a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .170 .001	sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 20% a 100%; funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione; pannello di comando della caldaia integrato; dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz: potenza resa 10 kW Euro Milleseicentocinquantesette / 56	cad	1.657,56
PR.P 30 .170 .002	potenza resa 20 kW Euro Ottocentoottantadue / 00	cad	882,00
PR.P 30 .170 .003	potenza resa 30 kW Euro Millequattrocentotrentaquattro / 60	cad	1.434,60
PR.P 30 .170 .004	potenza resa 45 kW Euro Duemiladiciotto / 50	cad	2.018,50
PR.P 30 .170 .005	potenza resa 65 kW Euro Duemilaottocentoquindici / 05	cad	2.815,05
PR.P 30 .170 .006	potenza resa 85 kW Euro Tremiladuecentodue / 75	cad	3.202,75
PR.P 30 .170 .007	potenza resa 115 kW Euro Quattromilanovecentocinquantaquattro / 58	cad	4.954,58
PR.P 30 .171	Caldaia murale a condensazione con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:		
PR.P 30 .171 .001	potenza resa 24 kW Euro Novecentotre / 50	cad	903,50
PR.P 30 .171 .002	potenza resa 28 kW Euro Novecentodieci / 00	cad	910,00
PR.P 30 .171 .003	potenza resa 34 kW Euro Millettre / 50	cad	1.003,50
PR.P 30 .172	Caldaia murale a condensazione funzionante a gas metano, a camera stagna con ventilatore, accensione elettronica, completa di scambiatore di calore con tubi alettati in alluminio, bruciatore con camera di premiscelazione, termostato, solo riscaldamento:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .172 .001	potenza resa 16 kW Euro Novecentonovantaquattro / 40	cad	994,40
PR.P 30 .172 .002	potenza resa 26 kW Euro Millecentotrentotto / 80	cad	1.138,80
PR.P 30 .173	Caldaia murale stagna del tipo a condensazione per riscaldamento e produzione d'acqua per uso sanitario ad accumulo con bollitore da 40 l in acciaio inox AISI 316, con cofanatura isolata ed insonorizzata, completa di valvola di riempimento, valvola di sicurezza, pressostato differenziale, termostato di massima temperatura fumi, valvola di scarico condensa, termostato di sicurezza a riarmo automatico, presa per analizzatore dei fumi, circolatori, vaso d'espansione con l'esclusione dei raccordi fumari, della potenzialità termica di 26 kW		
PR.P 30 .173 .003	Euro Millecinquecentodieci / 00	cad	1.510,00
PR.P 30 .175	Caldaia a basamento a condensazione con scambiatore termico in alluminio-silicio, bruciatore in acciaio inox, con superficie in fibra metallica per la combustione del metano a bassa emissione di sostanze nocive, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità costante, controllo aria comburente per mezzo del sensore della pressione differenziale, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione e modulazione della potenza da 10% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore, valvola del gas combinata composta da due valvole principali, rivestimento colorato verniciato a polvere e termo isolamento, collegamento elettrico 230 V, 50 Hz:		
PR.P 30 .175 .001	potenza resa 115 kW Euro Seimilacinquecentoquaranta / 00	cad	6.540,00
PR.P 30 .175 .002	potenza resa 163 kW Euro Ottomilaquattrocentotrentasei / 00	cad	8.436,00
PR.P 30 .175 .003	potenza resa 204 kW Euro Novemilaseicentosestantotto / 00	cad	9.678,00
PR.P 30 .175 .004	potenza resa 269 kW Euro Dodicimilatrecentosessanta / 00	cad	12.360,00
PR.P 30 .175 .005	potenza resa 336 kW Euro Diciottomilauno / 95	cad	18.001,95
PR.P 30 .175 .006	potenza resa 404 kW Euro Ventimilatrecentoquarantacinque / 10	cad	20.345,10
PR.P 30 .175 .007	potenza resa 471 kW Euro Ventimilasettecentosettantasei / 50	cad	20.776,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .175 .008	potenza resa 539 kW Euro Venticinquemilanovantanove / 43	cad	25.099,43
PR.P 30 .175 .009	potenza resa 672 kW Euro Ventottomilanovecentosettantatre / 10	cad	28.973,10
PR.P 30 .175 .010	potenza resa 808 kW Euro Ventinovemilaseicentosettantaquattro / 20	cad	29.674,20
PR.P 30 .175 .011	potenza resa 942 kW Euro Trentatremilanovecentoventitre / 55	cad	33.923,55
PR.P 30 .175 .012	potenza resa 1078 kW Euro Trentottomilaottocentocinquantaquattro / 05	cad	38.854,05
PR.P 30 .300	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo maschio femmina diametro 80 mm realizzato in alluminio verniciato bianco, Kit aspirazione e scarico		
PR.P 30 .300 .001	Kit verticale concentrico 60/100 Euro Due / 94	cad	2,94
PR.P 30 .300 .002	Kit separatore diametro 80/80 Euro Cinque / 12	cad	5,12
PR.P 30 .301	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva diametro 80 mm con giunzioni maschio femmina, realizzata in alluminio verniciata bianco,		
PR.P 30 .301 .001	a 90° Euro Due / 46	cad	2,46
PR.P 30 .301 .002	a 45° Euro Due / 56	cad	2,56
PR.P 30 .302	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Curva coassiale diametro 100/60 mm per caldaie a tiraggio forzato stagne, completa di collare e flangia realizzata in alluminio verniciato bianco,		
PR.P30.302.000 1	a 90° Euro Quattordici / 00	cad	14,00
PR.P 30 .302 .002	a 45° Euro Quattordici / 00	cad	14,00
PR.P 30 .303	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Giunto di collegamento composto da una fascetta in lamiera verniciata bianca con guarnizione in gomma:		
PR.P 30 .303 .001	di diametro 95/100 mm Euro Quattro / 31	cad	4,31

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .304	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Convogliatore di fumo del tipo a torretta sdoppiato per caldaie e scaldabagni a flusso forzato, con camera stagna attacchi diametro 80 mm girevole, realizzato in alluminio verniciato bianco		
PR.P 30 .304 .001	Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 30 .305	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico fumi ed aspirazione aria, attacco coassiale diametro 100/60 mm, con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino d'alluminio, altezza del condotto circa 1.500 mm		
PR.P 30 .305 .001	Euro Sessantotto / 50	cad	68,50
PR.P 30 .306	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo verticale con terminale di scarico ed aspirazione per attacco sdoppiato diametro 80 mm realizzato con parete interna in alluminio ed esterno in materiale plastico e lamierino		
PR.P 30 .306 .001	Euro Settanta / 50	cad	70,50
PR.P 30 .307	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Terminale antivento di protezione del condotto di aspirazione aria diametro 80 mm realizzato in acciaio inox		
PR.P 30 .307 .001	Euro Quattro / 06	cad	4,06
PR.P 30 .308	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato con tubo in alluminio per l'espulsione dei fumi e condotto in materiale plastico per la presa aria, completo di griglia terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm		
PR.P 30 .308 .001	Euro Diciassette / 00	cad	17,00
PR.P 30 .309	RACCORDI FUMARI PER CALDAIE E SCALDABAGNI AUTONOMI- Tubo coassiale diametro 60/100 mm realizzato in alluminio con condotto esterno in alluminio preverniciato completo di terminale di protezione, lunghezza 1.000 mm		
PR.P 30 .309 .001	Euro Trentuno / 50	cad	31,50
PR.P 30 .350	Canna fumaria a parete doppia in acciaio inox coibentata con materassino in lana di roccia ad alta densità, parete interna in AISI 316 e parete esterna in AISI 304:		
PR.P 30 .350 .001	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Quarantatre / 32	cad	43,32
PR.P 30 .350	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 150 mm,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	diametro esterno 220 mm Euro Cinquanta / 22	cad	50,22
PR.P 30 .350 .003	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Cinquantotto / 86	cad	58,86
PR.P 30 .350 .004	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 260 mm Euro Sessantaquattro / 26	cad	64,26
PR.P 30 .350 .005	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 310 mm Euro Settantacinque / 48	cad	75,48
PR.P 30 .350 .006	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 360 mm Euro Centoquattro / 29	cad	104,29
PR.P 30 .350 .007	elemento rettilineo da 1000 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 410 mm Euro Centosessantatre / 80	cad	163,80
PR.P 30 .350 .008	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentatre / 24	cad	33,24
PR.P 30 .350 .009	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Trentasei / 36	cad	36,36
PR.P 30 .350 .010	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quaranta / 50	cad	40,50
PR.P 30 .350 .011	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Quarantaquattro / 76	cad	44,76
PR.P 30 .350 .012	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantatre / 04	cad	53,04
PR.P 30 .350 .013	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Sessantasei / 54	cad	66,54
PR.P 30 .350 .014	elemento rettilineo da 500 mm; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Novantotto / 15	cad	98,15
PR.P 30 .350 .015	curva a gomito a 45°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentasei / 96	cad	36,96
PR.P 30 .350 .016	curva a gomito a 45°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Quarantadue / 42	cad	42,42
PR.P 30 .350 .017	curva a gomito a 45°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantatre / 92	cad	43,92
PR.P 30 .350 .018	curva a gomito a 45°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantasei / 44	cad	46,44
PR.P 30 .350 .019	curva a gomito a 45°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantadue / 62	cad	52,62
PR.P 30 .350 .020	curva a gomito a 45°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Settantasei / 70	cad	76,70
PR.P 30 .350 .021	curva a gomito a 45°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Centonove / 20	cad	109,20
PR.P 30 .350 .022	curva a gomito a 30°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentasei / 96	cad	36,96
PR.P 30 .350 .023	curva a gomito a 30°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Quarantadue / 42	cad	42,42
PR.P 30 .350 .024	curva a gomito a 30°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantatre / 92	cad	43,92
PR.P 30 .350 .025	curva a gomito a 30°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Quarantasei / 44	cad	46,44
PR.P 30 .350 .026	curva a gomito a 30°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantadue / 62	cad	52,62
PR.P 30 .350 .027	curva a gomito a 30°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Settantasei / 70	cad	76,70
PR.P 30 .350 .028	curva a gomito a 30°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Ottantatre / 85	cad	83,85
PR.P 30 .350 .029	curva a gomito a 15°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Quarantaquattro / 44	cad	44,44
PR.P 30 .350 .030	curva a gomito a 15°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Quarantasei / 86	cad	46,86
PR.P 30 .350 .031	curva a gomito a 15°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantasette / 17	cad	47,17
PR.P 30 .350 .032	curva a gomito a 15°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Cinquantuno / 06	cad	51,06
PR.P 30 .350 .033	curva a gomito a 15°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantasette / 85	cad	57,85
PR.P 30 .350 .034	curva a gomito a 15°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Sessantacinque / 65	cad	65,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .350 .035	curva a gomito a 15°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Settantadue / 15	cad	72,15
PR.P 30 .350 .036	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Sessantatre / 78	cad	63,78
PR.P 30 .350 .037	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Sessantotto / 82	cad	68,82
PR.P 30 .350 .038	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Settantasette / 46	cad	77,46
PR.P 30 .350 .039	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Ottantuno / 06	cad	81,06
PR.P 30 .350 .040	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Novantadue / 16	cad	92,16
PR.P 30 .350 .041	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Centosessantacinque / 20	cad	165,20
PR.P 30 .350 .042	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Duecentosessantataneve / 75	cad	269,75
PR.P 30 .350 .043	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Centootto / 25	cad	108,25
PR.P 30 .350 .044	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Centodieci / 36	cad	110,36
PR.P 30 .350 .045	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Centoventuno / 87	cad	121,87
PR.P 30 .350 .046	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Centoquarantotto / 18	cad	148,18
PR.P 30 .350 .047	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Centosettantanove / 30	cad	179,30
PR.P 30 .350 .048	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Duecentoundici / 08	cad	211,08
PR.P 30 .350 .049	raccordo a TEE a 135°; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Trecentosessantatre / 35	cad	363,35
PR.P 30 .350 .050	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Cinquantaquattro / 86	cad	54,86

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .350 .051	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Quarantatre / 32	cad	43,32
PR.P 30 .350 .052	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantasei / 38	cad	46,38
PR.P 30 .350 .053	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Quarantanove / 68	cad	49,68
PR.P 30 .350 .054	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantaquattro / 24	cad	54,24
PR.P 30 .350 .055	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Cinquantotto / 80	cad	58,80
PR.P 30 .350 .056	raccordo per tetti o falda da 30° a 45° con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Centocinquantanove / 12	cad	159,12
PR.P 30 .350 .057	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Quarantatre / 32	cad	43,32
PR.P 30 .350 .058	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Quarantasei / 38	cad	46,38
PR.P 30 .350 .059	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantanove / 68	cad	49,68
PR.P 30 .350 .060	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Cinquantaquattro / 24	cad	54,24
PR.P 30 .350 .061	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquantotto / 80	cad	58,80
PR.P 30 .350 .062	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 30 .350 .063	raccordo per tetti o falda piatto con scossalina; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Ottantuno / 90	cad	81,90
PR.P 30 .350 .064	cappello parapiovvia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Venticinque / 80	cad	25,80
PR.P 30 .350 .065	cappello parapiovvia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Ventisei / 76	cad	26,76
PR.P 30 .350 .066	cappello parapiovvia per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentadue / 28	cad	32,28
PR.P 30 .350 .067	cappello parapiovanna per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Trentaquattro / 44	cad	34,44
PR.P 30 .350 .068	cappello parapiovanna per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Quarantaquattro / 88	cad	44,88
PR.P 30 .350 .069	cappello parapiovanna per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Centoottanta / 70	cad	180,70
PR.P 30 .350 .070	cappello parapiovanna per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Centonovantacinque / 00	cad	195,00
PR.P 30 .350 .071	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentatre / 80	cad	33,80
PR.P 30 .350 .072	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Trentacinque / 07	cad	35,07
PR.P 30 .350 .073	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Trentasette / 52	cad	37,52
PR.P 30 .350 .074	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Quaranta / 82	cad	40,82
PR.P 30 .350 .075	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Cinquanta / 17	cad	50,17
PR.P 30 .350 .076	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Cinquantaquattro / 44	cad	54,44
PR.P 30 .350 .077	cappello parapiovanna troncoconico per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Settantadue / 80	cad	72,80
PR.P 30 .350 .078	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentasette / 44	cad	37,44
PR.P 30 .350 .079	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentanove / 60	cad	39,60
PR.P 30 .350 .080	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Quarantuno / 64	cad	41,64
PR.P 30 .350 .081	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Quarantacinque / 00	cad	45,00
PR.P 30 .350 .082	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Quarantasei / 44	cad	46,44
PR.P 30 .350 .083	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Settantuno / 20	cad	71,20
PR.P 30 .350 .084	modulo per rilievo fumi e temperatura per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Duecentocinquantaquattro / 15	cad	254,15
PR.P 30 .350 .085	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Ottantasei / 70	cad	86,70
PR.P 30 .350 .086	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Novantadue / 16	cad	92,16
PR.P 30 .350 .087	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Novantanove / 30	cad	99,30
PR.P 30 .350 .088	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Centoquattro / 88	cad	104,88
PR.P 30 .350 .089	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Centotredici / 34	cad	113,34
PR.P 30 .350 .090	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Diciannove / 68	cad	19,68
PR.P 30 .350 .091	elemento d'ispezione e raccolta incombusti con sportello a tenuta per canne fumarie a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Venti / 94	cad	20,94
PR.P 30 .350 .092	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Diciotto / 30	cad	18,30
PR.P 30 .350 .093	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Diciotto / 90	cad	18,90
PR.P 30 .350 .094	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Diciannove / 80	cad	19,80
PR.P 30 .350 .095	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Ventuno / 30	cad	21,30
PR.P 30 .350 .096	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Ventitre / 40	cad	23,40
PR.P 30 .350 .097	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 30 .350 .098	staffa a muro del tipo a fascia per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm Euro Ventinove / 25	cad	29,25
PR.P 30 .350 .099	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 130 mm, diametro esterno 190 mm Euro Cinquantuno / 38	cad	51,38
PR.P 30 .350 .100	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 150 mm, diametro esterno 220 mm Euro Cinquantotto / 96	cad	58,96
PR.P 30 .350 .101	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 180 mm, diametro esterno 244 mm Euro Settantatre / 81	cad	73,81
PR.P 30 .350 .102	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 200 mm, diametro esterno 4 mm Euro Ottantadue / 51	cad	82,51
PR.P 30 .350 .103	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 250 mm, diametro esterno 314 mm Euro Centosette / 36	cad	107,36
PR.P 30 .350 .104	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 300 mm, diametro esterno 364 mm Euro Centoventicinque / 18	cad	125,18
PR.P 30 .350 .105	supporto a muro per ancoraggio canna fumaria a parete doppia in acciaio inox dalle seguenti dimensioni; diametro interno 350 mm, diametro esterno 414 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centonovantaquattro / 80	cad	194,80
PR.P 30 .351	Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione		
PR.P 30 .351 .001	elemento rettilineo da 1000 mm: condotto secondario del diametro di 130 mm Euro Quindici / 20	cad	15,20
PR.P 30 .351 .002	elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 150 mm Euro Sedici / 80	cad	16,80
PR.P 30 .351 .003	elemento rettilineo da 1000 mm: collettore del diametro di 180 mm Euro Diciannove / 52	cad	19,52
PR.P 30 .351 .004	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 200 mm Euro Venti / 80	cad	20,80
PR.P 30 .351 .005	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 250 mm Euro Ventinove / 44	cad	29,44
PR.P 30 .351 .006	elemento rettilineo da 1000 mm: diametro di 300 mm Euro Trentaquattro / 56	cad	34,56
PR.P 30 .351 .007	elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 130 mm Euro Undici / 16	cad	11,16
PR.P 30 .351 .008	elemento rettilineo da 500 mm: collettore del diametro di 150 mm Euro Dodici / 20	cad	12,20
PR.P 30 .352	Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - curve		
PR.P 30 .352 .001	curva a gomito a 45°; diametro 130 mm Euro Dodici / 92	cad	12,92
PR.P 30 .352 .002	curva a gomito a 45°; diametro 150 mm Euro Quattordici / 56	cad	14,56
PR.P 30 .352 .003	curva a gomito a 45°; diametro 180 mm Euro Diciassette / 94	cad	17,94
PR.P 30 .353	Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - raccordi		
PR.P 30 .353 .001	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 130 mm Euro Venticinque / 60	cad	25,60
PR.P 30 .353 .002	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 150 mm Euro Ventotto / 80	cad	28,80
PR.P 30 .353 .003	raccordo a TEE a 90°; diametro interno 180 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentuno / 68	cad	31,68
PR.P 30 .354	Canna fumaria in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione - camera di ispezione		
PR.P 30 .354 .001	camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 130 mm		
	Euro Quarantaquattro / 97	cad	44,97
PR.P 30 .354 .002	camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 150 mm		
	Euro Quarantacinque / 70	cad	45,70
PR.P 30 .354 .003	camera di ispezione con sportello tondo del diametro di 180 mm		
	Euro Quarantasette / 39	cad	47,39
PR.P 30 .355	ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Supporti a muro per canna fumaria		
PR.P 30 .355 .001	piastra di base con scarico condensa diametro 130 mm		
	Euro Ventiquattro / 19	cad	24,19
PR.P 30 .355 .002	piastra di base con scarico condensa diametro 150 mm		
	Euro Ventisette / 73	cad	27,73
PR.P 30 .355 .003	piastra di base con scarico condensa diametro 180 mm		
	Euro Trenta / 49	cad	30,49
PR.P 30 .356	ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Staffa a muro		
PR.P 30 .356 .001	di diametro 130 mm		
	Euro Quattordici / 69	cad	14,69
PR.P 30 .356 .002	di diametro 150 mm		
	Euro Quindici / 60	cad	15,60
PR.P 30 .356 .003	di diametro 180 mm		
	Euro Diciotto / 08	cad	18,08
PR.P 30 .356 .004	di diametro 200 mm		
	Euro Diciannove / 44	cad	19,44
PR.P 30 .357	ELEMENTI ACCESSORI PER CONDOTTI FUMARI IN ACCIAIO INOX - AISI 316: Fascette stringitubo con guarnizione di tenuta		
PR.P 30 .357 .001	di diametro 130 mm		
	Euro Tre / 12	cad	3,12
PR.P 30 .357 .002	di diametro 150 mm		
	Euro Tre / 18	cad	3,18
PR.P 30 .357 .003	di diametro 180 mm		
	Euro Tre / 54	cad	3,54

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .360	Condotto flessibile in acciaio a parete doppia, con parete interna in acciaio inox AISI 316 e parete esterna in acciaio inox 304, idoneo per installazioni all'interno di canne fumarie esistenti:		
PR.P 30 .360 .001	elemento rettilineo, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm Euro Tredici / 14	cad	13,14
PR.P 30 .360 .002	elemento rettilineo, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm Euro Quindici / 73	cad	15,73
PR.P 30 .360 .003	elemento rettilineo, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm Euro Diciotto / 79	cad	18,79
PR.P 30 .360 .004	elemento rettilineo, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm Euro Ventuno / 00	cad	21,00
PR.P 30 .360 .005	elemento rettilineo, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm Euro Ventiquattro / 12	cad	24,12
PR.P 30 .360 .006	elemento rettilineo, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm Euro Ventisei / 34	cad	26,34
PR.P 30 .360 .007	elemento rettilineo, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trentadue / 18	cad	32,18
PR.P 30 .360 .008	elemento rettilineo, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm Euro Trentadue / 37	cad	32,37
PR.P 30 .360 .009	elemento rettilineo, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm Euro Quarantotto / 80	cad	48,80
PR.P 30 .360 .010	elemento rettilineo, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm Euro Quarantasette / 39	cad	47,39
PR.P 30 .360 .011	elemento rettilineo, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm Euro Cinquantaquattro / 21	cad	54,21
PR.P 30 .360 .012	manicotto di giunzione, diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm Euro Tredici / 56	cad	13,56
PR.P 30 .360 .013	manicotto di giunzione, diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm Euro Quindici / 42	cad	15,42
PR.P 30 .360 .014	manicotto di giunzione, diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm Euro Diciassette / 34	cad	17,34
PR.P 30 .360 .015	manicotto di giunzione, diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm Euro Diciotto / 84	cad	18,84

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .360 .016	manicotto di giunzione, diametro interno 140 mm, diametro esterno 150 mm Euro Venticinque / 55	cad	25,55
PR.P 30 .360 .017	manicotto di giunzione, diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm Euro Ventuno / 42	cad	21,42
PR.P 30 .360 .018	manicotto di giunzione, diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm Euro Ventiquattro / 78	cad	24,78
PR.P 30 .360 .019	manicotto di giunzione, diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm Euro Ventisei / 82	cad	26,82
PR.P 30 .360 .020	manicotto di giunzione, diametro interno 230 mm, diametro esterno 240 mm Euro Ventidue / 40	cad	22,40
PR.P 30 .360 .021	manicotto di giunzione, diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm Euro Trentuno / 98	cad	31,98
PR.P 30 .360 .022	manicotto di giunzione, diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm Euro Trentacinque / 49	cad	35,49
PR.P 30 .363	manicotto di raccordo per il passaggio da condotti di tipo flessibile a condotti di tipo rigido:		
PR.P 30 .363 .001	diametro interno 80 mm, diametro esterno 90 mm Euro Dieci / 38	cad	10,38
PR.P 30 .363 .002	diametro interno 100 mm, diametro esterno 110 mm Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 30 .363 .003	diametro interno 120 mm, diametro esterno 130 mm Euro Dieci / 98	cad	10,98
PR.P 30 .363 .004	diametro interno 130 mm, diametro esterno 140 mm Euro Undici / 010	cad	11,10
PR.P 30 .363 .005	diametro interno 160 mm, diametro esterno 170 mm Euro Undici / 82	cad	11,82
PR.P 30 .363 .006	diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm Euro Quattordici / 04	cad	14,04
PR.P 30 .363 .007	diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm Euro Quattordici / 58	cad	14,58
PR.P 30 .363 .008	diametro interno 250 mm, diametro esterno 260 mm Euro Quindici / 54	cad	15,54
PR.P 30 .363 .009	diametro interno 300 mm, diametro esterno 310 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 30 .364	Euro Diciotto / 51 raccordo TEE a 90° per condotto flessibile in acciaio a parete doppia dalle seguenti dimensioni:	cad	18,51
PR.P 30 .364 .001	diametro interno 180 mm, diametro esterno 190 mm Euro Trenta / 50	cad	30,50
PR.P 30 .364 .002	diametro interno 200 mm, diametro esterno 210 mm Euro Trentatré / 85	cad	33,85
PR.P 30 .030 .021	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 1/2" Euro Uno / 50	-	1,50
PR.P 30 .030 .022	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 3/4" Euro Uno / 26	-	1,26
PR.P 30 .030 .023	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 1. Euro Uno / 22	-	1,22
PR.P 30 .030 .024	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 1"1/4 Euro Uno / 07	-	1,07
PR.P 30 .030 .025	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 1"1/2 Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 30 .030 .026	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 2 Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 30 .030 .027	Tube in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 2"1/2 Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 30 .030 .028	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 3" Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 30 .030 .029	Tubo in acciaio nero trafilato senza saldature per distribuzioni orizzontali e verticali - Incidenza su tubo acciaio vero trafilato per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) diametro 4" Euro Uno / 04	-	1,04
PR.P 30 .034 .010	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm) 8 - De (mm) 10 Euro Due / 35	-	2,35
PR.P 30 .034 .011	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm) 10 - De (mm) 12 Euro Due / 62	-	2,62
PR.P 30 .034 .012	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm) 12 - De (mm) 14 Euro Tre / 09	-	3,09
PR.P 30 .034 .013	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm) 14 - De (mm) 16. Euro Tre / 60	-	3,60
PR.P 30 .034 .014	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm) 16 - De (mm) 18 Euro Quattro / 11	-	4,11
PR.P 30 .034 .015	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI EN 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m) Di (mm)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	20 - De (mm) 22. Euro Cinque / 17	-	5,17
PR.P 30 .035 .010	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame rigido UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 19 - De (mm) 22 Euro Sette / 56	-	7,56
PR.P 30 .035 .011	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame rigido UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 25 - De (mm) 28 Euro Nove / 77	-	9,77
PR.P 30 .035 .012	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame rigido UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 32 - De (mm) 35 Euro Dodici / 90	-	12,90
PR.P 30 .035 .013	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame rigido UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 39 - De (mm) 42 Euro Quindici / 45	-	15,45
PR.P 30 .035 .014	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante - Incidenza su tubo in rame rigido UNI 6507 per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 51 - De (mm) 54 Euro Venti / 18	-	20,18
PR.P 30 .036 .010	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 preisolato con guaina a celle chiuse per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 8 - De (mm) 10 Euro Due / 52	-	2,52
PR.P 30 .036 .011	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 preisolato con guaina a celle chiuse per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 10 - De (mm) 12 Euro Due / 88	-	2,88
PR.P 30 .036 .012	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	esternamente con pellicola : - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 preisolato con guaina a celle chiuse per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 12 - De (mm) 14 Euro Tre / 43	-	3,43
PR.P 30 .036 .013	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 preisolato con guaina a celle chiuse per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 14 - De (mm) 16 Euro Tre / 99	-	3,99
PR.P 30 .036 .014	Tubo in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola : - Incidenza su tubo in rame ricotto UNI 6507 preisolato con guaina a celle chiuse per distribuzioni orizzontali e verticali per raccordi di varia specie, sfridi, pezzi speciali, materiale di consumo. Il prezzo è calcolato come incidenza % rispetto alla misura del tubo Ex : (100% = 1 m)Di (mm) 16 - De (mm) 18 Euro Quattro / 54	-	4,54
PR.P 31	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE E VENTILAZIONE		
PR.P 31 .001	Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore ermetico scroll regolato da inverter, collegabile mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale fino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica monofase 230 V-1-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .001 .001	potenza frigorifera 11,2 kW, potenzialità assorbita 2,80 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,74 kW; fino a 6 unità interne collegabili Euro Millesettecentotré / 65	cad	1.703,65
PR.P 31 .001 .002	potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,50 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,85 kW; fino a 8 unità interne collegabili Euro Milleottococinquanta / 55	cad	1.850,55
PR.P 31 .001 .003	potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,53 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,56 kW; fino a 9 unità interne collegabili Euro Duemilatrenta / 60	cad	2.030,60
PR.P 31 .002	Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di un compressore del tipo scroll ermetico con inverter, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame ad unità interne di diversa tipologia con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	una potenzialità totale sino al 130% della potenzialità nominale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria, batterie disposte sui lati maggiori della macchina con espulsione frontale mediante due ventilatori elicoidali e basso numero di giri equilibrati dinamicamente e statisticamente, alimentazione elettrica trifase 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 51 ÷ 54 dBA, delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .002 .001	potenza frigorifera 11,2 kW, potenza assorbita 2,88 kW; potenza termica 12,5 kW, potenza assorbita 2,82 kW; fino a 6 unità interne collegabili Euro Millesettecentoottantasei / 85	cad	1.786,85
PR.P 31 .002 .002	potenza frigorifera 14,0 kW, potenza assorbita 3,60 kW; potenza termica 16,0 kW, potenza assorbita 3,97 kW; fino a 8 unità interne collegabili Euro Millenovecentoquarantatre / 50	cad	1.943,50
PR.P 31 .002 .003	potenza frigorifera 15,5 kW, potenza assorbita 4,65 kW; potenza termica 18,0 kW, potenza assorbita 4,69 kW; fino a 9 unità interne collegabili Euro Duemilacentotrentasette / 85	cad	2.137,85
PR.P 31 .003	Unità motocondensante esterna a volume (flusso) di refrigerante variabile R410A a pompa di calore condensata ad aria, ad espansione diretta, dotata di compressori ermetici del tipo scroll con regolazione on/off e ad inverter, delle funzioni di carica e verifica automatica del quantitativo di refrigerante presente all'interno dell'impianto, possibilità di alimentazione mediante circuito frigorifero a due tubi in rame di unità interne di diversa tipologia con una potenzialità totale sino al 200% della potenzialità totale dell'unità esterna, trasmissione dati mediante cavo di bus del tipo bipolare non polarizzato, struttura esterna in lamiera zincata con verniciatura acrilica, griglie di ripresa aria batterie disposte su i lati maggiori della macchina con espulsione dall'alto mediante uno o più ventilatori elicoidali a basso numero di giri equilibrati dinamicamente e staticamente, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, livello medio di rumorosità 54 ÷ 65 dB(A), delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .003 .001	potenza frigorifera 22,4 kW, potenza assorbita 6,97 kW; potenza termica 25 kW, potenza assorbita 6,89 kW; fino a 13 unità interne collegabili Euro Seimilanovantasette / 00	cad	6.097,00
PR.P 31 .003 .002	potenza frigorifera 28 kW, potenza assorbita 9 kW; potenza termica 31,5 kW, potenza assorbita 9,31 kW; fino a 16 unità interne collegabili Euro Settemilatrentacinque / 60	cad	7.035,60
PR.P 31 .003 .004	potenza frigorifera 40,5 kW, potenza assorbita 14,3 kW; potenza termica 45 kW, potenza assorbita 12,9 kW; fino a 23 unità interne collegabili Euro Novemilatrecentoquattro / 10	cad	9.304,10
PR.P 31 .003 .006	potenza frigorifera 50,4 kW, potenza assorbita 16 kW; potenza termica 56,5 kW, potenza assorbita 16,2 kW; fino a 29 unità collegabili Euro Diecimilatrecentosessantasei / 20	cad	10.366,20
PR.P 31 .003 .008	potenza frigorifera 61,57 kW, potenza assorbita 19,6 kW; potenza termica 69 kW, potenza assorbita 20,1 kW; fino a 35 unità interne collegabili		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Undicimilanovecentosessantatré / 85	cad	11.969,85
PR.P 31 .009	Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .009 .002	resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 37/32 dBA Euro Quattrocentocinquantesette / 60	cad	457,60
PR.P 31 .009 .003	resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA Euro Quattrocentoottantotto / 80	cad	488,80
PR.P 31 .009 .004	resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA Euro Cinquecentocinquantanove / 00	cad	559,00
PR.P 31 .009 .005	resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 41/36 dBA Euro Cinquecentosessantaquattro / 85	cad	564,85
PR.P 31 .015	Unità di ventilazione con recupero di calore (sensibile + latente), a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna; carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestingente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .015 .001	portata massima 150 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW Euro Quattrocentoottantatré / 60	cad	483,60
PR.P 31 .015 .002	portata massima 250 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW Euro Cinquecentoquarantaquattro / 70	cad	544,70
PR.P 31 .015 .003	portata massima 350 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW Euro Seicentoottantotto / 35	cad	688,35
PR.P 31 .015 .004	portata massima 500 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,09 kW Euro Ottocentoventuno / 60	cad	821,60
PR.P 31 .015 .005	portata massima 650 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,14 kW Euro Millequarantotto / 45	cad	1.048,45
PR.P 31 .015 .006	portata massima 800 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,03 kW Euro Milletrecentoquattordici / 00	cad	1.314,00
PR.P 31 .015 .007	portata massima 1000 mc/h, potenza ventilatori 2 x 0,23 kW Euro Millequattrocentotrentacinque / 20	cad	1.435,20
PR.P 31 .015 .008	portata massima 1500 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW Euro Millecinquecentosessantacinque / 85	cad	1.565,85
PR.P 31 .015 .009	portata massima 2000 mc/h, potenza ventilatori 4 x 0,23 kW		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .017	Euro Milleseicentosestantuno / 80 Deumidificatore del tipo carrellabile, alimentazione elettrica 230 V/1/50 Hz con filtro lavabile, luce di presenza rete, segnalazione del livello della tanica di raccolta della condensa, umidostato, sbrinamento automatico, funzionante con R134-A, senza resistenza elettrica per riscaldamento, delle seguenti caratteristiche tecniche:	cad	1.671,80
PR.P 31 .017 .002	capacità di deumidificazione a 32 °C con il 80% UR 13 l/ora, assorbimento elettrico in deumidificazione 323 W Euro Trecentoottantatre / 61	cad	383,61
PR.P 31 .020	Refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria funzionante con R407C, ventilatori elicoidali, compressori del tipo scroll completi di protezione termica, resistenze per il riscaldamento dell'olio, struttura portante in pannelli di lamiera verniciata con polveri poliuretaniche, evaporatore in piastre d'acciaio inox, batterie condensanti a pacco alettato in alluminio, completo di quadro elettrico, montato a bordo macchina compresi: sezionatore blocco porta, porta fusibili, trasformatore per comando ausiliario, contattore di comando del compressore; alimentazione elettrica 400 V/3/50 Hz, delle seguenti caratteristiche unitarie,		
PR.P 31 .020 .001	senza accumulo, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg Euro Duemilatrecentosestantasei / 00	cad	2.376,00
PR.P 31 .020 .002	senza accumulo, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg Euro Duemilaottocentotrentaquattro / 70	cad	2.834,70
PR.P 31 .020 .003	senza accumulo, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg Euro Tremilaventicinque / 55	cad	3.025,55
PR.P 31 .020 .004	senza accumulo, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg Euro Tremilacinquecentoquindici / 05	cad	3.515,05
PR.P 31 .020 .005	senza accumulo, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg Euro Tremilasettecentonovantasette / 75	cad	3.797,75
PR.P 31 .020 .006	con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 14,3 kW, portata aria 2.111 l/s, assorbimento elettrico 11,3 kW, peso 175 kg Euro Duemilacinquecentotrentacinque / 00	cad	2.535,00
PR.P 31 .020 .007	con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 18,3 kW, portata aria 2.066 l/s, assorbimento elettrico 12,3 kW, peso 205 kg Euro Tremilaottocentosessantadue / 65	cad	3.862,65
PR.P 31 .020 .008	con accumulo costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 21,4 kW, portata aria 2.097 l/s, assorbimento elettrico 14,2 kW, peso 235 kg		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .020 .009	Euro Quattromilasessantatre / 40 con accumulatore costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg	cad	4.063,40
PR.P 31 .020 .010	Euro Quattromilatrecentoquarantatre / 90 con accumulatore costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 32,3 kW, portata aria 2.132 l/s, assorbimento elettrico 24,3 kW, peso 319 kg	cad	4.343,90
PR.P 31 .020 .011	Euro Quattromilaseicentoquindici / 60 con accumulatore costituito da una elettropompa, un flussostato meccanico, un separatore d'aria, un vaso d'espansione, una valvola di sicurezza, un serbatoio d'accumulo inerziale, un gruppo di caricamento automatico, un manometro ed un rubinetto di scarico, potenza frigorifera 37,3 kW, portata aria 2.068 l/s, assorbimento elettrico 25,1 kW, peso 341 kg	cad	4.615,60
PR.P 31 .020 .012	Euro Quattromilanovecentoquattro / 90 senza accumulatore, potenza frigorifera 24,9 kW, portata aria 2.070 l/s, assorbimento elettrico 19,4 kW, peso 240 kg	cad	4.904,90
PR.P 31 .043	Euro Quattromilaquattrocentoquaranta / 15 Ventilconvettore con mobile verticale con una batteria per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):	cad	4.440,15
PR.P 31 .043 .001	potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h Euro Centoquaranta / 25	cad	140,25
PR.P 31 .043 .002	potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h Euro Centoquarantanove / 05	cad	149,05
PR.P 31 .043 .003	potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h Euro Duecentoquindici / 80	cad	215,80
PR.P 31 .043 .004	potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h Euro Centosettantasei / 55	cad	176,55
PR.P 31 .043 .005	potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h Euro Centonovantaquattro / 15	cad	194,15
PR.P 31 .043 .006	potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h Euro Duecentoventuno / 65	cad	221,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .043 .007	potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h Euro Duecentocinquantanove / 60	cad	259,60
PR.P 31 .043 .008	potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h Euro Trecento / 30	cad	300,30
PR.P 31 .043 .009	potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h Euro Trecentocinquantadue / 30	cad	352,30
PR.P 31 .044	Ventilconvettore con mobile verticale a doppia batteria per impianti del tipo a quattro tubi costituito da carter di copertura realizzato in lamiera di acciaio verniciata a fuoco, una batteria a 3 ranghi ed una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, ventilatore centrifugo con motore elettrico completo di commutatore di velocità a tre posizioni, piedini di sostegno, vasca di raccolta condensa, filtro del tipo rigenerabile, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 70/60 °C):		
PR.P 31 .044 .001	potenza frigorifera 0,86 kW, resa termica 0,89 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h Euro Duecentoquarantatre / 60	cad	243,60
PR.P 31 .044 .002	potenza frigorifera 1,25 kW, resa termica 1,25 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h Euro Centosettantadue / 15	cad	172,15
PR.P 31 .044 .003	potenza frigorifera 1,78 kW, resa termica 1,77 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h Euro Centoottantatre / 15	cad	183,15
PR.P 31 .044 .004	potenza frigorifera 2,14 kW, resa termica 2,06 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h Euro Duecentosedici / 70	cad	216,70
PR.P 31 .045	Ventilconvettore con mobile orizzontale con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, batteria a 4 ranghi in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):		
PR.P 31 .045 .001	potenza frigorifera 1,1 kW, resa termica 2,15 kW, portata aria a media velocità 175 mc/h Euro Centoottanta / 70	cad	180,70
PR.P 31 .045 .002	potenza frigorifera 1,54 kW, resa termica 2,88 kW, portata aria a media velocità 220 mc/h Euro Centosessantannove / 40	cad	169,40
PR.P 31 .045 .003	potenza frigorifera 2,03 kW, resa termica 3,73 kW, portata aria a media velocità 270 mc/h Euro Centoottanta / 95	cad	180,95
PR.P 31 .045 .004	potenza frigorifera 2,45 kW, resa termica 4,56 kW, portata aria a media velocità 335 mc/h Euro Duecentododici / 30	cad	212,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .045 .005	potenza frigorifera 3,49 kW, resa termica 6,37 kW, portata aria a media velocità 495 mc/h Euro Duecentoquarantadue / 55	cad	242,55
PR.P 31 .045 .006	potenza frigorifera 4,15 kW, resa termica 7,85 kW, portata aria a media velocità 590 mc/h Euro Duecentosessantasette / 85	cad	267,85
PR.P 31 .045 .007	potenza frigorifera 4,98 kW, resa termica 9,3 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h Euro Duecentonovantotto / 35	cad	298,35
PR.P 31 .045 .008	potenza frigorifera 6,17 kW, resa termica 12,52 kW, portata aria a media velocità 1.020 mc/h Euro Trecentoquattro / 70	cad	304,70
PR.P 31 .045 .009	potenza frigorifera 7,05 kW, resa termica 14,52 kW, portata aria a media velocità 1.210 mc/h Euro Trecentocinquanta / 35	cad	350,35
PR.P 31 .046	Ventilconvettore con mobile orizzontale a doppia batteria per impianti a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da carter in lamiera metallica verniciata a fuoco, telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo centrifugo assiale, una batteria a 3 ranghi e una ad 1 rango in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):		
PR.P 31 .046 .001	potenza frigorifera 0,84 kW, resa termica 1,01kW, portata aria a media velocità 190 mc/h Euro Duecentocinquantuno / 30	cad	251,30
PR.P 31 .046 .002	potenza frigorifera 1,20 kW, resa termica 1,38kW, portata aria a media velocità 240 mc/h Euro Centoottantasette / 55	cad	187,55
PR.P 31 .046 .003	potenza frigorifera 1,94 kW, resa termica 2,14kW, portata aria a media velocità 345 mc/h Euro Centonovantanove / 65	cad	199,65
PR.P 31 .046 .004	potenza frigorifera 2,65 kW, resa termica 2,87 kW, portata aria a media velocità 475 mc/h Euro Duecentotrentadue / 70	cad	232,70
PR.P 31 .046 .005	potenza frigorifera 3,19 kW, resa termica 3,39 kW, portata aria a media velocità 600 mc/h Euro Duecentoquarantasei / 35	cad	246,35
PR.P 31 .046 .006	potenza frigorifera 4,04 kW, resa termica 4,31 kW, portata aria a media velocità 735 mc/h Euro Duecentosessantasette / 80	cad	267,80
PR.P 31 .047	Ventilconvettore da incasso a cassetta con una batteria, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo radiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .047 .001	potenza frigorifera 1,98 kW, resa termica 2,64 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h Euro Quattrocentoquarantadue / 65	cad	442,65
PR.P 31 .047 .002	potenza frigorifera 268 kW, resa termica 3,35 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h Euro Quattrocentonovanta / 75	cad	490,75
PR.P 31 .047 .003	potenza frigorifera 4,33 kW, resa termica 5,23 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h Euro Cinquecentoventi / 65	cad	520,65
PR.P 31 .047 .004	potenza frigorifera 5,02 kW, resa termica 6,17 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h Euro Cinquecentosessanta / 30	cad	560,30
PR.P 31 .047 .005	potenza frigorifera 6,16 kW, resa termica 7,77 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h Euro Settecentotrentanove / 70	cad	739,70
PR.P 31 .047 .006	potenza frigorifera 9,51 kW, resa termica 10,71 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h Euro Settecentoottantanove / 75	cad	789,75
PR.P 31 .048	Ventilconvettore da incasso a cassetta con doppia batteria per impianto a quattro tubi, con aspirazione dal basso per il condizionamento estivo ed invernale costituito da telaio portante in profilati metallici, completo di ventilatore di mandata del tipo cradiale, batteria in tubi di rame con alettatura in alluminio, vasca di raccolta condensa, filtri in materiale sintetico rigenerabile, commutatore di velocità a tre posizioni, con le seguenti prestazioni in condizioni medie di funzionamento (temperatura acqua in raffreddamento 7/12 °C, temperatura acqua in riscaldamento 50/40 °C):		
PR.P 31 .048 .001	potenza frigorifera 2,33 kW, resa termica 3,03 kW, portata aria a media velocità 610 mc/h Euro Cinquecentonove / 60	cad	509,60
PR.P 31 .048 .002	potenza frigorifera 2,70 kW, resa termica 3,46 kW, portata aria a media velocità 520 mc/h Euro Cinquecentosessanta / 30	cad	560,30
PR.P 31 .048 .003	potenza frigorifera 3,34 kW, resa termica 4,40 kW, portata aria a media velocità 710 mc/h Euro Quattrocentosedici / 65	cad	416,65
PR.P 31 .048 .004	potenza frigorifera 3,81 kW, resa termica 4,95 kW, portata aria a media velocità 880 mc/h Euro Seicentosessantatre / 00	cad	663,00
PR.P 31 .048 .005	potenza frigorifera 6,34 kW, resa termica 9,10 kW, portata aria a media velocità 1.140 mc/h Euro Ottocentoventuno / 60	cad	821,60
PR.P 31 .048 .006	potenza frigorifera 7,71 kW, resa termica 11,00 kW, portata aria a media velocità 1.500 mc/h Euro Ottocentoquarantasei / 30	cad	846,30
PR.P 31 .048 .007	potenza frigorifera 8,89 kW, resa termica 12,70 kW, portata aria a media velocità 1.820 mc/h Euro Novecentotrentasei / 00	cad	936,00
PR.P 31 .050	Kit di installazione per ventilconvettori		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .050 .001	Coppia viti per fissaggio con tassello in nylon o ottone. M8 Euro Uno / 05	cad	1,05
PR.P 31 .050 .003	Tubo in gomma per scarico condensa acqua d. int. 18 mm Euro Uno / 02	cad	1,02
PR.P 31 .050 .005	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 330x218 mm Euro Quattrocentododici / 10	cad	412,10
PR.P 31 .050 .006	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 430x218 mm Euro Quattrocentotrenta / 30	cad	430,30
PR.P 31 .050 .007	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 645x218 mm Euro Quattrocentocinquantacinque / 00	cad	455,00
PR.P 31 .050 .008	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 860x218 mm Euro Quattrocentoottantadue / 30	cad	482,30
PR.P 31 .050 .009	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x218 mm Euro Cinquecentodieci / 90	cad	510,90
PR.P 31 .050 .010	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 1075x248 mm Euro Cinquecentoventotto / 45	cad	528,45
PR.P 31 .050 .011	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 572x572 mm Euro Cinquecentosessantasei / 80	cad	566,80
PR.P 31 .050 .012	filtro elettronico attivo a piastre dimensioni 819x819 mm Euro Ottocentoottantaquattro / 00	cad	884,00
PR.P 31 .051	Termoventilante pensile per installazione in verticale o orizzontale costituito da mobile in lamiera preverniciata, rivestito internamente con materiale termoacustico autoestinguente, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione, trasmissione con puleggia a passo variabile, batteria in rame e alluminio, filtri rigenerabili sintetici spessore 50 mm		
PR.P 31 .051 .001	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h Euro Millesettecentotrentasette / 45	cad	1.737,45
PR.P 31 .051 .002	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h Euro Millesettecentosettantuno / 00	cad	1.771,00
PR.P 31 .051 .003	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h Euro Duemiladuecentoventitre / 00	cad	2.223,00
PR.P 31 .051 .004	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h Euro Duemilasettecentonovantuno / 75	cad	2.791,75
PR.P 31 .051	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	entrante +20 °C, portata aria 15.600 mc/h Euro Tremilacinquecentoquattro / 15	cad	3.504,15
PR.P 31 .051 .006	batteria a 2 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 18.800 mc/h Euro Quattromilatrecentoquarantotto / 50	cad	4.348,50
PR.P 31 .051 .007	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 3.400 mc/h Euro Milleottocentotrentasette / 55	cad	1.837,55
PR.P 31 .051 .008	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 5.700 mc/h Euro Duemilaseicentoundici / 60	cad	2.611,60
PR.P 31 .051 .009	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 8.000 mc/h Euro Duemilaquattrocentoventicinque / 15	cad	2.425,15
PR.P 31 .051 .010	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C, portata aria 10.750 mc/h Euro Tremilasettantuno / 25	cad	3.071,25
PR.P 31 .051 .011	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 15.600 mc/h Euro Tremilasettecentosessantatre / 50	cad	3.763,50
PR.P 31 .051 .012	batteria a 3 ranghi, temperatura acqua 70/60 °C, temperatura aria entrante +20 °C:portata aria 18.800 mc/h Euro Quattromilacinquecentonove / 70	cad	4.509,70
PR.P 31 .051 .013	batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h Euro Millenovecentocinque / 80	cad	1.905,80
PR.P 31 .051 .014	batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h Euro Duemilasettecentoventiquattro / 40	cad	2.724,40
PR.P 31 .051 .015	batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h Euro Duemilacinquecentoventinove / 80	cad	2.529,80
PR.P 31 .051 .016	batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h Euro Tremilacentonovantanove / 95	cad	3.199,95
PR.P 31 .051 .017	batteria a 4 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 15.600 mc/h Euro Tremilanovecentoundici / 05	cad	3.911,05
PR.P 31 .051 .018	batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 3.400 mc/h Euro Duemilasessantatre / 75	cad	2.063,75
PR.P 31 .051 .019	batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 5.700 mc/h Euro Duemiladuecentoventidue / 50	cad	2.222,50
PR.P 31 .051 .020	batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 8.000 mc/h Euro Duemilaseicentonovantasei / 85	cad	2.696,85
PR.P 31 .051 .021	batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C:portata aria 10.750 mc/h		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tremilaquattrocentotrentotto / 50	cad	3.438,50
PR.P 31 .051 .022	batteria a 6 ranghi, temperatura acqua 7/12 °C, temperatura aria entrante +27 °C;portata aria 15.600 mc/h Euro Quattromilatrecentododici / 75	cad	4.312,75
PR.P 31 .053	Barriera d'aria d'importazione con ventilatore tangenziale montato su cuscinetti a sfera con due velocità di funzionamento, alette di mandata dell'aria del tipo ad inclinazione variabile manualmente, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, struttura portante in profilato d'acciaio zincato con scocca esterna in materiale plastico, con esclusione delle tubazioni in rame		
PR.P 31 .053 .001	larghezza 90 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1100 mc/h, livello sonoro 41 dB(A) Euro Millesessantatre / 96	cad	1.063,96
PR.P 31 .053 .002	larghezza 120 cm, altezza 15 cm, profondità 20 cm, portata massima dell'aria 1290 mc/h, livello sonoro 42 dB(A) Euro Milletrecentoventitre / 10	cad	1.323,10
PR.P 31 .056	Condizionatore autonomo tipo monosplit a pompa di calore funzionante con R410A, composto da una motocondensante esterna in lamiera di acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, da un'unità interna, telecomando a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e della tubazione di scarico condensa, con le seguenti unità interne		
PR.P 31 .056 .001	a parete alta, potenza frigorifera 2,0 kW, potenza termica 2,7 kW, assorbimento elettrico 0,50-0,68 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A) Euro Seicentoseptantasei / 65	cad	676,65
PR.P 31 .056 .002	a parete alta, potenza frigorifera 2,5 kW, potenza termica 3,4 kW, assorbimento elettrico 0,70-0,94 kW, pressione sonora 38-25-22 dB(A) Euro Settecentotrentacinque / 15	cad	735,15
PR.P 31 .056 .003	a parete alta, potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,0 kW, assorbimento elettrico 1,06-1,17 kW, pressione sonora 39-26-23 dB(A) Euro Ottocentoquarantotto / 90	cad	848,90
PR.P 31 .056 .004	a parete alta, potenza frigorifera 5,0 kW, potenza termica 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,66-1,7 kW, pressione sonora 44-35-32 dB(A) Euro Milleduecentonovanta / 90	cad	1.290,90
PR.P 31 .056 .005	a parete alta, potenza frigorifera 6,0 kW, potenza termica 7,0 kW, assorbimento elettrico 2,09-2,12 kW, pressione sonora 45-36-33 dB(A) Euro Millecinquecentoventotto / 80	cad	1.528,80
PR.P 31 .056 .006	a parete alta, potenza frigorifera 7,1 kW, potenza termica 8,5 kW, assorbimento elettrico 2,53-2,63 kW, pressione sonora 46-37-34 dB(A) Euro Milleottocentotredici / 50	cad	1.813,50
PR.P 31 .056 .007	ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 2,4 kW, potenza termica 3,2 kW, assorbimento elettrico 0,84-0,94, pressione sonora 35-31-28 dB(A) Euro Millecentotre / 05	cad	1.103,05

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .056 .008	ad incasso (a controsoffitto), potenza frigorifera 3,4 kW, potenza termica 4,1 kW, assorbimento elettrico 1,30-1,44 kW, pressione sonora 35-31-29 dB(A) Euro Milleduecentoottantasei / 35	cad	1.286,35
PR.P 31 .057	Motocondensante esterna per sistemi di condizionamento autonomo multisplit funzionante con R410A, in lamiera d'acciaio zincata e verniciata, con compressore ermetico rotativo ad alta efficienza, batteria di scambio termico e ventilatore elicoidale ad espulsione orizzontale, collegabile a più unità interne anche differenti tra loro, telecomandi a raggi infrarossi con display a cristalli liquidi, filtri rigenerabili, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, con esclusione delle tubazioni in rame e delle tubazioni di scarico condensa; con le seguenti caratteristiche:		
PR.P 31 .057 .001	solo raffreddamento, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, assorbimento elettrico 1,21 kW, pressione sonora 47-43 dB(A) Euro Millecentocinquantuno / 40	cad	1.151,40
PR.P 31 .057 .002	solo raffreddamento, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,0 kW, assorbimento elettrico 1,48 kW, pressione sonora 46-43 dB(A) Euro Millecinquecentocinquanta / 40	cad	1.550,40
PR.P 31 .057 .003	solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 5,8 kW, assorbimento elettrico 1,91 kW, pressione sonora 46-43 dB(A) Euro Duemilacinquantasette / 70	cad	2.057,70
PR.P 31 .057 .004	solo raffreddamento, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 7,5 kW, assorbimento elettrico 2,31 kW, pressione sonora 48-45 kW Euro Duemilaseicentonovanta / 40	cad	2.690,40
PR.P 31 .057 .005	a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 3,9 kW, potenza termica 4,4 kW, assorbimento elettrico 1,22-1,19 kW, pressione sonora 47-43 dB(A) Euro Settecentoottantanove / 75	cad	789,75
PR.P 31 .057 .006	a pompa di calore, per massimo n. 2 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,75-1,82 kW, pressione sonora 46-44 dB(A) Euro Novecentoquarantatre / 80	cad	943,80
PR.P 31 .057 .007	a pompa di calore, per massimo n. 3 unità interne, potenza frigorifera 5,2 kW, potenza termica 6,8 kW, assorbimento elettrico 1,71-1,68 kW, pressione sonora 46-44 dB(A) Euro Milletrecento / 65	cad	1.300,65
PR.P 31 .057 .008	a pompa di calore, per massimo n. 4 unità interne, potenza frigorifera 6,8 kW, potenza termica 8,6 kW, assorbimento elettrico 2,06-2,06 kW, pressione sonora 35-31-28 dB(A) Euro Milleottocentoventinove / 10	cad	1.829,10
PR.P 31 .058	Unità interne per condizionatori autonomi multisplit solo raffreddamento o a pompa di calore, delle seguenti tipologie e caratteristiche:		
PR.P 31 .058 .001	a parete alta, portata aria 550 mc/ora, pressione sonora 38-25-22, potenza termica 2,7 kW, potenza frigorifera 2,0 kW Euro Duecentonovantotto / 35	cad	298,35
PR.P 31 .058	a parete alta, portata aria 630 mc/ora, pressione sonora 42-26-23,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	potenza termica 4,0 kW, potenza frigorifera 3,5 kW Euro Trecentoquarantaquattro / 50	cad	344,50
PR.P 31 .058 .003	a parete alta, portata aria 650 mc/ora, pressione sonora 42-34-31, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW Euro Cinquecentosedici / 10	cad	516,10
PR.P 31 .058 .004	a parete alta, portata aria 1.040 mc/ora, pressione sonora 45-36-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW Euro Seicentododici / 30	cad	612,30
PR.P 31 .058 .005	pendente a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW Euro Settecentodiciotto / 25	cad	718,25
PR.P 31 .058 .006	pendente a soffitto, portata aria 780 mc/ora, pressione sonora 38-33, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW Euro Settecentocinquanta / 75	cad	750,75
PR.P 31 .058 .007	pendente a soffitto, portata aria 1.020 mc/ora, pressione sonora 39-33, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW Euro Settecentonovantacinque / 60	cad	795,60
PR.P 31 .058 .008	canalizzabile, portata aria 390 mc/ora, pressione sonora 35-28, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW Euro Quattrocentosettantotto / 40	cad	478,40
PR.P 31 .058 .009	canalizzabile, portata aria 690 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW Euro Cinquecentosettantadue / 00	cad	572,00
PR.P 31 .058 .010	canalizzabile, portata aria 840 mc/ora, pressione sonora 33-29, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW Euro Seicentoottantanove / 65	cad	689,65
PR.P 31 .058 .011	canalizzabile, portata aria 1.140 mc/ora, pressione sonora 34-30, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW Euro Settecentoottantatre / 25	cad	783,25
PR.P 31 .058 .012	cassetta a 4 vie, portata aria 540 mc/ora, pressione sonora 29-24, potenza termica 3,2 kW, potenza frigorifera 2,4 kW Euro Seicentocinquanta / 65	cad	650,65
PR.P 31 .058 .013	cassetta a 4 vie, portata aria 600 mc/ora, pressione sonora 32-25, potenza termica 4,1 kW, potenza frigorifera 3,4 kW Euro Settecentosessantasei / 35	cad	766,35
PR.P 31 .058 .014	cassetta a 4 vie, portata aria 720 mc/ora, pressione sonora 36-27, potenza termica 5,8 kW, potenza frigorifera 5,0 kW Euro Settecentosettantasei / 10	cad	776,10
PR.P 31 .058 .015	cassetta a 4 vie, portata aria 900 mc/ora, pressione sonora 41-32, potenza termica 7,0 kW, potenza frigorifera 6,0 kW Euro Milleventicinque / 05	cad	1.025,05
PR.P 31 .059	Condizionatore autonomo senza unità esterna, con compressore rotativo, condensato ad aria tramite due fori del diametro di 160 mm, (possibilità di incasso dell'unità motocondensante), completo di display per autodiagnosi, indicatore della temperatura ambiente e impostata, telecomando ad infrarossi, sensore movimento, sensore luce, possibilità di interfaccia GSM, idoneo per installazione a parete		
PR.P 31 .059 .001	potenza frigorifera 2.080 W, potenza termica 2.189 W, assorbimento elettrico 865 ÷ 995 W, pressione sonora 39 dBA		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquecentosessantasette / 00	cad	567,00
PR.P 31 .059 .002	potenza frigorifera 2.900 W, potenza termica 3.090 W, assorbimento elettrico 1.100 ÷ 1.150 W, pressione sonora 41 dBA Euro Seicentoventisette / 00	cad	627,00
PR.P 31 .059 .003	a pavimento, potenza frigorifera 2.872 W, potenza termica 3.190 W, assorbimento elettrico 1.103 ÷ 1.049 W, pressione sonora 42 ÷ 39 dBA Euro Settecentosessantacinque / 00	cad	765,00
PR.P 31 .060	Aspiratore centrifugo per espulsione tramite condotto realizzato in materiale plastico antiurto, motore con doppio isolamento (classe II) conforme norme CEI EN 60335-2-80, alimentazione elettrica 230 V -1-50 Hz, per temperature sino a 40 °C:		
PR.P 31 .060 .001	portata 80 mc/h, prevalenza a portata nominale 12 mm H2O, pot. assorbita 20 W, livello rumorosità 40 dB(A) Euro Quarantasette / 40	cad	47,40
PR.P 31 .060 .002	portata 100 mc/h, prevalenza a portata nominale 15 mm H2O, pot. assorbita 34 W, livello rumorosità 55 dB(A) Euro Ottantaquattro / 60	cad	84,60
PR.P 31 .060 .003	portata 170 mc/h, prevalenza a portata nominale 19 mm H2O, pot. assorbita 36 W, livello rumorosità 49 dB(A) Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 31 .061	Regolatore di velocità elettronico realizzato in materiale plastico resistente agli urti con doppio isolamento, completo di comando On-Off, alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz		
PR.P 31 .061 .001	regolazione velocità, carico massimo 200 W Euro Quarantatre / 13	cad	43,13
PR.P 31 .062	Elettroventilatore monofase in lamiera stampata, idoneo ad essere fissato a parete, con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 230 V/1/50 Hz:		
PR.P 31 .062 .001	2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW Euro Duecentoventidue / 40	cad	222,40
PR.P 31 .062 .002	3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW Euro Duecentosessantatre / 34	cad	263,34
PR.P 31 .062 .003	5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW Euro Trecentonovantasette / 54	cad	397,54
PR.P 31 .062 .004	6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW Euro Quattrocentotrenta / 92	cad	430,92
PR.P 31 .062 .005	8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW Euro Cinquecentonove / 42	cad	509,42
PR.P 31 .062 .006	11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW Euro Ottocentoquarantaquattro / 50	cad	844,50
PR.P 31 .063	Elettroventilatore trifase in lamiera stampata per fissaggio a parete,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .063 .001	con ventola a quattro pale, 1.400 giri/min, alimentazione 400 V/3/50 Hz: 2.400 mc/h, Hst 62 Pa, potenza assorbita 0,15 kW Euro Duecentoventidue / 40	cad	222,40
PR.P 31 .063 .002	3.500 mc/h, Hst 70 Pa, potenza assorbita 0,15 kW Euro Duecentosessantatre / 34	cad	263,34
PR.P 31 .063 .003	5.100 mc/h, Hst 100 Pa, potenza assorbita 0,18 kW Euro Trecentoquarantuno / 67	cad	341,67
PR.P 31 .063 .004	6.500 mc/h, Hst 120 Pa, potenza assorbita 0,25 kW Euro Trecentonovantanove / 51	cad	399,51
PR.P 31 .063 .005	8.000 mc/h, Hst 150 Pa, potenza assorbita 0,35 kW Euro Quattrocentotrentuno / 14	cad	431,14
PR.P 31 .063 .006	11.000 mc/h, Hst 180 Pa, potenza assorbita 0,55 kW Euro Ottocentoquarantaquattro / 50	cad	844,50
PR.P 31 .065	Estrattore d'aria tipo cassonato a trasmissione realizzato con pannelli coibentati in lamiera zincata con profili in acciaio, ventilatore centrifugo a doppia aspirazione montato su supporti antivibranti, motore elettrico con ventilazione aria esterna montato su supporti antivibranti in neoprene, portina d'ispezione, motore a doppia polarità (4 o 6 poli), alimentazione 400 V/3/50 Hz, delle seguenti potenzialità		
PR.P 31 .065 .001	portata aria media 1.100 mc/h, Hst 150 Pa, potenza 0,25 kW Euro Cinquecentoquarantotto / 37	cad	548,37
PR.P 31 .065 .002	portata aria media 2.400 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 0,73 kW Euro Seicentocinquanta / 95	cad	650,95
PR.P 31 .065 .003	portata aria media 4.500 mc/h, Hst 450 Pa, potenza 1,47 kW Euro Seicentoottantotto / 50	cad	688,50
PR.P 31 .065 .004	portata aria media 7.000 mc/h, Hst 350 Pa, potenza 1,47 kW Euro Ottocentocinquantaquattro / 92	cad	854,92
PR.P 31 .065 .005	portata aria media 10.000 mc/h, Hst 200 Pa, potenza 1,47 kW Euro Millecentoquarantadue / 63	cad	1.142,63
PR.P 31 .067	Aspiratore centrifugo da canale con struttura in acciaio zincato preverniciato, con girante in acciaio zincato ad alto rendimento a pale curve in avanti, equilibrato staticamente e dinamicamente, grado di protezione IP 55, velocità 1400 giri/min, alimentazione trifase 230 ÷ 400 V/ 50 Hz, delle seguenti potenzialità:		
PR.P 31 .067 .001	portata aria 1.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,25 kW Euro Duecentoventicinque / 59	cad	225,59

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .067 .002	portata aria 2.500 mc/h, potenza elettrica installata 0,55 kW Euro Trecentotré / 49	cad	303,49
PR.P 31 .067 .003	portata aria 3.000 mc/h, potenza elettrica installata 0,75 kW Euro Trecentotré / 49	cad	303,49
PR.P 31 .067 .004	portata aria 3.500 mc/h, potenza elettrica installata 1,10 kW Euro Trecentotré / 49	cad	303,49
PR.P 31 .067 .005	portata aria 4.500 mc/h, potenza elettrica installata 2,20 kW Euro Trecentotré / 49	cad	303,49
PR.P 31 .067 .006	portata aria 8.500 mc/h, potenza elettrica installata 4,0 kW Euro Quattrocentotrentasette / 69	cad	437,69
PR.P 31 .067 .007	portata aria 12.500 mc/h, potenza elettrica installata 7,5 kW Euro Seicentotredici / 93	cad	613,93
PR.P 31 .072	Torrino d'estrazione, da tetto, del tipo a pale rovesce in acciaio zincato a doppia velocità, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, con motore separato dal flusso d'aria mediante piastra in acciaio, delle seguenti caratteristiche		
PR.P 31 .072 .001	portata 1.900 mc/h 1300 ÷ 950 giri minuto, pot. assorbita 0,18 kW Euro Quattrocentonovanta / 14	cad	490,14
PR.P 31 .072 .002	portata 3.000 mc/h 1255 ÷ 930 giri minuto, pot. assorbita 0,26 kW Euro Cinquecentosessantuno / 38	cad	561,38
PR.P 31 .072 .003	portata 4.300 mc/h 1260 ÷ 960 giri minuto, pot. assorbita 0,37 kW Euro Settecentoquarantasei / 97	cad	746,97
PR.P 31 .072 .004	portata 5.400 mc/h 1280 ÷ 1060 giri minuto, pot. assorbita 0,75 kW Euro Settecentoquarantasei / 97	cad	746,97
PR.P 31 .072 .005	portata 6.900 mc/h 865 ÷ 695 giri minuto, pot. assorbita 0,55 kW Euro Milleottantotto / 40	cad	1.088,40
PR.P 31 .072 .006	portata 10.000 mc/h 810 ÷ 570 giri minuto, pot. assorbita 1,10 kW Euro Milletrecentoventi / 23	cad	1.320,23
PR.P 31 .072 .007	portata 13.000 mc/h 880 ÷ 670 giri minuto, pot. assorbita 1,50 kW Euro Millecinquecentonovanta / 35	cad	1.590,35
PR.P 31 .072 .008	portata 16.000 mc/h 900 ÷ 715 giri minuto, pot. assorbita 1,80 kW Euro Millecinquecentonovanta / 35	cad	1.590,35
PR.P 31 .075	Regolazione monofase di velocità elettronico, alimentazione 230 V/1/50 Hz, con scatola stagna completo di fusibile di protezione e interruttore luminoso:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .075 .001	da 300 W Euro Trentasette / 41	cad	37,41
PR.P 31 .075 .002	da 600 W Euro Cinquantuno / 67	cad	51,67
PR.P 31 .075 .003	da 900 W Euro Sessantatre / 63	cad	63,63
PR.P 31 .080	Condotta flessibile in alluminio triplo laminato, con spirale in filo di acciaio armonico ed uno strato esterno in pvc, temperature di utilizzo da -20 °C a +140 °C, velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, dei seguenti diametri:		
PR.P 31 .080 .001	diametro nominale 102 mm Euro Uno / 05	m	1,05
PR.P 31 .080 .002	diametro nominale 127 mm Euro Uno / 20	m	1,20
PR.P 31 .080 .003	diametro nominale 152 mm Euro Uno / 58	m	1,58
PR.P 31 .080 .004	diametro nominale 160 mm Euro Uno / 73	m	1,73
PR.P 31 .080 .005	diametro nominale 203 mm Euro Due / 04	m	2,04
PR.P 31 .080 .006	diametro nominale 254 mm Euro Due / 52	m	2,52
PR.P 31 .080 .007	diametro nominale 315 mm Euro Tre / 06	m	3,06
PR.P 31 .080 .008	diametro nominale 356 mm Euro Quattro / 81	m	4,81
PR.P 31 .080 .009	diametro nominale 406 mm Euro Cinque / 74	m	5,74
PR.P 31 .080 .010	diametro nominale 457 mm Euro Otto / 21	m	8,21
PR.P 31 .080 .011	diametro nominale 508 mm Euro Otto / 23	m	8,23
PR.P 31 .081	Condotta flessibile in alluminio triplo laminato ricoperto esternamente da uno strato in fibra di vetro e da uno strato di alluminio rinforzato, temperature di utilizzo da -30 °C a +140 °C,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	velocità massima dell'aria 30 m/s, pressione d'esercizio massima 3.000 Pa, certificato Classe 1 di reazione al fuoco, spessore fibra di vetro 25 mm, densità 16 kg/mc:		
PR.P 31 .081 .001	diametro nominale 102 mm Euro Tre / 16	m	3,16
PR.P 31 .081 .002	diametro nominale 127 mm Euro Tre / 83	m	3,83
PR.P 31 .081 .003	diametro nominale 152 mm Euro Quattro / 41	m	4,41
PR.P 31 .081 .004	diametro nominale 160 mm Euro Quattro / 61	m	4,61
PR.P 31 .081 .005	diametro nominale 203 mm Euro Cinque / 47	m	5,47
PR.P 31 .081 .006	diametro nominale 254 mm Euro Sei / 91	m	6,91
PR.P 31 .081 .007	diametro nominale 356 mm Euro Dieci / 06	m	10,06
PR.P 31 .081 .008	diametro nominale 406 mm Euro Undici / 67	m	11,67
PR.P 31 .081 .009	diametro nominale 457 mm Euro Quattordici / 95	m	14,95
PR.P 31 .081 .010	diametro nominale 508 mm Euro Sedici / 73	m	16,73
PR.P 31 .082	Tubo flessibile in alluminio rinforzato doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1-1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:		
PR.P 31 .082 .001	diametro nominale 102 mm Euro Tre / 68	m	3,68
PR.P 31 .082 .002	diametro nominale 127 mm Euro Quattro / 19	m	4,19
PR.P 31 .082 .003	diametro nominale 152 mm Euro Quattro / 91	m	4,91

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .082 .004	diametro nominale 203 mm Euro Sei / 44	m	6,44
PR.P 31 .082 .005	diametro nominale 254 mm Euro Otto / 05	m	8,05
PR.P 31 .082 .006	diametro nominale 315 mm Euro Dieci / 22	m	10,22
PR.P 31 .083	Tubo flessibile in alluminio rinforzato 20 micron doppio strato ad alta flessibilità con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), ricoperto esternamente da un materassino in PET di 20 mm, temperatura di utilizzo -40°C +110°C, massima velocità dell'aria 30 m/sec, pressione di esercizio massima 3000 Pa, certificato classe 1 di resistenza al fuoco, grado di igroscopicità 0,03%:		
PR.P 31 .083 .001	diametro nominale 102 mm Euro Sette / 89	m	7,89
PR.P 31 .083 .002	diametro nominale 127 mm Euro Otto / 86	m	8,86
PR.P 31 .083 .003	diametro nominale 152 mm Euro Nove / 66	m	9,66
PR.P 31 .083 .004	diametro nominale 203 mm Euro Dodici / 08	m	12,08
PR.P 31 .083 .005	diametro nominale 254 mm Euro Quindici / 30	m	15,30
PR.P 31 .083 .006	diametro nominale 315 mm Euro Diciotto / 52	m	18,52
PR.P 31 .084	Accessori per condotti flessibili		
PR.P 31 .084 .001	Fascetta stringitubo per condotti flessibili realizzata in acciaio inox, in rotoli da 30 m Euro Zero / 55	m	0,55
PR.P 31 .084 .002	Dispositivo di trazione per fascette stringitubo Euro Zero / 29	cad	0,29
PR.P 31 .090	Condotta in lamiera zincata a sezione rettangolare rettilineo privo di rivestimento, lunghezza standard 1,5 m, escluso il trasporto:		
PR.P 31 .090 .001	al kg, spessore lamiera 6/10, dimensioni lato maggiore da 0 a 300 mm Euro Cinque / 31	kg	5,31

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .091	Isolante in polietilene espanso a cellule chiuse per il rivestimento esterno dei canali dell'aria, conducibilità termica a 40°C inferiore a 0,033 W/m3 densità maggiore di 30 kg/m3, classe 1 di resistenza al fuoco		
PR.P 31 .091 .051	sp. 5 mm Euro Nove / 00	m ²	9,00
PR.P 31 .091 .052	sp. 10 mm Euro Dodici / 00	m ²	12,00
PR.P 31 .091 .053	sp. 15 mm Euro Diciassette / 40	m ²	17,40
PR.P 31 .091 .054	sp. 20 mm Euro Ventidue / 20	m ²	22,20
PR.P 31 .091 .055	sp. 25 mm Euro Ventinove / 40	m ²	29,40
PR.P 31 .092	Pannello sandwich per realizzazione condotte in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato/liscio laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm ² , resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2.000 mqhPa/mg, conduttività termica 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV		
PR.P 31 .092 .001	pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno/esterno 80 micron Euro Sedici / 58	m ²	16,58
PR.P 31 .092 .002	pannello spessore 21 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron Euro Diciassette / 47	m ²	17,47
PR.P 31 .092 .003	pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 200 micron Euro Ventuno / 33	m ²	21,33
PR.P 31 .092 .004	pannello spessore 30 mm, spessore alluminio interno 80 micron ed esterno 500 micron Euro Ventotto / 74	m ²	28,74
PR.P 31 .093	Pannello sandwich inox per realizzazione condotte, in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, , con rivestimento esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, spessore 200 micron, e interno con foglio in acciaio inox AISI 316, spessore 100 micron, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mm ² , resistenza trasmissione vapore acqueo >=2.000 mqhPa/mg, resistente ai raggi UV, spessore totale pannello 21 mm		
PR.P 31 .093 .001	delle dimensioni di 1.000 x 4.000 mm Euro Trentanove / 33	m ²	39,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .094	Pannello sandwich antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per realizzazione condotte, in schiuma rigida di poliuretano espanso ad alta densità (48 kg/mc), esente da CFC, HCFC e HFC, delle dimensioni di 1.200 x 4.000 mm, con foglio rivestimento esterno in alluminio gofrato laccato con primer ed interno in foglio di alluminio liscio trattato con antimicrobico a base di ioni d'argento, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 N/mmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistente ai raggi UV:		
PR.P 31 .094 .001	pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 80 micron Euro Diciotto / 52	m ²	18,52
PR.P 31 .094 .002	pannello spessore 21 mm, rivestito da alluminio esterno 80 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron Euro Ventuno / 33	m ²	21,33
PR.P 31 .094 .003	pannello spessore 30 mm, rivestito da alluminio esterno 200 micron e interno liscio antimicrobico 200 micron Euro Venticinque / 35	m ²	25,35
PR.P 31 .095	accessori per pannello sandwich in schiuma di poliuretano espanso ad alta densità		
PR.P 31 .095 .001	Oblò di ispezione per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V. Euro Cinquanta / 40	cad	50,40
PR.P 31 .095 .002	Oblò di ispezione antimicrobico a base di argento-zeolite efficace contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes) per condotte d'aria con pannelli sandwich di spessore 21 mm, composto da una parte esterna in polistirene modificato con elastomeri, da una flangia interna in policarbonato, del diametro di 23 cm e da una terza parte estraibile del diametro di 15 cm, dotato di tubo luminoso con lampadina da 6 V Euro Settantaquattro / 20	cad	74,20
PR.P 31 .095 .003	Sigillante monocomponente in dispersione acquosa antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg Euro Dieci / 36	kg	10,36
PR.P 31 .095 .004	Sigillante monocomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), antimuffa, privo di solventi, atossico, resistente ai raggi UV ed al processo di invecchiamento, in confezione da 32 kg Euro Dodici / 96	kg	12,96
PR.P 31 .095 .005	Adesivo bicomponente in dispersione acquosa applicabile a spruzzo, non infiammabile in confezioni da 24 kg Euro Diciassette / 08	kg	17,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .095 .006	Adesivo bicomponente in dispersione acquosa con inclusione di antimicrobico a base di argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), applicabile a spruzzo, non infiammabile, in confezioni da 24 kg Euro Ventitre / 73	kg	23,73
PR.P 31 .095 .007	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 100 mm Euro Sette / 73	m	7,73
PR.P 31 .095 .008	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 125 mm Euro Otto / 86	m	8,86
PR.P 31 .095 .009	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 150 mm Euro Nove / 42	m	9,42
PR.P 31 .095 .010	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 200 mm Euro Undici / 11	m	11,11
PR.P 31 .095 .011	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 250 mm Euro Dodici / 48	m	12,48
PR.P 31 .095 .012	Cannotto in alluminio antimicrobico a base argento-zeolite contro gli agenti patogeni (Legionella Pneumophila, Salmonella choleraesuis, Aspergillus Niger, Escherichia Coli, Pseudomonas Aeruginosa, Staphylococcus Aureus, Candida Albicans, Listeria Monocytogenes), spessore 5/10: diametro 300 mm Euro Quattordici / 49	m	14,49
PR.P 31 .096	Canale circolare per la costruzione di condotte per la distribuzione dell'aria negli impianti di condizionamento e di termoventilazione costituito da 2 gusci "sandwich" in alluminio/schiuma rigida in poliuretano espanso ad alta densità (60 Kg/mc) lunghezza 4000 mm, esente da CFC, HCFC e HFC con rivestimento interno ed esterno in foglio di alluminio goffrato laccato con primer, classe di reazione al fuoco 0-1, rigidità dei pannelli > 350.000 Nmmq, resistenza trasmissione vapore acqueo >= 2000 mqhPa/mg, spessore 25 mm, conduttività termica iniziale 0,0206 W/mK, resistenza alla pressione fino a 3.000 Pa, resistente ai raggi UV:		
PR.P 31 .096 .001	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 200 mm Euro Trentasei / 23	m	36,23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .096 .002	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 300 mm Euro Quarantuno / 86	m	41,86
PR.P 31 .096 .003	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 400 mm Euro Quarantasette / 50	m	47,50
PR.P 31 .096 .004	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 500 mm Euro Cinquantaquattro / 74	m	54,74
PR.P 31 .096 .005	elemento rettilineo, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, diametro nominale 600 mm Euro Sessantuno / 71	m	61,71
PR.P 31 .096 .006	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm Euro Ventuno / 74	cad	21,74
PR.P 31 .096 .007	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm Euro Ventisette / 37	cad	27,37
PR.P 31 .096 .008	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm Euro Trentacinque / 42	cad	35,42
PR.P 31 .096 .009	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm Euro Trentotto / 64	cad	38,64
PR.P 31 .096 .010	curva a 45° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm Euro Quarantatre / 47	cad	43,47
PR.P 31 .096 .011	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm Euro Quarantadue / 67	cad	42,67
PR.P 31 .096 .012	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 300 mm Euro Cinquantaquattro / 74	cad	54,74
PR.P 31 .096 .013	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400 mm Euro Settanta / 84	cad	70,84
PR.P 31 .096 .014	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 500 mm Euro Settantatre / 26	cad	73,26
PR.P 31 .096 .015	curva a 90° per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 600 mm Euro Settantotto / 89	cad	78,89
PR.P 31 .096 .016	riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200-300-400 mm Euro Cinquantadue / 15	cad	52,15
PR.P 31 .096 .017	riduzione per canale circolare, rivestita da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 400-500-600 mm Euro Settantuno / 65	cad	71,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .096 .018	raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centosessantatre / 02	cad	163,02
PR.P 31 .096 .019	raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centoottanta / 32	cad	180,32
PR.P 31 .096 .020	raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentosette / 29	cad	207,29
PR.P 31 .096 .021	raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Duecentotrentuno / 84	cad	231,84
PR.P 31 .096 .022	raccordo dinamico a 2 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, completo di flange a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Duecentocinquantanove / 21	cad	259,21
PR.P 31 .096 .023	raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centodiciannove / 95	cad	119,95
PR.P 31 .096 .024	raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centotrentuno / 22	cad	131,22
PR.P 31 .096 .025	raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Centoquarantacinque / 71	cad	145,71
PR.P 31 .096 .026	raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Centosessantuno / 41	cad	161,41
PR.P 31 .096 .027	raccordo a T per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Centosettantasei / 30	cad	176,30
PR.P 31 .096 .028	raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centosessantotto / 25	cad	168,25
PR.P 31 .096 .029	raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centoottantadue / 74	cad	182,74
PR.P 31 .096 .030	raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentouno / 25	cad	201,25
PR.P 31 .096 .031	raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Duecentoventuno / 78	cad	221,78
PR.P 31 .096 .032	raccordo dinamico a 4 vie per canale circolare, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron, completo di cannotti a scomparsa in alluminio, altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Duecentoquaranta / 70	cad	240,70
PR.P 31 .096 .033	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centodiciannove / 55	cad	119,55
PR.P 31 .096 .034	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centotrentatre / 63	cad	133,63
PR.P 31 .096 .035	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Centocinquantuno / 34	cad	151,34
PR.P 31 .096 .036	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Centosettantuno / 87	cad	171,87
PR.P 31 .096 .037	Raccordo dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Centonovantadue / 40	cad	192,40
PR.P 31 .096 .038	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 200 mm Euro Centosessantotto / 25	cad	168,25
PR.P 31 .096 .039	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 300 mm Euro Centoottantasette / 17	cad	187,17
PR.P 31 .096 .040	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 400 mm Euro Duecentododici / 12	cad	212,12
PR.P 31 .096 .041	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 500 mm Euro Duecentoquaranta / 30	cad	240,30
PR.P 31 .096 .042	Raccordo doppio dinamico a 45°, rivestito da alluminio interno 120 micron ed esterno 120 micron completo di cannotti a scomparsa in alluminio altezza 90 mm, diametro nominale 600 mm Euro Duecentosessantanove / 28	cad	269,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .096 .043	Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 200 mm Euro Sette / 08	cad	7,08
PR.P 31 .096 .044	Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 300 mm Euro Nove / 82	cad	9,82
PR.P 31 .096 .045	Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 400 mm Euro Tredici / 85	cad	13,85
PR.P 31 .096 .046	Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 500 mm Euro Diciassette / 07	cad	17,07
PR.P 31 .096 .047	Flangia a scomparsa in alluminio spessore 8/10 altezza 300 mm per canali circolari preisolati con alette pretagliate, diametro nominale 600 mm Euro Diciannove / 57	cad	19,57
PR.P 31 .096 .048	Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 200-300-400 mm Euro Quattro / 03	cad	4,03
PR.P 31 .096 .049	Gancio di sospensione in alluminio per canali circolari preisolati, diametro 500-600 mm Euro Quattro / 03	cad	4,03
PR.P 31 .096 .050	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 200 micron, diametro nominale 200 mm Euro Uno / 61	cad	1,61
PR.P 31 .096 .051	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 300 micron, diametro nominale 200 mm Euro Due / 42	cad	2,42
PR.P 31 .096 .052	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 400 micron, diametro nominale 200 mm Euro Tre / 63	cad	3,63
PR.P 31 .096 .053	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 500 micron, diametro nominale 200 mm Euro Cinque / 24	cad	5,24
PR.P 31 .096 .054	Tappo per canale circolare spessore 25 mm densità della schiuma 48 Kg/mc rivestito da alluminio interno 200 micron ed esterno 600 micron, diametro nominale 200 mm Euro Sette / 25	cad	7,25
PR.P 31 .097	Diffusore circolare a coni regolabili completo di serranda di taratura ed equalizzatore		
PR.P 31 .097 .001	mm 150 Euro Trentotto / 95	cad	38,95

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .097 .002	mm 200 Euro Quarantuno / 23	cad	41,23
PR.P 31 .097 .003	mm 250 Euro Quarantasei / 86	cad	46,86
PR.P 31 .097 .004	mm 300 Euro Cinquantasette / 48	cad	57,48
PR.P 31 .097 .005	mm 315 Euro Cinquantasei / 86	cad	56,86
PR.P 31 .097 .006	mm 350 Euro Sessantanove / 97	cad	69,97
PR.P 31 .097 .007	mm 400 Euro Novanta / 59	cad	90,59
PR.P 31 .097 .008	mm 500 Euro Centoventitre / 08	cad	123,08
PR.P 31 .097 .009	mm 600 Euro Centosessantatre / 68	cad	163,68
PR.P 31 .098	Valvola di ventilazione in polipropilene per ripresa aria ambiente per diffusore circolare del diametro di,		
PR.P 31 .098 .001	100 mm Euro Quattro / 24	cad	4,24
PR.P 31 .098 .002	150 mm Euro Quattro / 24	cad	4,24
PR.P 31 .099	Valvola di ventilazione in acciaio per mandata o ripresa aria ambiente per diffusore circolare, del diametro di:		
PR.P 31 .099 .001	100 mm Euro Cinque / 40	cad	5,40
PR.P 31 .099 .002	150 mm Euro Nove / 60	cad	9,60
PR.P 31 .099 .003	200 mm Euro Undici / 18	cad	11,18
PR.P 31 .100	Diffusore multidirezionale quadrato in alluminio anodizzato naturale completo di serranda di taratura, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .100 .001	150x 150 mm Euro Ventisei / 40	cad	26,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .100 .002	225x 225 mm Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
PR.P 31 .100 .003	300x 300 mm Euro Quarantadue / 42	cad	42,42
PR.P 31 .100 .004	375 x 375 mm Euro Cinquantuno / 60	cad	51,60
PR.P 31 .100 .005	450x 450 mm Euro Sessantotto / 26	cad	68,26
PR.P 31 .101	Diffusore multidirezionale quadrato in acciaio verniciato completo di serranda, griglia equalizzatrice e plenum, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .101 .001	150x 150 mm Euro Sessantadue / 50	cad	62,50
PR.P 31 .101 .002	225x 225 mm Euro Ottantadue / 14	cad	82,14
PR.P 31 .101 .003	300x 300 mm Euro Novantacinque / 64	cad	95,64
PR.P 31 .101 .004	375 x 375 mm Euro Centododici / 99	cad	112,99
PR.P 31 .102	Diffusore rettangolare ad alette curve, ad una o due vie realizzato in alluminio anodizzato con plenum standard, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .102 .001	300x 100 mm Euro Trentacinque / 75	cad	35,75
PR.P 31 .102 .002	400x 100 mm Euro Quarantadue / 35	cad	42,35
PR.P 31 .102 .003	500x 100 mm Euro Cinquantuno / 15	cad	51,15
PR.P 31 .102 .004	600x 100 mm Euro Cinquantasei / 40	cad	56,40
PR.P 31 .102 .005	300x 200 mm Euro Quarantasei / 75	cad	46,75
PR.P 31 .102 .006	400x 200 mm Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 31 .102 .007	500x 200 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessanta / 50	cad	60,50
PR.P 31 .102 .008	600x 200 mm		
	Euro Sessantasei / 55	cad	66,55
PR.P 31 .102 .009	400x 300 mm		
	Euro Settantacinque / 97	cad	75,97
PR.P 31 .102 .010	500x 300 mm		
	Euro Quarantuno / 25	cad	41,25
PR.P 31 .102 .011	600x 300 mm		
	Euro Novantaquattro / 05	cad	94,05
PR.P 31 .103	Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di coppia di terminali:		
PR.P 31 .103 .001	ad una feritoia: lunghezza 1000 mm		
	Euro Diciannove / 20	cad	19,20
PR.P 31 .103 .002	ad una feritoia: lunghezza 1500 mm		
	Euro Ventotto / 80	cad	28,80
PR.P 31 .103 .003	ad una feritoia: lunghezza 2000 mm		
	Euro Trentacinque / 40	cad	35,40
PR.P 31 .103 .004	a due feritoie: lunghezza 1000 mm		
	Euro Ventisei / 00	cad	26,00
PR.P 31 .103 .005	a due feritoie: lunghezza 1500 mm		
	Euro Trentatre / 50	cad	33,50
PR.P 31 .103 .006	a due feritoie: lunghezza 2000 mm		
	Euro Quarantaquattro / 00	cad	44,00
PR.P 31 .103 .007	a tre feritoie: lunghezza 1000 mm		
	Euro Ventotto / 00	cad	28,00
PR.P 31 .103 .008	a tre feritoie: lunghezza 1500 mm		
	Euro Trentasei / 00	cad	36,00
PR.P 31 .103 .009	a tre feritoie: lunghezza 2000 mm		
	Euro Quarantasei / 50	cad	46,50
PR.P 31 .103 .010	a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm		
	Euro Trenta / 00	cad	30,00
PR.P 31 .103 .011	a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm		
	Euro Trentotto / 00	cad	38,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .103 .012	a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm Euro Quarantacinque / 50	cad	45,50
PR.P 31 .104	Diffusore lineare a feritoie in alluminio anodizzato, fissaggio con viti non apparenti, completo di serranda di taratura, deflettore e coppia di terminali:		
PR.P 31 .104 .001	ad una feritoia: lunghezza 1000 mm Euro Ventotto / 15	cad	28,15
PR.P 31 .104 .002	ad una feritoia: lunghezza 1500 mm Euro Trentotto / 18	cad	38,18
PR.P 31 .104 .003	ad una feritoia: lunghezza 2000 mm Euro Quarantasette / 43	cad	47,43
PR.P 31 .104 .004	a due feritoie: lunghezza 1000 mm Euro Quarantuno / 26	cad	41,26
PR.P 31 .104 .005	a due feritoie: lunghezza 1500 mm Euro Cinquantasei / 30	cad	56,30
PR.P 31 .104 .006	a due feritoie: lunghezza 2000 mm Euro Settanta / 19	cad	70,19
PR.P 31 .104 .007	a tre feritoie: lunghezza 1000 mm Euro Cinquantadue / 20	cad	52,20
PR.P 31 .104 .008	a tre feritoie: lunghezza 1500 mm Euro Settantaquattro / 81	cad	74,81
PR.P 31 .104 .009	a tre feritoie: lunghezza 2000 mm Euro Ottantadue / 53	cad	82,53
PR.P 31 .104 .010	a quattro feritoie: lunghezza 1000 mm Euro Sessantatre / 00	cad	63,00
PR.P 31 .104 .011	a quattro feritoie: lunghezza 1500 mm Euro Novanta / 60	cad	90,60
PR.P 31 .104 .012	a quattro feritoie: lunghezza 2000 mm Euro Centotredici / 40	cad	113,40
PR.P 31 .106	Diffusore a pavimento in alluminio estruso del tipo grigliato, completo di cestello raccogli polvere e controtelaio, predisposto per il fissaggio con viti nascoste, con griglia in alluminio anodizzato, delle seguenti dimensioni nominali:		
PR.P 31 .106 .001	600 x 150 mm Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .106 .002	600 x 200 mm Euro Sessantanove / 85	cad	69,85
PR.P 31 .106 .003	600 x 300 mm Euro Cento / 65	cad	100,65
PR.P 31 .106 .004	600 x 600 mm Euro Centosettanta / 50	cad	170,50
PR.P 31 .107	Diffusore quadrato con griglia forellinata multidirezionale di mandata o di ripresa dell'aria negli impianti di climatizzazione, ventilazione e riscaldamento, realizzato in lamiera di acciaio verniciata con elementi di fissaggio nascosti, completo di serranda di taratura a farfalla, delle seguenti dimensioni e caratteristiche:		
PR.P 31 .107 .001	diffusore di mandata: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm Euro Quaranta / 80	cad	40,80
PR.P 31 .107 .002	diffusore di mandata: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm Euro Quarantotto / 60	cad	48,60
PR.P 31 .107 .003	diffusore di mandata: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 31 .107 .004	diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Sessantatre / 60	cad	63,60
PR.P 31 .107 .005	diffusore di mandata: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm Euro Sessantaquattro / 80	cad	64,80
PR.P 31 .107 .006	diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Centosei / 82	cad	106,82
PR.P 31 .107 .007	diffusore di mandata: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm Euro Centootto / 36	cad	108,36
PR.P 31 .107 .008	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 350 x 350 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 160 mm Euro Quarantadue / 48	cad	42,48
PR.P 31 .107 .009	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 450 x 450 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 200 mm Euro Cinquanta / 61	cad	50,61
PR.P 31 .107 .010	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 550 x 550 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Cinquantanove / 36	cad	59,36
PR.P 31 .107 .011	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Novantasei / 41	cad	96,41
PR.P 31 .107 .012	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 595 x 595 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm Euro Settantatre / 72	cad	73,72

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .107 .013	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 250 mm Euro Novantasei / 41	cad	96,41
PR.P 31 .107 .014	diffusore di aspirazione: dimensione esterna 650 x 650 mm, diam.nominale attacco tubo flessibile 315 mm Euro Settantasei / 22	cad	76,22
PR.P 31 .108	Diffusore quadrato in acciaio verniciato con vite di fissaggio nascosta, per diffusione dell'aria con flusso elicoidale e deflettori regolabili in materiale plastico, completo di serranda di taratura regolabile dall'ambiente e plenum interno, delle seguenti dimensioni:		
PR.P 31 .108 .001	dimensione esterna 400 x 400 mm, diametro nominale attacco laterale 198 mm, 16 deflettori Euro Cinquantuno / 67	cad	51,67
PR.P 31 .108 .002	dimensione esterna 500 x 500 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori Euro Sessantacinque / 17	cad	65,17
PR.P 31 .108 .003	dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 16 deflettori Euro Cinquantotto / 23	cad	58,23
PR.P 31 .108 .004	dimensione esterna 600 x 595 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 24 deflettori Euro Sessantasette / 87	cad	67,87
PR.P 31 .108 .005	dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 32 deflettori Euro Settantasei / 36	cad	76,36
PR.P 31 .108 .006	dimensione esterna 600 x 600 mm, diametro nominale attacco laterale 248 mm, 40 deflettori Euro Ottantadue / 14	cad	82,14
PR.P 31 .109	Diffusore circolare a geometria variabile realizzato in acciaio verniciato bianco predisposto per fissaggio con viti non in vista, con regolazione manuale centralizzata predisposta per motorizzazione elettrica:		
PR.P 31 .109 .001	con plenum non isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h Euro Centocinquantotto / 11	cad	158,11
PR.P 31 .109 .002	con plenum non isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h Euro Centoventisei / 63	cad	126,63
PR.P 31 .109 .003	con plenum non isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900 ÷ 1.700 mc/h Euro Centocinquantuno / 90	cad	151,90
PR.P 31 .109 .004	con plenum isolato: dimensione esterna 330 mm, portata aria 300 ÷ 500 mc/h Euro Centosettantuno / 99	cad	171,99
PR.P 31 .109 .005	con plenum isolato: dimensione esterna 415 mm, portata aria 500 ÷ 900 mc/h Euro Centoquaranta / 36	cad	140,36
PR.P 31 .109	con plenum isolato: dimensione esterna 535 mm, portata aria 900		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	÷ 1.700 mc/h Euro Centocinquantanove / 92	cad	159,92
PR.P 31 .110	Bocchetta di mandata a doppia alettatura regolabile completa di serranda di taratura e controtelaio, in alluminio anodizzato o verniciato, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .110 .001	200 x 100 mm Euro Tredici / 50	cad	13,50
PR.P 31 .110 .002	300 x 100 mm Euro Sedici / 20	cad	16,20
PR.P 31 .110 .003	400 x 100 mm Euro Venti / 40	cad	20,40
PR.P 31 .110 .004	500 x 100 mm Euro Ventiquattro / 00	cad	24,00
PR.P 31 .110 .005	300 x 160 mm Euro Diciotto / 60	cad	18,60
PR.P 31 .110 .006	400 x 160 mm Euro Ventitre / 40	cad	23,40
PR.P 31 .110 .007	500 x 160 mm Euro Ventisette / 60	cad	27,60
PR.P 31 .110 .008	600 x 160 mm Euro Trentadue / 40	cad	32,40
PR.P 31 .110 .009	800 x 160 mm Euro Quaranta / 20	cad	40,20
PR.P 31 .110 .010	400 x 400 mm Euro Cinquantotto / 23	cad	58,23
PR.P 31 .110 .011	500 x 200 mm Euro Trentuno / 20	cad	31,20
PR.P 31 .110 .012	600 x 200 mm Euro Trentasette / 20	cad	37,20
PR.P 31 .110 .013	800 x 200 mm Euro Quarantasei / 80	cad	46,80
PR.P 31 .110 .014	500 x 300 mm Euro Trentotto / 40	cad	38,40
PR.P 31 .110 .015	600 x 300 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 31 .110 .016	800 x 300 mm		
	Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 31 .110 .017	1000 x 300 mm		
	Euro Sessantotto / 40	cad	68,40
PR.P 31 .111	Bocchetta di mandata per canali circolari realizzata in acciaio verniciato bianco, fissaggio con viti in vista a doppio filare con serranda:		
PR.P 31 .111 .001	400 x 80 mm		
	Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 31 .111 .002	500 x 80 mm		
	Euro Venticinque / 20	cad	25,20
PR.P 31 .111 .003	600 x 80 mm		
	Euro Ventotto / 20	cad	28,20
PR.P 31 .111 .004	400 x 160 mm		
	Euro Venticinque / 20	cad	25,20
PR.P 31 .111 .005	500 x 160 mm		
	Euro Ventotto / 80	cad	28,80
PR.P 31 .111 .006	600 x 160 mm		
	Euro Trentadue / 01	cad	32,01
PR.P 31 .111 .007	400 x 200 mm		
	Euro Trenta / 85	cad	30,85
PR.P 31 .111 .008	500 x 200 mm		
	Euro Trentacinque / 48	cad	35,48
PR.P 31 .111 .009	600 x 200 mm		
	Euro Trentotto / 56	cad	38,56
PR.P 31 .112	Griglia di ripresa aria in alluminio senza rete, con alette orizzontali fisse inclinate a 45° completa di serranda e controtelaio, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .112 .001	altezza 200 mm; base 200 mm		
	Euro Venti / 44	cad	20,44
PR.P 31 .112 .002	altezza 200 mm; base 300 mm		
	Euro Ventitre / 12	cad	23,12
PR.P 31 .112 .003	altezza 200 mm; base 400 mm		
	Euro Ventotto / 12	cad	28,12

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .112 .004	altezza 200 mm; base 500 mm Euro Trentuno / 87	cad	31,87
PR.P 31 .112 .005	altezza 200 mm; base 600 mm Euro Trentasei / 24	cad	36,24
PR.P 31 .112 .006	altezza 200 mm; base 800 mm Euro Quarantaquattro / 36	cad	44,36
PR.P 31 .112 .007	altezza 300 mm; base 200 mm Euro Ventitre / 12	cad	23,12
PR.P 31 .112 .008	altezza 300 mm; base 300 mm Euro Ventisei / 87	cad	26,87
PR.P 31 .112 .009	altezza 300 mm; base 400 mm Euro Trentatre / 12	cad	33,12
PR.P 31 .112 .010	altezza 300 mm; base 500 mm Euro Trentotto / 73	cad	38,73
PR.P 31 .112 .011	altezza 300 mm; base 600 mm Euro Quarantatre / 73	cad	43,73
PR.P 31 .112 .012	altezza 300 mm; base 800 mm Euro Cinquantatre / 73	cad	53,73
PR.P 31 .112 .013	altezza 400 mm; base 200 mm Euro Ventotto / 12	cad	28,12
PR.P 31 .112 .014	altezza 400 mm; base 300 mm Euro Trentatre / 12	cad	33,12
PR.P 31 .112 .015	altezza 400 mm; base 400 mm Euro Trentotto / 12	cad	38,12
PR.P 31 .112 .016	altezza 400 mm; base 500 mm Euro Quarantaquattro / 98	cad	44,98
PR.P 31 .112 .017	altezza 400 mm; base 600 mm Euro Cinquantuno / 23	cad	51,23
PR.P 31 .112 .018	altezza 400 mm; base 800 mm Euro Sessantatre / 72	cad	63,72
PR.P 31 .112 .019	altezza 500 mm; base 200 mm Euro Ventinove / 70	cad	29,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .112 .020	altezza 500 mm; base 300 mm Euro Trentasei / 85	cad	36,85
PR.P 31 .112 .021	altezza 500 mm; base 400 mm Euro Quarantaquattro / 98	cad	44,98
PR.P 31 .112 .022	altezza 500 mm; base 500 mm Euro Quarantotto / 95	cad	48,95
PR.P 31 .112 .023	altezza 500 mm; base 600 mm Euro Cinquantaquattro / 45	cad	54,45
PR.P 31 .112 .024	altezza 500 mm; base 800 mm Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 31 .112 .025	altezza 600 mm; base 200 mm Euro Trentadue / 45	cad	32,45
PR.P 31 .112 .026	altezza 600 mm; base 300 mm Euro Quaranta / 15	cad	40,15
PR.P 31 .112 .027	altezza 600 mm; base 400 mm Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 31 .112 .028	altezza 600 mm; base 500 mm Euro Cinquantaquattro / 45	cad	54,45
PR.P 31 .112 .029	altezza 600 mm; base 600 mm Euro Cinquantacinque / 55	cad	55,55
PR.P 31 .112 .030	altezza 600 mm; base 800 mm Euro Settantatre / 70	cad	73,70
PR.P 31 .112 .031	altezza 800 mm; base 200 mm Euro Trentanove / 05	cad	39,05
PR.P 31 .112 .032	altezza 800 mm; base 300 mm Euro Cinquantatre / 73	cad	53,73
PR.P 31 .112 .033	altezza 800 mm; base 400 mm Euro Sessantatre / 72	cad	63,72
PR.P 31 .112 .034	altezza 800 mm; base 500 mm Euro Settantatre / 72	cad	73,72
PR.P 31 .112 .035	altezza 800 mm; base 600 mm Euro Ottantuno / 22	cad	81,22
PR.P 31 .112	altezza 800 mm; base 800 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.036	Euro Centotrentasette / 28	cad	137,28
PR.P 31 .112 .037	altezza 1000 mm; base 200 mm Euro Cinquantuno / 23	cad	51,23
PR.P 31 .112 .038	altezza 1000 mm; base 300 mm Euro Sessantatre / 72	cad	63,72
PR.P 31 .112 .039	altezza 1000 mm; base 400 mm Euro Settantacinque / 60	cad	75,60
PR.P 31 .112 .040	altezza 1000 mm; base 500 mm Euro Ottantasei / 85	cad	86,85
PR.P 31 .112 .041	altezza 1000 mm; base 600 mm Euro Novantasei / 21	cad	96,21
PR.P 31 .112 .042	altezza 1000 mm; base 800 mm Euro Centosedici / 20	cad	116,20
PR.P 31 .113	Griglia di aspirazione in alluminio con rete di protezione, alette orizzontali in alluminio, completa di controtelaio, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .113 .001	altezza 600 mm; base 1000 mm Euro Centotrenta / 00	cad	130,00
PR.P 31 .113 .002	altezza 600 mm; base 800 mm Euro Centododici / 50	cad	112,50
PR.P 31 .113 .003	altezza 600 mm; base 1000 mm Euro Centotrenta / 00	cad	130,00
PR.P 31 .113 .004	altezza 600 mm; base 1200 mm Euro Centosettantasette / 43	cad	177,43
PR.P 31 .113 .005	altezza 600 mm; base 1400 mm Euro Duecentodue / 42	cad	202,42
PR.P 31 .113 .006	altezza 800 mm; base 600 mm Euro Centodiciannove / 00	cad	119,00
PR.P 31 .113 .007	altezza 800 mm; base 800 mm Euro Centoquarantuno / 00	cad	141,00
PR.P 31 .113 .008	altezza 800 mm; base 1000 mm Euro Centosessanta / 00	cad	160,00
PR.P 31 .113 .009	altezza 800 mm; base 1200 mm Euro Duecentoquattordici / 91	cad	214,91

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .113 .010	altezza 800 mm; base 1400 mm Euro Duecentoquarantaquattro / 90	cad	244,90
PR.P 31 .113 .011	altezza 1000 mm; base 600 mm Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 31 .113 .012	altezza 1000 mm; base 800 mm Euro Centodieci / 00	cad	102,00
PR.P 31 .113 .013	altezza 1000 mm; base 1000 mm Euro Duecentoventiquattro / 91	cad	224,91
PR.P 31 .113 .014	altezza 1000 mm; base 1200 mm Euro Duecentocinquantanove / 28	cad	259,28
PR.P 31 .113 .015	altezza 1000 mm; base 1400 mm Euro Duecentonovantaquattro / 88	cad	294,88
PR.P 31 .113 .016	altezza 1000 mm; base 1600 mm Euro Trecentotrentatre / 00	cad	333,00
PR.P 31 .113 .017	altezza 1200 mm; base 800 mm Euro Duecentoventisette / 41	cad	227,41
PR.P 31 .113 .018	altezza 1200 mm; base 1000 mm Euro Duecentosessantacinque / 52	cad	265,52
PR.P 31 .113 .019	altezza 1200 mm; base 1200 mm Euro Trecentocinque / 51	cad	305,51
PR.P 31 .113 .020	altezza 1200 mm; base 1400 mm Euro Trecentoquarantasei / 74	cad	346,74
PR.P 31 .113 .021	altezza 1200 mm; base 1600 mm Euro Quattrocento / 47	cad	400,47
PR.P 31 .113 .022	altezza 1600 mm; base 1800 mm Euro Cinquecentoottantasette / 40	cad	587,40
PR.P 31 .113 .023	altezza 1600 mm; base 1200 mm Euro Trecentonovantanove / 22	cad	399,22
PR.P 31 .113 .024	altezza 1600 mm; base 1400 mm Euro Quattrocentocinquantuno / 07	cad	451,07
PR.P 31 .113 .025	altezza 1600 mm; base 1600 mm Euro Cinquecentoventidue / 29	cad	522,29

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .113 .026	altezza 1600 mm; base 1800 mm Euro Seicentosessantacinque / 36	cad	665,36
PR.P 31 .113 .027	altezza 1600 mm; base 2000 mm Euro Settecentoventiquattro / 09	cad	724,09
PR.P 31 .114	Griglia di transito per porta in alluminio con profilo antiluce:		
PR.P 31 .114 .001	300 x 100 mm Euro Quattordici / 010	cad	14,10
PR.P 31 .114 .002	400 x 100 mm Euro Sedici / 20	cad	16,20
PR.P 31 .114 .003	500 x 100 mm Euro Diciotto / 83	cad	18,83
PR.P 31 .114 .004	300 x 160 mm Euro Diciassette / 10	cad	17,10
PR.P 31 .114 .005	400 x 160 mm Euro Venti / 18	cad	20,18
PR.P 31 .114 .006	500 x 160 mm Euro Ventitre / 33	cad	23,33
PR.P 31 .114 .007	600 x 160 mm Euro Ventisei / 40	cad	26,40
PR.P 31 .114 .008	300 x 200 mm Euro Venti / 18	cad	20,18
PR.P 31 .114 .009	400 x 200 mm Euro Ventiquattro / 15	cad	24,15
PR.P 31 .114 .010	500 x 200 mm Euro Ventisette / 83	cad	27,83
PR.P 31 .114 .011	600 x 200 mm Euro Trentuno / 35	cad	31,35
PR.P 31 .114 .012	400 x 300 mm Euro Trentuno / 35	cad	31,35
PR.P 31 .114 .013	500 x 300 mm Euro Trentasei / 23	cad	36,23
PR.P 31 .114 .014	600 x 300 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantuno / 03	cad	41,03
PR.P 31 .114 .015	600 x 600 mm		
	Euro Settantaquattro / 43	cad	74,43
PR.P 31 .115	Serranda tagliafuoco rettangolare a pala unica EI 120, certificata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Cassa lunghezza 310 mm e flangia da 40 mm, completa di fusibile tarato a 72 °C e disgiuntore, otturatore in cartongesso e comando manuale, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .115 .001	altezza 200 mm; base 200 mm		
	Euro Ottantanove / 08	cad	89,08
PR.P 31 .115 .002	altezza 200 mm; base 300 mm		
	Euro Novantaquattro / 48	cad	94,48
PR.P 31 .115 .003	altezza 200 mm; base 400 mm		
	Euro Novantanove / 88	cad	99,88
PR.P 31 .115 .004	altezza 200 mm; base 500 mm		
	Euro Centocinque / 28	cad	105,28
PR.P 31 .115 .005	altezza 200 mm; base 600 mm		
	Euro Centodieci / 29	cad	110,29
PR.P 31 .115 .006	altezza 200 mm; base 700 mm		
	Euro Centoquindici / 69	cad	115,69
PR.P 31 .115 .007	altezza 200 mm; base 800 mm		
	Euro Centoventi / 70	cad	120,70
PR.P 31 .115 .008	altezza 200 mm; base 1000 mm		
	Euro Centotrentasei / 90	cad	136,90
PR.P 31 .115 .009	altezza 300 mm; base 200 mm		
	Euro Novantaquattro / 09	cad	94,09
PR.P 31 .115 .010	altezza 300 mm; base 300 mm		
	Euro Novantanove / 88	cad	99,88
PR.P 31 .115 .011	altezza 300 mm; base 400 mm		
	Euro Centocinque / 66	cad	105,66
PR.P 31 .115 .012	altezza 300 mm; base 500 mm		
	Euro Centoundici / 06	cad	111,06
PR.P 31 .115 .013	altezza 300 mm; base 600 mm		
	Euro Centodiciassette / 23	cad	117,23
PR.P 31 .115	altezza 300 mm; base 700 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.014	Euro Centoventitre / 02	cad	123,02
PR.P 31 .115 .015	altezza 300 mm; base 800 mm Euro Centoventotto / 80	cad	128,80
PR.P 31 .115 .016	altezza 300 mm; base 1000 mm Euro Centoquarantasei / 15	cad	146,15
PR.P 31 .115 .017	altezza 400 mm; base 200 mm Euro Novantanove / 11	cad	99,11
PR.P 31 .115 .018	altezza 400 mm; base 300 mm Euro Centocinque / 28	cad	105,28
PR.P 31 .115 .019	altezza 400 mm; base 400 mm Euro Centoundici / 83	cad	111,83
PR.P 31 .115 .020	altezza 400 mm; base 500 mm Euro Centodiciassette / 62	cad	117,62
PR.P 31 .115 .021	altezza 400 mm; base 600 mm Euro Centoventitre / 79	cad	123,79
PR.P 31 .115 .022	altezza 400 mm; base 700 mm Euro Centotrenta / 34	cad	130,34
PR.P 31 .115 .023	altezza 400 mm; base 800 mm Euro Centotrentasei / 51	cad	136,51
PR.P 31 .115 .024	altezza 400 mm; base 1000 mm Euro Centocinquantaquattro / 64	cad	154,64
PR.P 31 .115 .025	altezza 500 mm; base 200 mm Euro Centotre / 74	cad	103,74
PR.P 31 .115 .026	altezza 500 mm; base 300 mm Euro Centodieci / 68	cad	110,68
PR.P 31 .115 .027	altezza 500 mm; base 400 mm Euro Centodiciassette / 23	cad	117,23
PR.P 31 .115 .028	altezza 500 mm; base 500 mm Euro Centoventiquattro / 17	cad	124,17
PR.P 31 .115 .029	altezza 500 mm; base 600 mm Euro Centotrenta / 73	cad	130,73
PR.P 31 .115 .030	altezza 500 mm; base 700 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centotrentasette / 67	cad	137,67
PR.P 31 .115 .031	altezza 500 mm; base 800 mm		
	Euro Centoquarantaquattro / 23	cad	144,23
PR.P 31 .115 .032	altezza 500 mm; base 1000 mm		
	Euro Centosessantatre / 51	cad	163,51
PR.P 31 .115 .033	altezza 600 mm; base 200 mm		
	Euro Centonove / 13	cad	109,13
PR.P 31 .115 .034	altezza 600 mm; base 300 mm		
	Euro Centosedici / 46	cad	116,46
PR.P 31 .115 .035	altezza 600 mm; base 400 mm		
	Euro Centoventitre / 40	cad	123,40
PR.P 31 .115 .036	altezza 600 mm; base 500 mm		
	Euro Centotrenta / 34	cad	130,34
PR.P 31 .115 .037	altezza 600 mm; base 600 mm		
	Euro Centotrentasei / 20	cad	136,20
PR.P 31 .115 .038	altezza 600 mm; base 700 mm		
	Euro Centoquarantacinque / 38	cad	145,38
PR.P 31 .115 .039	altezza 600 mm; base 800 mm		
	Euro Centocinquantadue / 32	cad	152,32
PR.P 31 .115 .040	altezza 600 mm; base 1000 mm		
	Euro Centosettantadue / 38	cad	172,38
PR.P 31 .116	Serranda tagliafuoco per condotti circolari EI 120, marcata CE e conforme alle prescrizioni di cui alla EN15650. Realizzata con tunnel in acciaio zincato 15/10, otturatore in cartongesso, fusibile metallico tarato a 72° C e disgiuntore termico, completa di flange, del diametro nominale di:		
PR.P 31 .116 .001	200 mm		
	Euro Novantatre / 00	cad	93,00
PR.P 31 .116 .002	250 mm		
	Euro Novantotto / 40	cad	98,40
PR.P 31 .116 .003	315 mm		
	Euro Centosei / 20	cad	106,20
PR.P 31 .116 .004	355 mm		
	Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 31 .116	400 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 31 .116 .006	450 mm Euro Duecentotre / 61	cad	203,61
PR.P 31 .116 .007	500 mm Euro Duecentosedici / 34	cad	216,34
PR.P 31 .116 .008	560 mm Euro Duecentoventinove / 84	cad	229,84
PR.P 31 .116 .009	630 mm Euro Duecentocinquantanove / 14	cad	259,14
PR.P 31 .116 .010	710 mm Euro Duecentoottantatre / 44	cad	283,44
PR.P 31 .116 .011	800 mm Euro Trecentoundici / 21	cad	311,21
PR.P 31 .117	Servomotore elettrico per serrande tagliafuoco, movimento rotativo massimo 95°, ritorno a molla in mancanza di alimentazione o segnale di emergenza, doppio termofusibile elettrico tarato a 72 °C, coppia 18 Nm, tensione di alimentazione 24 V ac/dc, assorbimento massimo 7 W, protezione IP 54, due contatti ausiliari per segnalazione posizione serranda, motore brushless, involucro ed ingranaggi interni in acciaio zincato, cavi di collegamento privi di alogeno, con terminali "ST"		
PR.P 31 .117 .001	Euro Centosessantasei / 80	cad	166,80
PR.P 31 .120	Serranda di sovrappressione con telaio in acciaio zincato e alette in alluminio naturale passo 100 mm, completa di rete antitopo e controtelaio, fissaggio con viti in vista:		
PR.P 31 .120 .001	base 400 mm; altezza 400 mm Euro Trentacinque / 50	cad	35,50
PR.P 31 .120 .002	base 400 mm; altezza 600 mm Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 31 .120 .003	base 400 mm; altezza 800 mm Euro Cinquantasei / 00	cad	56,00
PR.P 31 .120 .004	base 400 mm; altezza 1000 mm Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 31 .120 .005	base 400 mm; altezza 1200 mm Euro Centodiciannove / 70	cad	119,70
PR.P 31 .120	base 400 mm; altezza 1400 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Centotrentatre / 50	cad	133,50
PR.P 31 .120 .007	base 400 mm; altezza 1600 mm Euro Centonovantotto / 00	cad	198,00
PR.P 31 .120 .008	base 400 mm; altezza 1800 mm Euro Duecentonovantaquattro / 26	cad	294,26
PR.P 31 .120 .009	base 400 mm; altezza 2000 mm Euro Trecentotredici / 62	cad	313,62
PR.P 31 .120 .010	base 600 mm; altezza 400 mm Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 31 .120 .011	base 600 mm; altezza 600 mm Euro Cinquantasei / 00	cad	56,00
PR.P 31 .120 .012	base 600 mm; altezza 800 mm Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 31 .120 .013	base 600 mm; altezza 1000 mm Euro Ottantadue / 50	cad	82,50
PR.P 31 .120 .014	base 600 mm; altezza 1200 mm Euro Novantacinque / 50	cad	95,50
PR.P 31 .120 .015	base 600 mm; altezza 1400 mm Euro Centoquarantacinque / 88	cad	145,88
PR.P 31 .120 .016	base 600 mm; altezza 1600 mm Euro Centosessantatre / 28	cad	163,28
PR.P 31 .120 .017	base 600 mm; altezza 1800 mm Euro Trecentosessantadue / 36	cad	362,36
PR.P 31 .120 .018	base 600 mm; altezza 2000 mm Euro Trecentosettantanove / 85	cad	379,85
PR.P 31 .120 .019	base 800 mm; altezza 400 mm Euro Cinquantasei / 00	cad	56,00
PR.P 31 .120 .020	base 800 mm; altezza 600 mm Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 31 .120 .021	base 800 mm; altezza 800 mm Euro Settantasei / 00	cad	76,00
PR.P 31 .120 .022	base 800 mm; altezza 1000 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Novantadue / 50	cad	92,50
PR.P 31 .120 .023	base 800 mm; altezza 1200 mm		
	Euro Centonove / 00	cad	109,00
PR.P 31 .120 .024	base 800 mm; altezza 1400 mm		
	Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 31 .120 .025	base 800 mm; altezza 1600 mm		
	Euro Duecentosettantasei / 00	cad	276,00
PR.P 31 .120 .026	base 800 mm; altezza 1800 mm		
	Euro Quattrocentoventiquattro / 83	cad	424,83
PR.P 31 .120 .027	base 800 mm; altezza 2000 mm		
	Euro Quattrocentoquarantasei / 07	cad	446,07
PR.P 31 .120 .028	base 1000 mm; altezza 400 mm		
	Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 31 .120 .029	base 1000 mm; altezza 600 mm		
	Euro Ottantadue / 50	cad	82,50
PR.P 31 .120 .030	base 1000 mm; altezza 800 mm		
	Euro Novantadue / 50	cad	92,50
PR.P 31 .120 .031	base 1000 mm; altezza 1000 mm		
	Euro Novantasette / 00	cad	97,00
PR.P 31 .120 .032	base 1000 mm; altezza 1200 mm		
	Euro Centosedici / 00	cad	116,00
PR.P 31 .120 .033	base 1000 mm; altezza 1400 mm		
	Euro Centotrentacinque / 50	cad	135,50
PR.P 31 .120 .034	base 1000 mm; altezza 1600 mm		
	Euro Trecentoquindici / 60	cad	315,60
PR.P 31 .120 .035	base 1000 mm; altezza 1800 mm		
	Euro Quattrocentoottantasette / 31	cad	487,31
PR.P 31 .120 .036	base 1000 mm; altezza 2000 mm		
	Euro Cinquecentosedici / 04	cad	516,04
PR.P 31 .120 .037	base 1600 mm; altezza 400 mm		
	Euro Centotrentasette / 48	cad	137,48
PR.P 31 .120 .038	base 1600 mm; altezza 600 mm		
	Euro Centosettantacinque / 28	cad	175,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .120 .039	base 1600 mm; altezza 800 mm Euro Duecentoundici / 73	cad	211,73
PR.P 31 .120 .040	base 1600 mm; altezza 1000 mm Euro Duecentoquarantasette / 73	cad	247,73
PR.P 31 .120 .041	base 1600 mm; altezza 1200 mm Euro Duecentoottantadue / 83	cad	282,83
PR.P 31 .120 .042	base 1600 mm; altezza 1400 mm Euro Trecentodiciassette / 48	cad	317,48
PR.P 31 .120 .043	base 1600 mm; altezza 1600 mm Euro Cinquecentoquarantanove / 00	cad	549,00
PR.P 31 .120 .044	base 1600 mm; altezza 1800 mm Euro Seicentostettantacinque / 36	cad	675,36
PR.P 31 .120 .045	base 1600 mm; altezza 2000 mm Euro Settecentodiciassette / 21	cad	717,21
PR.P 31 .120 .046	base 1800 mm; altezza 400 mm Euro Duecentotrentotto / 80	cad	238,80
PR.P 31 .120 .047	base 1800 mm; altezza 600 mm Euro Duecentonovantasette / 00	cad	297,00
PR.P 31 .120 .048	base 1800 mm; altezza 800 mm Euro Trecentocinquantacinque / 20	cad	355,20
PR.P 31 .120 .049	base 1800 mm; altezza 1000 mm Euro Quattrocentotredici / 40	cad	413,40
PR.P 31 .120 .050	base 1800 mm; altezza 1200 mm Euro Quattrocentosettantuno / 60	cad	471,60
PR.P 31 .120 .051	base 1800 mm; altezza 1400 mm Euro Cinquecentoventinove / 80	cad	529,80
PR.P 31 .120 .052	base 1800 mm; altezza 1600 mm Euro Cinquecentoottantotto / 00	cad	588,00
PR.P 31 .120 .053	base 1800 mm; altezza 1800 mm Euro Ottocentostettantasei / 54	cad	876,54
PR.P 31 .120 .054	base 1800 mm; altezza 2000 mm Euro Novecentoventinove / 76	cad	929,76

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .120 .055	base 2000 mm; altezza 400 mm Euro Duecentocinquantaquattro / 40	cad	254,40
PR.P 31 .120 .056	base 2000 mm; altezza 600 mm Euro Trecentosedici / 20	cad	316,20
PR.P 31 .120 .057	base 2000 mm; altezza 800 mm Euro Trecentosettantotto / 00	cad	378,00
PR.P 31 .120 .058	base 2000 mm; altezza 1000 mm Euro Quattrocentoquaranta / 40	cad	440,40
PR.P 31 .120 .059	base 2000 mm; altezza 1200 mm Euro Cinquecentodue / 20	cad	502,20
PR.P 31 .120 .060	base 2000 mm; altezza 1400 mm Euro Cinquecentosessantaquattro / 00	cad	564,00
PR.P 31 .120 .061	base 2000 mm; altezza 1600 mm Euro Seicentoventicinque / 80	cad	625,80
PR.P 31 .120 .062	base 2000 mm; altezza 1800 mm Euro Settecentodiciassette / 21	cad	717,21
PR.P 31 .120 .063	base 2000 mm; altezza 2000 mm Euro Settecentodiciassette / 21	cad	717,21
PR.P 31 .121	Serranda di taratura rettangolare con telaio e pale contrapposte con profilo in acciaio zincato, passo alette 100 mm, spessore cassa 130 mm, con ingranaggi interni, delle dimensioni di:		
PR.P 31 .121 .001	altezza 210 mm; base 200 mm Euro Trenta / 46	cad	30,46
PR.P 31 .121 .002	altezza 210 mm; base 300 mm Euro Trentaquattro / 32	cad	34,32
PR.P 31 .121 .003	altezza 210 mm; base 400 mm Euro Trentasette / 02	cad	37,02
PR.P 31 .121 .004	altezza 210 mm; base 500 mm Euro Quarantuno / 26	cad	41,26
PR.P 31 .121 .005	altezza 210 mm; base 600 mm Euro Quarantacinque / 50	cad	45,50
PR.P 31 .121 .006	altezza 210 mm; base 800 mm Euro Cinquantadue / 20	cad	52,20
PR.P 31 .121	altezza 210 mm; base 1000 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	Euro Cinquantasette / 90	cad	57,90
PR.P 31 .121 .008	altezza 310 mm; base 200 mm Euro Trentasette / 79	cad	37,79
PR.P 31 .121 .009	altezza 310 mm; base 300 mm Euro Quarantadue / 42	cad	42,42
PR.P 31 .121 .010	altezza 310 mm; base 400 mm Euro Quarantasei / 28	cad	46,28
PR.P 31 .121 .011	altezza 310 mm; base 500 mm Euro Cinquanta / 52	cad	50,52
PR.P 31 .121 .012	altezza 310 mm; base 600 mm Euro Cinquantaquattro / 76	cad	54,76
PR.P 31 .121 .013	altezza 310 mm; base 800 mm Euro Sessantadue / 86	cad	62,86
PR.P 31 .121 .014	altezza 310 mm; base 1000 mm Euro Sessantanove / 53	cad	69,53
PR.P 31 .121 .015	altezza 410 mm; base 200 mm Euro Quarantacinque / 12	cad	45,12
PR.P 31 .121 .016	altezza 410 mm; base 300 mm Euro Cinquanta / 13	cad	50,13
PR.P 31 .121 .017	altezza 410 mm; base 400 mm Euro Cinquantaquattro / 76	cad	54,76
PR.P 31 .121 .018	altezza 410 mm; base 500 mm Euro Cinquantanove / 00	cad	59,00
PR.P 31 .121 .019	altezza 410 mm; base 600 mm Euro Sessantatre / 63	cad	63,63
PR.P 31 .121 .020	altezza 410 mm; base 800 mm Euro Settantatre / 27	cad	73,27
PR.P 31 .121 .021	altezza 410 mm; base 1000 mm Euro Ottantuno / 08	cad	81,08
PR.P 31 .121 .022	altezza 510 mm; base 200 mm Euro Cinquantadue / 45	cad	52,45
PR.P 31 .121 .023	altezza 510 mm; base 300 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .121 .024	Euro Cinquantasette / 84 altezza 510 mm; base 400 mm	cad	57,84
PR.P 31 .121 .025	Euro Sessantadue / 86 altezza 510 mm; base 500 mm	cad	62,86
PR.P 31 .121 .026	Euro Sessantasette / 87 altezza 510 mm; base 600 mm	cad	67,87
PR.P 31 .121 .027	Euro Settantadue / 50 altezza 510 mm; base 800 mm	cad	72,50
PR.P 31 .121 .028	Euro Ottantatre / 00 altezza 510 mm; base 1000 mm	cad	83,00
PR.P 31 .121 .029	Euro Ottantanove / 50 altezza 610 mm; base 200 mm	cad	89,50
PR.P 31 .121 .030	Euro Cinquantanove / 77 altezza 610 mm; base 300 mm	cad	59,77
PR.P 31 .121 .031	Euro Sessantacinque / 56 altezza 610 mm; base 400 mm	cad	65,56
PR.P 31 .121 .032	Euro Settantuno / 34 altezza 610 mm; base 500 mm	cad	71,34
PR.P 31 .121 .033	Euro Settantasei / 36 altezza 610 mm; base 600 mm	cad	76,36
PR.P 31 .121 .034	Euro Ottanta / 00 altezza 610 mm; base 800 mm	cad	80,00
PR.P 31 .121 .035	Euro Novanta / 50 altezza 610 mm; base 1000 mm	cad	90,50
PR.P 31 .121 .036	Euro Novantasei / 50 altezza 710 mm; base 200 mm	cad	96,50
PR.P 31 .121 .037	Euro Sessantacinque / 50 altezza 710 mm; base 300 mm	cad	65,50
PR.P 31 .121 .038	Euro Settantuno / 50 altezza 710 mm; base 400 mm	cad	71,50
PR.P 31 .121 .039	Euro Settantasette / 00 altezza 710 mm; base 500 mm	cad	77,00
	Euro Ottantadue / 50	cad	82,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .121 .040	altezza 710 mm; base 600 mm Euro Ottantacinque / 50	cad	85,50
PR.P 31 .121 .041	altezza 710 mm; base 800 mm Euro Novantasei / 50	cad	96,50
PR.P 31 .121 .042	altezza 710 mm; base 1000 mm Euro Centotre / 00	cad	103,00
PR.P 31 .121 .043	altezza 810 mm; base 200 mm Euro Settantuno / 00	cad	71,00
PR.P 31 .121 .044	altezza 810 mm; base 300 mm Euro Settantasei / 50	cad	76,50
PR.P 31 .121 .045	altezza 810 mm; base 400 mm Euro Ottantadue / 50	cad	82,50
PR.P 31 .121 .046	altezza 810 mm; base 500 mm Euro Ottantotto / 00	cad	88,00
PR.P 31 .121 .047	altezza 810 mm; base 600 mm Euro Novantuno / 50	cad	91,50
PR.P 31 .121 .048	altezza 810 mm; base 800 mm Euro Centotre / 00	cad	103,00
PR.P 31 .121 .049	altezza 810 mm; base 1000 mm Euro Centonove / 50	cad	109,50
PR.P 31 .121 .050	altezza 910 mm; base 200 mm Euro Ottantuno / 37	cad	81,37
PR.P 31 .121 .051	altezza 910 mm; base 300 mm Euro Ottantasette / 50	cad	87,50
PR.P 31 .121 .052	altezza 910 mm; base 400 mm Euro Novantatre / 50	cad	93,50
PR.P 31 .121 .053	altezza 910 mm; base 500 mm Euro Cento / 00	cad	100,00
PR.P 31 .121 .054	altezza 910 mm; base 600 mm Euro Centotre / 00	cad	103,00
PR.P 31 .121 .055	altezza 910 mm; base 800 mm Euro Centoquindici / 50	cad	115,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .121 .056	altezza 910 mm; base 1000 mm Euro Centoventidue / 00	cad	122,00
PR.P 31 .122	Filtro media efficienza (UNI 10339) idoneo per la filtrazione di polveri secche, con telaio realizzato in profilato ad "U" in lamiera d'acciaio zincata con rete di supporto zincata, efficienza 65-70% UNI EN 779, media filtrante in multistrato di maglia metallica:		
PR.P 31 .122 .001	spessore 24 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Nove / 00	cad	9,00
PR.P 31 .122 .002	spessore 24 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 31 .122 .003	spessore 24 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 31 .122 .004	spessore 24 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Undici / 50	cad	11,50
PR.P 31 .122 .005	spessore 48 mm, dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 15 Pa Euro Nove / 00	cad	9,00
PR.P 31 .122 .006	spessore 48 mm, dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 31 .122 .007	spessore 48 mm, dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 15 Pa Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 31 .122 .008	spessore 48 mm, dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 15 Pa Euro Undici / 50	cad	11,50
PR.P 31 .123	Filtro antigrasso (UNI 10339) realizzato con telaio zincato ad U, maglia in alluminio con reti piegate, efficienza ponderale 65-70% UNI EN 779 ed UNI EN 1822, spessore 48 mm:		
PR.P 31 .123 .001	dimensione 400 x 500 mm, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Ventisei / 40	cad	26,40
PR.P 31 .123 .002	dimensione 400 x 625 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Trenta / 60	cad	30,60
PR.P 31 .123 .003	dimensione 500 x 500 mm, portata aria 3.000 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Trenta / 60	cad	30,60
PR.P 31 .123 .004	dimensione 500 x 625 mm, portata aria 3.750 mc/h, perdita di carico 10 Pa Euro Trentacinque / 40	cad	35,40
PR.P 31 .124	Filtro antigrasso a secco (UNI 10339), efficienza 65-75% UNI EN 779, con reti microstirate e telaio in acciaio inox, spessore 12 mm:		
PR.P 31 .124	dimensione 250 x 500 mm, portata aria 850 mc/h, perdita di carico		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	20-30 Pa Euro Novantatre / 50	cad	93,50
PR.P 31 .124 .002	dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.400 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa Euro Novantatre / 50	cad	93,50
PR.P 31 .124 .003	dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa Euro Centosette / 00	cad	107,00
PR.P 31 .124 .004	dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.750 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa Euro Centoventicinque / 00	cad	125,00
PR.P 31 .124 .005	dimensioni 500 x 625 mm, portata aria 2.200 mc/h, perdita di carico 20-30 Pa Euro Centoquarantotto / 00	cad	148,00
PR.P 31 .125	Filtro in fibra sintetica del tipo piano (UNI 10339), telaio in profilato ad U in acciaio zincato con due reti di supporto in filo zincato elettrosaldato, media filtrante in fibra modacrilica legata mediante resina clorovinilica, certificato in base al DM 26/05/84 del M.I. Classe 1 di reazione al fuoco, efficienza ponderale 85% EN 779:		
PR.P 31 .125 .001	spessore 24 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Quattro / 18	cad	4,18
PR.P 31 .125 .002	spessore 24 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Quattro / 82	cad	4,82
PR.P 31 .125 .003	spessore 24 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Quattro / 82	cad	4,82
PR.P 31 .125 .004	spessore 24 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Cinque / 78	cad	5,78
PR.P 31 .125 .005	spessore 24 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Tre / 92	cad	3,92
PR.P 31 .125 .006	spessore 24 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Sei / 30	cad	6,30
PR.P 31 .125 .007	spessore 48 mm: dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Sei / 04	cad	6,04
PR.P 31 .125 .008	spessore 48 mm: dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 31 .125 .009	spessore 48 mm: dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 31 .125 .010	spessore 48 mm: dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Sette / 84	cad	7,84

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .125 .011	spessore 48 mm: dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 800 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Cinque / 66	cad	5,66
PR.P 31 .125 .012	spessore 48 mm: dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 1.700 mc/h, perdita di carico 75 Pa Euro Otto / 61	cad	8,61
PR.P 31 .126	Filtro in fibra sintetica del tipo pieghettato (UNI 10339), efficienza ponderale 85% UNI EN 779, spessore 48 mm:		
PR.P 31 .126 .001	dimensione 400 x 500 mm, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Cinque / 72	cad	5,72
PR.P 31 .126 .002	dimensione 400 x 625 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 31 .126 .003	dimensione 500 x 500 mm, portata aria 2.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 31 .126 .004	dimensione 500 x 625 mm, portata aria 2.900 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Sette / 58	cad	7,58
PR.P 31 .126 .005	dimensioni 290 x 595 mm, portata aria 1.600 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Cinque / 33	cad	5,33
PR.P 31 .126 .006	dimensioni 595 x 595 mm, portata aria 3.300 mc/h, perdita di carico 55 Pa Euro Otto / 33	cad	8,33
PR.P 31 .127	Filtro in fibra sintetica (UNI 10339) con microrete in plastica del tipo piano, efficienza ponderale 95% UNI EN 779, spessore 23 mm:		
PR.P 31 .127 .001	dimensione 400 x 500 mm, portata aria 950 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Sette / 97	cad	7,97
PR.P 31 .127 .002	dimensione 400 x 625 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Nove / 32	cad	9,32
PR.P 31 .127 .003	dimensione 500 x 500 mm, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Nove / 32	cad	9,32
PR.P 31 .127 .004	dimensione 500 x 625 mm, portata aria 1.500 mc/h, perdita di carico 50 Pa Euro Dieci / 67	cad	10,67
PR.P 31 .130	Filtro in fibra sintetica multitasche termosaldato (UNI 10339), efficienza 60-65% UNI EN 779, media filtrante in fibra di vetro Classe 1 di reazione al fuoco, telaio in acciaio zincato, profondità 535 mm:		
PR.P 31 .130 .001	con 3 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,2 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa Euro Diciotto / 25	cad	18,25
PR.P 31 .130 .002	con 4 tasche, 290 x 595 mm, superficie filtrante 2,9 mq, portata aria 1.650 mc/h, perdita di carico 70 Pa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventidue / 69	cad	22,69
PR.P 31 .130 .003	con 6 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 4,5 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa Euro Trentacinque / 03	cad	35,03
PR.P 31 .130 .004	con 8 tasche, 595 x 595 mm, superficie filtrante 5,8 mq, portata aria 3.400 mc/h, perdita di carico 70 Pa Euro Quarantacinque / 76	cad	45,76
PR.P 31 .135	Filtro alta efficienza a piccole pieghe profonde (UNI 10339), telaio in MDF con guarnizioni in elastomero, efficienza 99,99%, media filtrante in carta di vetro pieghettata:		
PR.P 31 .135 .001	dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 6,1 mq, portata aria 850 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm Euro Settantasette / 13	cad	77,13
PR.P 31 .135 .002	dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 12,8 mq, portata aria 1.900 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm Euro Centoquattordici / 40	cad	114,40
PR.P 31 .135 .003	dimensioni 760 x 610 mm, superficie filtrante 16,1 mq, portata aria 2.400 mc/h, perdita di carico 250 Pa, spessore 290 mm Euro Centotrentasei / 26	cad	136,26
PR.P 31 .136	Filtro alta efficienza a pieghe profonde (UNI 10339), telaio in legno con guarnizioni in neoprene, efficienza 99,9% a 0,30 micron, idoneo alla filtrazione dell'aria in sistemi terminali posti in ambiente a contaminazione controllata:		
PR.P 31 .136 .001	dimensioni 305 x 305 mm, superficie filtrante 2,0 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm Euro Quarantatre / 70	cad	43,70
PR.P 31 .136 .002	dimensioni 305 x 610 mm, superficie filtrante 4,2 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm Euro Sessantotto / 13	cad	68,13
PR.P 31 .136 .003	dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 9,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 150 Pa, spessore 150 mm Euro Centonove / 26	cad	109,26
PR.P 31 .137	Filtro assoluto a pannello con piccole pieghe (UNI 10339) per diffusione laminare idoneo alla filtrazione dell'aria ad altissima efficienza per ambienti a contaminazione controllata, efficienza maggiore del 99,99 % a 0,3 micron, media filtrante di carta in fibra di vetro pieghettata, telaio trafilato in alluminio estruso, guarnizione in elastomero:		
PR.P 31 .137 .001	dimensioni 457 x 457 mm, superficie filtrante 2,7 mq, portata aria 150 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm Euro Centodiciannove / 55	cad	119,55
PR.P 31 .137 .002	dimensioni 650 x 310 mm, superficie filtrante 5,5 mq, portata aria 300 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm Euro Centodue / 19	cad	102,19
PR.P 31 .137 .003	dimensioni 610 x 610 mm, superficie filtrante 11,0 mq, portata aria 600 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm Euro Centocinquantaquattro / 90	cad	154,90
PR.P 31 .137 .004	dimensioni 610 x 915 mm, superficie filtrante 17,0 mq, portata aria 900 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm Euro Duecentosette / 60	cad	207,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .137 .005	dimensioni 610 x 1.220 mm, superficie filtrante 22,0 mq, portata aria 1.200 mc/h, perdita di carico 140 Pa, spessore 68 mm Euro Duecentocinquantatre / 88	cad	253,88
PR.P 31 .140	Cella ai carboni attivi tipo poliedro con granuli o cilindretti in un letto di spessore 20 mm, telaio in acciaio zincato con lamiera microstirata su i due lati dei singoli pannelli, temperatura di utilizzo sino a 70 °C con umidità relativa 70%:		
PR.P 31 .140 .001	dimensioni 300 x 600 x 250 mm, portata aria 640-950 mc/h, perdita di carico 80 Pa Euro Duecentonovantuno / 15	cad	291,15
PR.P 31 .140 .002	dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 1.200-1.800 mc/h, perdita di carico 80 Pa Euro Quattrocentonovantadue / 97	cad	492,97
PR.P 31 .140 .003	dimensioni 300 x 600 x 500 mm, portata aria 1.270-1.900 mc/h, perdita di carico 80 Pa Euro Quattrocentoquindici / 20	cad	415,20
PR.P 31 .140 .004	dimensioni 600 x 600 x 250 mm, portata aria 2.400-3.600 mc/h, perdita di carico 80 Pa Euro Settecentodiciannove / 85	cad	719,85
PR.P 31 .141	Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore forellato, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:		
PR.P 31 .141 .001	dimensioni filtro 610 x 305 mm, portata aria 300-500, diametro esterno attacco condotto 160 mm Euro Trentuno / 28	cad	31,28
PR.P 31 .141 .002	dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm Euro Trentasei / 23	cad	36,23
PR.P 31 .142	Diffusore terminale per filtri assoluti sino a 68 mm di spessore, realizzato in alluminio completo di schermo diffusore con deflettori in plastica per flusso elicoidale, imbocco superiore per canali circolari, senza serranda di taratura:		
PR.P 31 .142 .001	dimensioni filtro 450 x 450 mm, portata aria 300-400, diametro esterno attacco condotto 250 mm Euro Trentasei / 23	cad	36,23
PR.P 31 .142 .002	dimensioni filtro 610 x 610 mm, portata aria 600-1.100, diametro esterno attacco condotto 250 mm Euro Quarantaquattro / 40	cad	44,40
PR.P 31 .145	Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni, con due pieghe, da 600 x 600 mm a 1.200 x 2.000 mm:		
PR.P 31 .145 .001	600 x 600 mm Euro Sessantadue / 50	cad	62,50
PR.P 31 .145 .002	600 x 800 mm Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 31 .145 .003	600 x 1000 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Settantacinque / 50	cad	75,50
PR.P 31 .145 .004	600 x 1200 mm		
	Euro Ottantadue / 00	cad	82,00
PR.P 31 .145 .005	600 x 1400 mm		
	Euro Ottantotto / 50	cad	88,50
PR.P 31 .145 .006	600 x 1600 mm		
	Euro Novantacinque / 00	cad	95,00
PR.P 31 .145 .007	600 x 1800 mm		
	Euro Centouno / 50	cad	101,50
PR.P 31 .145 .008	600 x 2000 mm		
	Euro Centootto / 00	cad	108,00
PR.P 31 .145 .009	900 x 600 mm		
	Euro Settantuno / 50	cad	71,50
PR.P 31 .145 .010	900 x 800 mm		
	Euro Ottantadue / 00	cad	82,00
PR.P 31 .145 .011	900 x 1000 mm		
	Euro Novantaquattro / 50	cad	94,50
PR.P 31 .145 .012	900 x 1200 mm		
	Euro Centocinque / 00	cad	105,00
PR.P 31 .145 .013	900 x 1400 mm		
	Euro Centotredici / 00	cad	113,00
PR.P 31 .145 .014	900 x 1600 mm		
	Euro Centoventitre / 50	cad	123,50
PR.P 31 .145 .015	900 x 1800 mm		
	Euro Centotrentaquattro / 00	cad	134,00
PR.P 31 .145 .016	900 x 2000 mm		
	Euro Centoquarantaquattro / 00	cad	144,00
PR.P 31 .145 .017	1200 x 600 mm		
	Euro Ottantuno / 50	cad	81,50
PR.P 31 .145 .018	1200 x 800 mm		
	Euro Novantacinque / 00	cad	95,00
PR.P 31 .145 .019	1200 x 1000 mm		
	Euro Centonove / 00	cad	109,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .145 .020	1200 x 1200 mm Euro Centoventitre / 00	cad	123,00
PR.P 31 .145 .021	1200 x 1400 mm Euro Centotrentasette / 50	cad	137,50
PR.P 31 .145 .022	1200 x 1600 mm Euro Centocinquantuno / 50	cad	151,50
PR.P 31 .145 .023	1200 x 1800 mm Euro Centosessantasei / 00	cad	166,00
PR.P 31 .145 .024	1200 x 2000 mm Euro Centoottanta / 00	cad	180,00
PR.P 31 .146	Separatori di gocce con telaio in acciaio zincato, passo 40 mm, delle seguenti dimensioni:con due pieghe, da 1.600 x 600 mm a 2.200 x 2.000 mm:		
PR.P 31 .146 .001	1.600 x 600 mm Euro Novantacinque / 00	cad	95,00
PR.P 31 .146 .002	1.600 x 800 mm Euro Centoquattordici / 00	cad	114,00
PR.P 31 .146 .003	1.600 x 1.000 mm Euro Centotrentacinque / 50	cad	135,50
PR.P 31 .146 .004	1.600 x 1.200 mm Euro Centocinquantuno / 50	cad	151,50
PR.P 31 .146 .005	1.600 x 1.400 mm Euro Centosettantuno / 00	cad	171,00
PR.P 31 .146 .006	1.600 x 1.600 mm Euro Trecentosettantasette / 47	cad	377,47
PR.P 31 .146 .007	1.600 x 1.800 mm Euro Quattrocentododici / 33	cad	412,33
PR.P 31 .146 .008	1.600 x 2.000 mm Euro Quattrocentoquarantasei / 81	cad	446,81
PR.P 31 .146 .009	1.800 x 600 mm Euro Centouno / 50	cad	101,50
PR.P 31 .146 .010	1.800 x 800 mm Euro Centoventitre / 00	cad	123,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .146 .011	1.800 x 1.000 mm Euro Centoquarantasei / 00	cad	146,00
PR.P 31 .146 .012	1.800 x 1.200 mm Euro Centosessantasei / 00	cad	166,00
PR.P 31 .146 .013	1.800 x 1.400 mm Euro Centoottantasette / 50	cad	187,50
PR.P 31 .146 .014	1.800 x 1.600 mm Euro Quattrocentodiciotto / 26	cad	418,26
PR.P 31 .146 .015	1.800 x 1.800 mm Euro Quattrocentocinquantasei / 83	cad	456,83
PR.P 31 .146 .016	1.800 x 2.000 mm Euro Quattrocentonovantacinque / 02	cad	495,02
PR.P 31 .146 .017	2.200 x 600 mm Euro Centoquattordici / 50	cad	114,50
PR.P 31 .146 .018	2.200 x 800 mm Euro Centoquarantuno / 00	cad	141,00
PR.P 31 .146 .019	2.200 x 1.000 mm Euro Centosettanta / 50	cad	170,50
PR.P 31 .146 .020	2.200 x 1.200 mm Euro Centonovantaquattro / 50	cad	194,50
PR.P 31 .146 .021	2.200 x 1.400 mm Euro Duecentoventuno / 50	cad	221,50
PR.P 31 .146 .022	2.200 x 1.600 mm Euro Quattrocentonovantotto / 36	cad	498,36
PR.P 31 .146 .023	2.200 x 1.800 mm Euro Cinquecentoquarantatre / 96	cad	543,96
PR.P 31 .146 .024	2.200 x 2.000 mm Euro Cinquecentoottantanove / 20	cad	589,20
PR.P 31 .153	Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:		
PR.P 31 .153 .001	per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Sessantasette / 98	cad	67,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .153 .002	per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Sessantasette / 98	cad	67,98
PR.P 31 .154	Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:		
PR.P 31 .154 .003	per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Ottantadue / 14	cad	82,14
PR.P 31 .154 .004	per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza max. assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Ottantadue / 14	cad	82,14
PR.P 31 .154 .005	per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centosette / 64	cad	107,64
PR.P 31 .154 .006	per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Centosette / 64	cad	107,64
PR.P 31 .155	Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54:		
PR.P 31 .155 .001	per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centouno / 97	cad	101,97
PR.P 31 .155 .002	per serrande con superficie massima di 1 mq (momento torcente 5 Nm, potenza massima assorbita 1 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Centouno / 97	cad	101,97
PR.P 31 .155 .003	per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centoventisette / 46	cad	127,46
PR.P 31 .155 .004	per serrande con superficie massima di 2 mq (momento torcente 10 Nm, potenza massima assorbita 3,5 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Centoventisette / 46	cad	127,46
PR.P 31 .155 .005	per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centosessantasette / 12	cad	167,12
PR.P 31 .155 .006	per serrande con superficie massima si 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 4 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Centosessantasette / 12	cad	167,12
PR.P 31 .156	Servomotore per serrande, funzionamento on-off, con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 75", predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .156 .001	grado di protezione IP 54: per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 31 .156 .002	per serrande con superficie massima di 0,8 mq (momento torcente 4 Nm, potenza massima assorbita 5 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Centosessantadue / 00	cad	162,00
PR.P 31 .156 .003	per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 24 V Euro Centocinquantuno / 80	cad	151,80
PR.P 31 .156 .004	per serrande con superficie massima di 4 mq (momento torcente 20 Nm, potenza massima assorbita 6,5 W), alimentazione elettrica 230 V Euro Duecentoquarantatre / 60	cad	243,60
PR.P 31 .157	Servomotore per serrande, funzionamento modulante tramite segnale 0 ÷ 10 V c.c., con chiusura di emergenza a molla in caso di mancanza di energia, movimento rotativo massimo 95° commutabile, tempo di rotazione massimo 150", momento torcente 20 Nm, predisposto per il montaggio diretto su perno della serranda, grado di protezione IP 54, potenza massima assorbita 5 W, superficie massima della serranda 4 mq,		
PR.P 31 .157 .001	alimentazione elettrica 24 V Euro Duecentouno / 60	cad	201,60
PR.P 31 .158	Servomotore per serrande, funzionamento on-off o modulante a 3 punti, movimento lineare, velocità 40 mm/min, grado di protezione IP 54, alimentazione elettrica 24 V, potenza massima assorbita 2 W:		
PR.P 31 .158 .001	per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 100 mm Euro Centoquarantotto / 13	cad	148,13
PR.P 31 .158 .002	per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 200 mm Euro Duecentosedici / 00	cad	216,00
PR.P 31 .158 .003	per serrande con superficie massima di 1 mq (forza 150 N), corsa massima 300 mm Euro Duecentosettantasette / 59	cad	277,59
PR.P 31 .158 .004	per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 100 mm Euro Duecentotrentacinque / 35	cad	235,35
PR.P 31 .158 .005	per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 200 mm Euro Duecentosettantuno / 35	cad	271,35
PR.P 31 .158 .006	per serrande con superficie massima di 3 mq (forza 450 N), corsa massima 300 mm Euro Duecentosettantuno / 35	cad	271,35
PR.P 31 .160	Trasduttore di posizione per comando a distanza di servomotori proporzionali, regolazione 0 ÷ 100% tramite segnale 0 ÷ 10 V, alimentazione elettrica 24 V:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 31 .160 .001	montaggio a parete Euro Novantanove / 70	cad	99,70
PR.P 31 .160 .002	montaggio frontale Euro Novantanove / 70	cad	99,70
PR.P 31 .161	ACCESSORI: termostati, regolatori pressostati e flussostati		
PR.P 31 .161 .001	Umidostato elettromeccanico ambiente a parete comando On-Off di umidificazione o di deumidificazione campo di taratura 30 ÷ 100%, regolazione ± 5%, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione portata 250 V c.a. 10 A Euro Cinquantasei / 08	cad	56,08
PR.P 31 .161 .002	Umidostato elettromeccanico da canale comando On-Off di umidificazione o deumidificazione, elemento sensibile in fibra sintetica, grado di protezione IP 65, contatto in commutazione portata 250 V c.a., percentuale di regolazione 5% Euro Centocinquantotto / 05	cad	158,05
PR.P 31 .161 .003	Termostato elettromeccanico antigelo adatto alla protezione delle batterie di riscaldamento ad acqua, grado di protezione IP 20, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V in c.a. 5 A, campo di taratura da -10 °C a + 12 °C, per temperature massime sino a 190 °C con deltaT 1 °C Euro Quarantadue / 49	cad	42,49
PR.P 31 .161 .004	Pressostato differenziale per la segnalazione dello stato della pulizia dei filtri in unità di filtraggio o nel funzionamento dei ventilatori, grado di protezione IP 40, contatto in commutazione privo di alimentazione, portata 250 V c.a. 5 A, campo di taratura da 40 a 300 Pa, pressione massima sino a 30 K Pascal Euro Ventotto / 33	cad	28,33
PR.P 31 .161 .005	Sonda di temperatura per condotte aria costruita in materiale plastico antiurto, elemento sensibile realizzato da una termoresistenza al nichel alloggiata in una apposita guaina in ottone, grado di protezione IP 54, campo d'impiego da 0 °C a + 100 °C Euro Quarantasei / 80	cad	46,80
PR.P 31 .161 .006	Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 4 a 20 mA campo d'impiego da 20 a 80% Euro Duecentotrentaquattro / 53	cad	234,53
PR.P 31 .161 .007	Sonda di umidità relativa per condotte d'aria elemento sensibile realizzato a mezzo di un sensore capacitivo, custodia in materiale antiurto grado di protezione IP 54, segnale in uscita da 0 a 10 V campo d'impiego da 10 a 90% Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 35	PRODOTTI PER LATTONERIA		
PR.P 35 .001	Lamiere e lastre		
PR.P 35 .001 .004	in rame semicrudo spessore 8/10 mm. Euro Otto / 00	kg	8,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 35 .001 .005	in rame semicrudo spessore 5/10 mm. Euro Otto / 00	kg	8,00
PR.P 35 .001 .007	Piombo prima fusione. Euro Due / 80	kg	2,80
PR.P 35 .001 .011	in acciaio, dim. 2500x1250 mm, sp. 12-15-20-25-30/10 di mm Euro Quattro / 50	kg	4,50
PR.P 35 .002	Imbuti :		
PR.P 35 .002 .001	Imbuti medi in rame Euro Tredici / 74	cad	13,74
PR.P 35 .003	Materiale per posa :		
PR.P 35 .003 .001	Stagno per saldature Euro Quindici / 00	kg	15,00
PR.P 35 .003 .003	Tassello metallico o in nailon con vite ferro Ø 6 mm. Euro Zero / 20	cad	0,20
PR.P 35 .003 .004	Tassello metallico o in nailon con vite in acciaio inox Ø 6 mm. Euro Zero / 25	cad	0,25
PR.P 35 .003 .005	Filo di rame. Euro Undici / 00	kg	11,00
PR.P 35 .003 .006	Rivetto in rame Euro Zero / 02	cad	0,02
PR.P 35 .003 .008	Sigillante di silicone Euro Tre / 50	kg	3,50
PR.P 35 .003 .009	staffe in rame Euro Cinque / 00	cad	5,00
PR.P 35 .004	Canale di gronda, converse, scossaline lavorati con sagome normali per la posa in opera :		
PR.P 35 .004 .002	Lastra di rame spessore 8/10 mm. (1 mq. = 7,2 kg.) Euro Otto / 00	kg	8,00
PR.P 35 .005	Camini, mansarde, abbaini e rivestimenti frontali balconi e gronde :		
PR.P 35 .005 .003	Lastra di rame spessore 5/10 mm. (1 mq. = 4,5 kg.) Euro Otto / 00	kg	8,00
PR.P 35 .006	Tubo pluviale in rame		
PR.P 35 .006	tondo, spessore 5/10 mm, Ø 100 mm (kg/m 1,50).		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Tredici / 73	m	13,73
PR.P 35 .006 .002	tondo, spessore 8/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 2,00). Euro Diciotto / 00	m	18,00
PR.P 35 .006 .003	tondo, spessore 5/10 mm, Ø 80 mm (kg/m 1,30). Euro Otto / 50	m	8,50
PR.P 35 .006 .004	quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 3,05). Euro Diciannove / 50	m	19,50
PR.P 35 .006 .005	quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 100x100 (kg/m 1,95). Euro Quattordici / 50	m	14,50
PR.P 35 .006 .006	quadrato, spessore 8/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 2,40). Euro Diciannove / 20	m	19,20
PR.P 35 .006 .007	quadrato, spessore 5/10 mm, dimensioni mm 80x80 (kg/m 1,60). Euro Nove / 00	m	9,00
PR.P 35 .007	Tubi pluviali aggraffati diametro 8-15 cm, quadri lato 8-15 cm, spessore 8/10 mm :		
PR.P 35 .007 .002	Lastra di rame. Euro Sette / 70	kg	7,70
PR.P 35 .008	Cicogne da 20x4 mm o tiranti per canali 20x4 mm, base bocca 25 cm :		
PR.P 35 .008 .003	Piattina di rame. Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 35 .009	Braccioli per pluviali con zanca in piattina e fascetta imbullonata :		
PR.P 35 .009 .002	in rame diametro 10 cm Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 36	BITUMI, EMULSIONI E CONGLOMERATI BITUMINOSI		
PR.P 36 .001	Bitume sfuso		
PR.P 36 .001 .002	ossidato in pani con punto di rammollimento 110/120° Euro Milletrecentosessantacinque / 00	Tn	1.365,00
PR.P 36 .001 .005	stradale Euro Duecentonovanta / 00	Tn	290,00
PR.P 36 .001 .006	modificato tipo hard Euro Quattrocentocinquanta / 00	Tn	450,00
PR.P 36 .002	Emulsione bituminosa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 36 .002 .002	in fusti da 200 kg al 55% acida Euro Seicento / 00	Tn	600,00
PR.P 36 .002 .006	sfusa al 55% acida Euro Quattrocento / 00	Tn	400,00
PR.P 36 .002 .009	da modificati franco spanditrice, al 70% acida Euro Cinquecentosette / 75	Tn	507,75
PR.P 36 .003	Conglomerato bituminoso a freddo		
PR.P 36 .003 .001	sfuso misurato sui mezzi di trasporto alla consegna Euro Ottanta / 00	Tn	80,00
PR.P 36 .003 .002	in sacchi da kg. 25 Euro Centododici / 00	Tn	112,00
PR.P 36 .011	Conglomerato bituminoso a caldo con miscela di aggregati e filler rispondenti alla norma UNI EN 13043:2004, bitume distillato tipo 50-70 o 70-100 rispondente alla norma UNI EN 12591:2009; vuoti residui su formelle Marshall compresi tra 4% e 7%; fornito a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico		
PR.P 36 .011 .001	tipo base curva granulometrica continua da 0 a 32 mm Euro Quarantacinque / 60	Tn	45,60
PR.P 36 .011 .004	tipo binder curva granulometrica continua 0/20 mm Euro Quarantotto / 00	Tn	48,00
PR.P 36 .011 .007	tipo usura curva granulometrica continua 0/5 mm Euro Cinquantotto / 40	Tn	58,40
PR.P 36 .011 .008	tipo usura curva granulometrica continua 0/10 mm Euro Cinquantadue / 80	Tn	52,80
PR.P 36 .014	Conglomerati bituminosi speciali con bitumi modificati con polimeri plastomerici o elastomerici ed aggregati basaltici secondo UNI EN 13043:2004, con bitume ad alta modifica		
PR.P 36 .014 .001	ad usura drenante con curva granulometrica discontinua 0/16 mm Euro Settanta / 36	Tn	70,36
PR.P 36 .014 .002	ad usura fonoassorbente con curva granulometrica discontinua 0/8 mm e fibra di cellulosa addensante. Euro Ottantadue / 40	Tn	82,40
PR.P 36 .015	Conglomerato con bitume MODIFICATO CHIARO TRASPARENTE con legante dal 4,5 al 6 % sul peso degli aggregati e aggregati a colore selezionato secondo UNI EN 13043		
PR.P 36 .015 .001	tipo usura curva granulometrica continua 0/8 - 0/20 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 36 .016	Euro Centonovantadue / 00 Conglomerato Bituminoso COLORATO, con bitume distillato 50-70 secondo UNI EN 12591 e aggregati sndo UNI EN 13043 colore ROSSO	Tn	192,00
PR.P 36 .016 .001	tipo usura curva granulometrica continua 0/6 mm e aggiunta di OSSIDO DI FERRO Euro Centoquarantaquattro / 00	Tn	144,00
PR.P 36 .017	Conglomerati bituminosi per manti di usura speciali costituiti da aggregati lapidei con diametro massimo non superiore a 8 mm, impastati con bitume modificato di tipo Hard; forniti a pie' d'opera; compreso imposta sui bitumi D.P.R. 120 del 22/05/90 trasporto e scarico		
PR.P 36 .017 .001	tipo GAP GRADED di spessore 30 mm, impastati a caldo con aggiunta di fibre organiche o minerali. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) = 50%. Il rapporto filler – bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7-8%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. Euro Ottanta / 00	Tn	80,00
PR.P 36 .017 .002	tipo OPEN GRADED, di spessore 40 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) = 50%. Il rapporto filler – bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeometro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere = 4 dm ³ /min. Euro Ottanta / 91	Tn	80,91
PR.P 36 .017 .003	tipo DENSE GRADED a tessitura ottimizzata, di spessore 30 mm. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) = 50%. Il rapporto filler – bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5.5-6.5%. Euro Ottantadue / 50	Tn	82,50
PR.P 36 .017 .004	tipo DENSE GRADED CONTENENTI ARGILLA ESPANSA, di spessore 30 mm, costituiti da argilla espansa di tipo "strutturale" e da aggregati lapidei impastati a caldo. La percentuale di impiego di argilla espansa deve essere pari al 25% in peso sul totale degli inerti. Gli inerti naturali costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) = 50%. L'argilla espansa deve presentare una curva granulometrica con un passante allo staccio UNI 8 mm pari al 100% in peso e un passante allo staccio UNI 2 mm = al 40% in peso, inoltre deve possedere un valore di levigabilità (PSV) = 62. Il rapporto filler – bitume dovrà mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 7.5-8.5%. Euro Centodieci / 00	Tn	110,00
PR.P 36 .017	antisdrucchiolo tipo GAP GRADED additivati con polimeri da		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	<p>pneumatici fuori uso (PFU), costituiti da una miscela di pietrischetti, graniglie, frantumati, sabbie di sola frantumazione e additivo (filler), impastata con bitume modificato e polimeri di PFU. Gli aggregati lapidei sono costituiti da elementi totalmente frantumati, sani, duri, di forma poliedrica. Il legante impiegato per il confezionamento della miscela consiste in un bitume modificato contenente polverino di gomma riciclata da PFU (pneumatici fuori uso) di automobili o autocarri, miscelata nel bitume anche direttamente all'impianto. Il polverino di gomma deve essere ottenuto dal riciclaggio di pneumatici in gomma, 100% vulcanizzata con assenza di fibra, tessuto, metallo o di qualsiasi altro materiale contaminante. Il conglomerato deve essere chiuso e totalmente impermeabile agli strati sottostanti.</p> <p>Euro Novanta / 00</p>	Tn	90,00
PR.P 36 .017 .006	<p>tipo OPEN GRADED MICROTAPPETO, di spessore compreso tra 20-25 mm, impastati a caldo. Gli inerti costituenti la frazione di aggregati grossi, di natura basaltica, devono essere costituiti da aggregati lapidei di primo impiego costituiti da elementi totalmente frantumati e devono possedere un valore di levigabilità (PSV) = 50%. Il rapporto filler – bitume deve mantenersi tra 1.1 e 1.7 e la percentuale di bitume tra 5-6%. La miscela deve essere additivata con fibre minerali in quantità comprese tra lo 0.25% e lo 0.40% rispetto al peso degli aggregati. La capacità drenante misurata in sito con permeametro portatile a colonna d'acqua secondo la norma francese AFNOR NF P 98-254-3 dovrà essere = 2 dm³/min.</p> <p>Euro Ottanta / 91</p>	Tn	80,91
PR.P 38	<p>MATERIALE GEOTECNICO: Tutti i materiali composti con rete metallica a doppia torsione dovranno essere conformi alle "Linee Guida per la certificazione di idoneità tecnica all'impiego e l'utilizzo di prodotti in rete metallica a doppia torsione" emesse dalla Presidenza del Consiglio Superiore LL.PP., con parere n.69 reso nell'adunanza del 2 luglio 2013.</p>		
PR.P 38 .001	<p>Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polipropilene e/o poliestere di prima scelta resistente all'invecchiamento da UV e immarcescibile, con funzione di separazione e/o filtrazione, in rotoli</p>		
PR.P 38 .001 .001	<p>resistenza a trazione (L/T) =8kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =1,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =35mm (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 =120µm (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano =0,07 m/s (UNI EN ISO 11058)</p> <p>Euro Zero / 28</p>	m ²	0,28
PR.P 38 .001 .002	<p>resistenza a trazione (L/T) =12kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =2,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =25mm (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 =100µm (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano =0,05 m/s (UNI EN ISO 11058)</p> <p>Euro Zero / 36</p>	m ²	0,36
PR.P 38 .001 .003	<p>resistenza a trazione (L/T) =16kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =2,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =30mm (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 =100µm (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano =0,04 m/s (UNI EN ISO 11058)</p> <p>Euro Zero / 48</p>	m ²	0,48
PR.P 38 .001	<p>resistenza a trazione (L/T) =20kN/m (UNI EN ISO 10319),</p>		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Allungamento a carico massimo (L/T) =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =3,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =20mm (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 =100µm (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano =0,035 m/s (UNI EN ISO 11058) Euro Zero / 60	m ²	0,60
PR.P 38 .001 .005	resistenza a trazione (L/T) =25kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo (L/T) =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =4,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =15mm (UNI EN ISO 13433), Apertura caratteristica dei pori O90 =80µm (UNI EN ISO 12956), Permeabilità all'acqua perpendicolare al piano =0,025 m/s (UNI EN ISO 11058) Euro Zero / 72	m ²	0,72
PR.P 38 .001 .006	resistenza a trazione (L/T) =40kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =6,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =10mm (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione = 400N (EN 14574) Euro Uno / 33	m ²	1,33
PR.P 38 .001 .007	resistenza a trazione (L/T) =50kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =8,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =10mm (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione = 650N (EN 14574) Euro Uno / 68	m ²	1,68
PR.P 38 .001 .008	Resistenza a trazione =60kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo =40% (UNI EN ISO 10319), CBR =8,0kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =5mm (UNI EN ISO 13433), Efficienza della protezione = 1100N (EN 14574) Euro Uno / 92	m ²	1,92
PR.P 38 .003	Geotessile non tessuto agugliato costituito al 100% da fibra di polietilene ad alta densità (HDPE), resistenti all'invecchiamento da UV e immarcescibili con funzione di protezione; in rotoli		
PR.P 38 .003 .002	resistenza a trazione =17kN/m (UNI EN ISO 10319), Allungamento a carico massimo =100% (UNI EN ISO 10319), CBR =2,8kN (UNI EN ISO 12236), Resistenza CDT =9mm (UNI EN ISO 13433) Euro Zero / 53	m ²	0,53
PR.P 38 .004	Geotessile tessuto monofilamento in polietilene ad alta densità (HDPE) per strato di separazione e filtrazione.		
PR.P 38 .004 .001	Apertura caratteristica dei pori O90 = 300 µm (UNI EN ISO 12956) Euro Zero / 66	m ²	0,66
PR.P 38 .004 .002	Apertura caratteristica dei pori O90 = 600 µm (UNI EN ISO 12956) Euro Zero / 77	m ²	0,77
PR.P 38 .004 .003	Apertura caratteristica dei pori O90 = 1000 µm (UNI EN ISO 12956) Euro Zero / 72	m ²	0,72
PR.P 38 .006	Geotessile tessuto in bandelle di polipropilene ad alta tenacità, con funzione di separazione, filtrazione e rinforzo		
PR.P 38 .006 .001	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 15 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Zero / 36	m ²	0,36
PR.P 38 .006	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Zero / 44	m ²	0,44
PR.P 38 .006 .003	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 40 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Zero / 69	m ²	0,69
PR.P 38 .006 .004	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 22	m ²	1,22
PR.P 38 .006 .005	resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 100 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 59	m ²	1,59
PR.P 38 .007	Geotessile tessuto realizzato in direzione longitudinale in fibre di polivinilalcol (PVA) ad elevato modulo ed altamente resistente, per il rinforzo di terreni in condizioni critiche.		
PR.P 38 .007 .001	resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 100 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319) Euro Cinque / 88	m ²	5,88
PR.P 38 .007 .002	resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 250 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319) Euro Nove / 87	m ²	9,87
PR.P 38 .007 .003	resistenza a trazione longitudinale non inferiore a 400 kN/m (UNI EN ISO 10319) e deformazione longitudinale inferiore al 5% (UNI EN ISO 10319) Euro Tredici / 44	m ²	13,44
PR.P 38 .008	Geocomposito drenante con 2 geotessili filtranti ed interposta anima tridimensionale		
PR.P 38 .008 .002	conducibilità idraulica verticale 1,6 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010) Euro Tre / 32	m ²	3,32
PR.P 38 .008 .003	conducibilità idraulica verticale 2,4 l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010) Euro Quattro / 61	m ²	4,61
PR.P 38 .008 .004	conducibilità idraulica verticale 3,9l/sm con prova per contatto rigido-flessibile (R/F) a 20 kPa (EN-ISO 12958:2010) e gradiente idraulico = 1 (EN-ISO 12958:2010) Euro Quattro / 80	m ²	4,80
PR.P 38 .011	Barriera Geosintetica Bentonitica sodica costituita dall'accoppiamento meccanico di geotessili in polipropilene collegati fra loro per agugliatura, cucitura o incollaggio che racchiudono uno strato uniforme di bentonite sodica a bassa permeabilità .		
PR.P 38 .011 .001	massa bentonite a mq =4,0 kg/m ² (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m ³ /m ² /s (EN 16416) Euro Quattro / 00	m ²	4,00
PR.P 38 .011 .002	massa bentonite a mq =4,5/m ² kg (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m ³ /m ² /s (EN 16416) Euro Quattro / 80	m ²	4,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 38 .011 .003	massa bentonite a mq =5.0 kg/m2 (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m3/m2/s (EN 16416) Euro Cinque / 60	m ²	5,60
PR.P 38 .011 .004	massa bentonite a mq =10.0 kg/m2 (EN 14196) e flusso non superiore a 1E-08m3/m2/s (EN 16416) Euro Dieci / 57	m ²	10,57
PR.P 38 .015	Bentonite sodica naturale idroespansiva per la sigillatura dei giunti fra geosintetici bentonitici		
PR.P 38 .015 .001	in pasta Euro Quindici / 75	kg	15,75
PR.P 38 .016	Geogriglia monodirezionale monolitica da estrusione di PEAD con giunzioni di processo per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati		
PR.P 38 .016 .001	resistenza di rottura a trazione 45 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 70	m ²	1,70
PR.P 38 .016 .002	resistenza di rottura a trazione 60 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 12	m ²	2,12
PR.P 38 .016 .003	resistenza di rottura a trazione 90 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 58	m ²	2,58
PR.P 38 .016 .004	resistenza di rottura a trazione 120 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Tre / 56	m ²	3,56
PR.P 38 .019	Geogriglia tessuta in PET ad elevato modulo con rivestimento polimerico per terre rinforzate, rinforzo pendii e rilevati.		
PR.P 38 .019 .001	resistenza a trazione non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 08	m ²	1,08
PR.P 38 .019 .002	resistenza a trazione non inferiore a 35 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 11	m ²	1,11
PR.P 38 .019 .003	resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 30	m ²	1,30
PR.P 38 .019 .004	resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 40	m ²	1,40
PR.P 38 .019 .005	resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 71	m ²	1,71
PR.P 38 .019 .006	resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 93	m ²	2,93
PR.P 38 .019 .007	resistenza a trazione non inferiore a 200 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Tre / 45	m ²	3,45

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 38 .020	Geomembrana impermeabile tessuta rinforzata, costituita da un'anima in geotessile tessuto in polietilene ad alta densità (HDPE) laminato da entrambi i lati con un film di polietilene a bassa densità (LDPE).		
PR.P 38 .020 .001	massa areica non inferiore a 0,200 kg/m ² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 10 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Uno / 71	m ²	1,71
PR.P 38 .020 .002	massa areica non inferiore a 0,300 kg/m ² (EN ISO 9864) e resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 20 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 71	m ²	2,71
PR.P 38 .024	Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.		
PR.P 38 .024 .001	fibre di juta con massa aerica a mq 0,500 g (EN ISO 9864) Euro Zero / 54	m ²	0,54
PR.P 38 .025	Biorete in fibra naturale a maglia aperta con funzione di controllo dell'erosione delle scarpate.		
PR.P 38 .025 .001	fibre di paglia con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864) Euro Uno / 08	m ²	1,08
PR.P 38 .025 .002	fibre di paglia e cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864) Euro Uno / 08	m ²	1,08
PR.P 38 .025 .003	fibre di cocco con massa aerica a mq 0,450 kg (EN ISO 9864) Euro Uno / 08	m ²	1,08
PR.P 38 .027	Geostuoia tridimensionale antierosione in polipropilene o poliamide.		
PR.P 38 .027 .001	spessore non inferiore a 15 mm (EN ISO 9863-1) e resistenza a trazione non inferiore a 1,0 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Due / 67	m ²	2,67
PR.P 38 .028	Geostuoia antierosiva in polipropilene accoppiata in fase di produzione con una rete metallica a doppia torsione.		
PR.P 38 .028 .001	massa areica a mq 0,500 kg (EN ISO 9864) Euro Otto / 56	m ²	8,56
PR.P 38 .029	Geostuoia antierosiva in polipropilene o poliamide accoppiata industrialmente con una geogriglia in PET ad elevato modulo.		
PR.P 38 .029 .001	resistenza a trazione non inferiore a 55 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Quattro / 49	m ²	4,49
PR.P 38 .029 .002	resistenza a trazione non inferiore a 80 kN/m (UNI EN ISO 10319) Euro Cinque / 27	m ²	5,27
PR.P 38 .029 .003	resistenza a trazione non inferiore a 110 kN/m (UNI EN ISO 10319)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinque / 55	m ²	5,55
PR.P 38 .029 .004	resistenza a trazione non inferiore a 150 kN/m (UNI EN ISO 10319)		
	Euro Sei / 24	m ²	6,24
PR.P 38 .030	Gabbione a scatola in rete metallica a forte zincatura		
PR.P 38 .030 .002	dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)		
	Euro Trentuno / 68	cad	31,68
PR.P 38 .031	Gabbione a scatola in rete metallica plastificata		
PR.P 38 .031 .001	dim.2x1x1 m, filo d. 2,7-3,7 mm (18,3 kg)		
	Euro Quarantasette / 59	cm	47,59
PR.P 38 .032	Gabbione a scatola in rete metallica zinco alluminio		
PR.P 38 .032 .001	dim.2x1x1 m, filo d. 2,7 mm (15,7 kg)		
	Euro Trentadue / 69	cad	32,69
PR.P 38 .035	Complementi per legature e tiranti di gabbioni		
PR.P 38 .035 .001	filo di ferro a forte zincatura d. 2,2 mm		
	Euro Uno / 33	kg	1,33
PR.P 38 .040	Materassi in rete metallica plastificata		
PR.P 38 .040 .001	dim.3x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (28,40 kg)		
	Euro Trentatre / 84	cad	33,84
PR.P 38 .040 .002	dim.4x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (36,75 kg)		
	Euro Quarantatre / 90	cad	43,90
PR.P 38 .040 .003	dim.5x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (45,18 kg)		
	Euro Cinquantatre / 92	cad	53,92
PR.P 38 .040 .004	dim.6x2x0,30 m, filo d. 2,2-3,2 mm (53,60 kg)		
	Euro Sessantasette / 60	cad	67,60
PR.P 38 .050	Moduli in rete metallica a doppia torsione plastificata per terre rinforzate		
PR.P 38 .050 .001	dim.3x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (38,20 kg)		
	Euro Ottantasei / 18	cad	86,18
PR.P 38 .050 .002	dim.4x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (42,80 kg)		
	Euro Novantasei / 55	cad	96,55
PR.P 38 .050 .003	dim.5x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (47,30 kg)		
	Euro Centosei / 71	cad	106,71
PR.P 38 .050	dim.6x3x0,73 m, filo d. 2,7-3,7 mm (51,80 kg)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Centosedici / 86	cad	116,86
PR.P 40	PRODOTTI PER RINFORZI STRUTTURALI		
PR.P 40 .001	Tessuto in fibra di vetro (GFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm con matrice epossidica a fibre unidirezionali resistenza a trazione 2250 N/mmq densità 2,54 g/cc		
PR.P 40 .001 .001	spessore 0,17 mm, peso 430 g/mq Euro Quattordici / 00	m ²	14,00
PR.P 40 .003	Tessuto in fibra di carbonio (CFRP) in rotoli da 50 m altezza 60 cm		
PR.P 40 .003 .001	con fibre bidirezionali e ortogonali, resistenza a trazione 3500 N/mmq, spessore 0,045 mm, peso 160 g/mq Euro Quaranta / 80	m ²	40,80
PR.P 40 .003 .011	con fibre monodirezionali, resistenza a trazione maggiore di 3500 N/mmq, spessore 0,13 mm, peso 230 g/mq Euro Quarantacinque / 50	m ²	45,50
PR.P 40 .005	Lamina pultrusa in fibre di carbonio con legante epossidico a basso modulo elastico, resistenza a trazione minima 2800 N/mmq, densità 1,5 g/cm ³ in rotoli		
PR.P 40 .005 .001	larghezza 50 mm, sp. 1,2 mm, sezione 60 mmq Euro Trentotto / 50	m	38,50
PR.P 40 .005 .002	larghezza 80 mm, sp. 1,2 mm, sezione 96 mmq Euro Quarantacinque / 50	m	45,50
PR.P 40 .010	Resina epossidica bicomponente per l'applicazione di tessuti in fibre di vetro o di carbonio resistenza a trazione 30 N/mmq		
PR.P 40 .010 .001	peso specifico 1,31 kg/l (resa media 1,5 kg/mq a strato) Euro Sette / 31	kg	7,31
PR.P 40 .015	Pasta adesiva a base di resina epossidica bicomponente senza solventi e tixotropica per l'applicazione di lamine in fibra di carbonio, resistenza al taglio minima 15 N/mmq		
PR.P 40 .015 .001	peso specifico 1,77 kg/l (resa media 1,7 kg/mq per mm di sp. steso) Euro Undici / 69	kg	11,69
PR.P 40 .020	Resina chimica bicomponente a base epossidica ed inerte siliceo in granuli,		
PR.P 40 .020 .001	cartuccia da 330 cmc (coefficiente 1.43) Euro Ventitre / 80	kg	23,80
PR.P 40 .020 .002	cartuccia da 500 cmc (coefficiente 1.43) Euro Ventitre / 80	kg	23,80
PR.P 40 .021	Attrezzatura per iniezione resina chimica		
PR.P 40 .021	pistola manuale		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Cinquantasette / 05	cad	57,05
PR.P 40 .021 .002	beccuccio (conf. 5 pezzi) Euro Uno / 13	cad	1,13
PR.P 40 .030	Elementi per il rinforzo e il recupero di solai misti in legno e calcestruzzo		
PR.P 40 .030 .001	Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo di trave primaria per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, \varnothing 70 mm Euro Trentacinque / 00	cad	35,00
PR.P 40 .030 .002	Connettore a secco metallico di forma tubolare con fondello forato e saldato all'interno a rinforzo delle travi primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, \varnothing 108 mm Euro Quarantacinque / 00	cad	45,00
PR.P 40 .030 .003	Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, \varnothing 70 mm Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 40 .030 .004	Prolunga per connettore a secco metallico di forma tubolare, \varnothing 108 mm Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 40 .030 .005	Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 40 mm Euro Venti / 00	m	20,00
PR.P 40 .030 .006	Traliccio metallico con sezione ad omega fissato con viti mordenti DIN 571 a rinforzo delle travi secondarie primarie per garantire una deformazione del solaio inferiore a 1/500 della luce con i sovraccarichi richiesti, con viti, h. 60 mm Euro Ventitre / 00	m	23,00
PR.P 40 .030 .010	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm Euro Due / 50	cad	2,50
PR.P 40 .030 .011	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 16 cm Euro Due / 88	cad	2,88
PR.P 40 .030 .012	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 18 cm Euro Due / 82	cad	2,82
PR.P 40 .030 .013	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 20 cm Euro Tre / 13	cad	3,13
PR.P 40 .030 .014	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 22 cm Euro Tre / 44	cad	3,44
PR.P 40 .030 .015	Connettore a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza 24 cm Euro Tre / 75	cad	3,75

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 40 .030 .016	Connettore (speciale) a secco composto da un unico perno in acciaio diametro 16 mm, con lunghezza >16 cm Euro Zero / 16	cm	0,16
PR.P 40 .030 .020	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza fino a 8 cm Euro Uno / 72	cad	1,72
PR.P 40 .030 .021	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm Euro Due / 14	cad	2,14
PR.P 40 .030 .022	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 8 mm, con lunghezza da 15 a 20 cm Euro Due / 56	cad	2,56
PR.P 40 .030 .023	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza fino a 8 cm Euro Due / 07	cad	2,07
PR.P 40 .030 .024	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 10,5 a 12,5 cm Euro Due / 45	cad	2,45
PR.P 40 .030 .025	Connettore a secco in acciaio zincato diametro piolo mm. 12 comprensivi di piastra con due viti da 10mm, con lunghezza da 15 a 20 cm Euro Due / 87	cad	2,87
PR.P 40 .030 .030	Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 12,5 cm Euro Due / 31	cad	2,31
PR.P 40 .030 .031	Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 14,5 cm Euro Due / 54	cad	2,54
PR.P 40 .030 .032	Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.2 viti di lunghezza 11 cm e n.1 di 16,5 cm Euro Due / 73	cad	2,73
PR.P 40 .030 .033	Connettore a secco in materiale plastico con piastra acciaio e tre viti autoperforanti da 8 mm, con n.3 viti di lunghezza 13 cm Euro Due / 30	cad	2,30
PR.P 40 .040	Barre in vetroresina		
PR.P 40 .040 .001	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 3 mm Euro Zero / 30	ml	0,30
PR.P 40 .040 .002	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 4 mm Euro Zero / 43	ml	0,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 40 .040 .003	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 6 mm Euro Zero / 60	ml	0,60
PR.P 40 .040 .004	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 8 mm Euro Uno / 22	ml	1,22
PR.P 40 .040 .005	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 10 mm Euro Due / 11	ml	2,11
PR.P 40 .040 .006	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 12 mm Euro Due / 26	ml	2,26
PR.P 40 .040 .007	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 14 mm Euro Tre / 28	ml	3,28
PR.P 40 .040 .008	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 16 mm Euro Quattro / 04	ml	4,04
PR.P 40 .040 .009	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 18 mm Euro Quattro / 66	ml	4,66
PR.P 40 .040 .010	trafilate a sezione circolare costituiti da resina poliestere e fibra di vetro, diametro 20 mm Euro Sette / 92	ml	7,92
PR.P 45	PRODOTTI PER VERDE E ARREDO URBANO		
PR.P 45 .001	Terre, terricciati e ammendanti		
PR.P 45 .001 .001	Terriccio universale in sacchi da 80 l Euro Zero / 04	l	0,04
PR.P 45 .001 .002	Torba bionda tedesca pH4,5-6,5 pressata in sacchi da 250 litri. Euro Trentotto / 00	m³	38,00
PR.P 45 .001 .010	Concime chimico granulare N-P-K con microelementi Euro Zero / 60	kg	0,60
PR.P 45 .001 .011	Concime chimico granulare N-P-K a lenta cessione Euro Zero / 68	kg	0,68
PR.P 45 .001 .012	concime organico stallatico pellettato o in polvere, in sacchi. Euro Zero / 09	kg	0,09
PR.P 45 .002	Semi e tappeti erbosi		
PR.P 45 .002 .001	Miscela di sementi per prato rustico Euro Tre / 50	kg	3,50
PR.P 45 .002 .002	Miscela di sementi per prato ornamentale		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 14	kg	4,14
PR.P 45 .002 .003	Tappeto erboso in zolla per inerbimento a pronto effetto.		
	Euro Tre / 50	m ²	3,50
PR.P 45 .002 .004	Semente specifica per prati fioriti (6 gr/mq)		
	Euro Sedici / 00	kg	16,00
PR.P 45 .003	PIANTE IN CONTENITORE: si intendono allevate a cespuglio quando ne è indicata l'altezza (h) in m e ad albero quando è indicata la circonferenza del fusto in cm, misurata ad 1 m dal colletto. Accanto al nome specifico è indicata la tipologia (A = albero, C = cespuglio, R = rampicante, F = frutto). Per il tipo di allevamento: C= contenitore Z= zolla RN= radice nuda. Nel caso non sia specificato il nome della specie il titolo si intende comprenda le varie specie più diffuse in ambito urbano appartenenti al genere indicato.		
PR.P 45 .003 .001	Abelia, C, specie grandiflora, Clt 2		
	Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .002	Abelia, C, specie grandiflora, Clt 3		
	Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 45 .003 .003	Abelia C, specie grandiflora, Clt 9-10		
	Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .004	Abelia, C, specie grandiflora, Clt 15-18		
	Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 45 .003 .009	Abies A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 80/100 cm		
	Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .010	Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 125/150 cm		
	Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .011	Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 150/175 cm		
	Euro Centoottantaquattro / 00	cad	184,00
PR.P 45 .003 .012	Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 175/200 cm		
	Euro Duecentocinquantequattro / 00	cad	253,00
PR.P 45 .003 .013	Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 200/250 cm		
	Euro Trecentotrentaquattro / 00	cad	334,00
PR.P 45 .003 .014	Abies, A , specie concolor, nobilis, pinsapò (nome comune abete), h. 250/300 cm		
	Euro Cinquecentosettantasei / 00	cad	576,00
PR.P 45 .003 .015	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 80/100 cm		
	Euro Diciassette / 25	cad	17,25
PR.P 45 .003 .016	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 100/125 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventuno / 85	cad	21,85
PR.P 45 .003 .017	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 125/150 cm Euro Ventotto / 75	cad	28,75
PR.P 45 .003 .018	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 150/175 cm Euro Quarantuno / 40	cad	41,40
PR.P 45 .003 .019	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 175/200 cm Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .020	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 200/250 cm Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 45 .003 .021	Abies, A , specie alba (nome comune abete), h. 250/300 cm Euro Centoquattro / 00	cad	104,00
PR.P 45 .003 .022	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 80/100 cm Euro Trentaquattro / 50	cad	34,50
PR.P 45 .003 .023	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 100/125 cm Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .024	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 125/150 cm Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .025	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 150/175 cm Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .026	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 175/200 cm Euro Centoventisette / 00	cad	127,00
PR.P 45 .003 .027	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 200/225 cm Euro Centosettantasette / 75	cad	177,75
PR.P 45 .003 .028	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 225/250 cm Euro Duecentotrenta / 00	cad	230,00
PR.P 45 .003 .029	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 250/300 cm Euro Duecentonovantanove / 00	cad	299,00
PR.P 45 .003 .030	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 300/350 cm Euro Trecentosessantotto / 00	cad	368,00
PR.P 45 .003 .031	Abies, A , specie nordmanniana (nome comune abete), h. 350/400 cm Euro Cinquecentodue / 50	cad	502,50
PR.P 45 .003 .032	Abutilon, C , spp, Clt.3 Euro Tre / 98	cad	3,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .033	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.125/150,clt 3 Euro Otto / 25	cad	8,25
PR.P 45 .003 .034	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.150/175,clt 5 Euro Dieci / 43	cad	10,43
PR.P 45 .003 .035	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.175/200,clt 5 Euro Tredici / 88	cad	13,88
PR.P 45 .003 .036	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.200/250,clt 25 Euro Ventuno / 30	cad	21,30
PR.P 45 .003 .037	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, h.250/300,clt 35 Euro Ventinove / 90	cad	29,90
PR.P 45 .003 .038	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 6/8 Euro Quarantasette / 25	cad	47,25
PR.P 45 .003 .039	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 8/10 Euro Cinquantaquattro / 00	cad	54,00
PR.P 45 .003 .040	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 10/12 Euro Sessantasette / 50	cad	67,50
PR.P 45 .003 .041	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 12/14 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .042	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 14/16 Euro Centodiciotto / 50	cad	118,50
PR.P 45 .003 .043	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 16/18 Euro Centocinquanta / 75	cad	150,75
PR.P 45 .003 .044	Acacia, A, da seme, specie dealbata, nome comune mimosa, circonferenza 18/20 Euro Centoottantasette / 50	cad	187,50
PR.P 45 .003 .045	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 8/10 Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 45 .003 .046	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 10/12 Euro Trentacinque / 55	cad	35,55
PR.P 45 .003 .047	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 12/14 Euro Cinquantuno / 00	cad	51,00
PR.P 45 .003 .048	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .049	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .050	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .051	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 150/200 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .052	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 200/250 Euro Ventisei / 33	cad	26,33
PR.P 45 .003 .053	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 250/300 Euro Quaranta / 25	cad	40,25
PR.P 45 .003 .054	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 300/350 Euro Cinquantanove / 55	cad	59,55
PR.P 45 .003 .055	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 350/400 Euro Ottantotto / 50	cad	88,50
PR.P 45 .003 .056	Acer, A, specie campestre, negundo, platanoides, saccharinum, nome comune acero, h. 400/450 Euro Centotrentatre / 50	cad	133,50
PR.P 45 .003 .057	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 8/10 Euro Ventinove / 33	cad	29,33
PR.P 45 .003 .058	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 10/12 Euro Quarantadue / 53	cad	42,53
PR.P 45 .003 .059	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 12/14 Euro Sessantuno / 05	cad	61,05
PR.P 45 .003 .060	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .061	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .062	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, circonferenza 18/20 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .063	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 250/300 Euro Centonovantatre / 13	cad	193,13
PR.P 45 .003 .064	Acer, A, specie pseudoplatanus, japonicum, nome comune acero, h. 300/350 Euro Cinquecentocinquanta / 00	cad	550,00
PR.P 45 .003	Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 5-7		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.067	Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .068	Actinidia, F, specie chinensis, nome comune kiwi, Clt 10-12 Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 45 .003 .070	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 8/10 Euro Trentaquattro / 50	cad	34,50
PR.P 45 .003 .071	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 10/12 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .072	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 12/14 Euro Cinquantotto / 88	cad	58,88
PR.P 45 .003 .073	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .074	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .075	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .076	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 20/25 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .077	Aesculus, A, specie hippocastanum, carnea, nome comune ippocastano, circonferenza 25/30 Euro Centonovanta / 00	cad	190,00
PR.P 45 .003 .078	Agave, C, specie americana, Clt 2-3 Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 45 .003 .079	Agave, C, specie americana, Clt 7/10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .080	Agave, C, specie americana, Clt 15/18 Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 45 .003 .081	Akebia, R, specie quinata, h. 100/150, Clt 2 Euro Sei / 75	cad	6,75
PR.P 45 .003 .082	Akebia, R, specie quinata, h. 150/200, Clt 2 Euro Nove / 75	cad	9,75
PR.P 45 .003 .083	Akebia, R, specie quinata, h. 200/250, Clt 10 Euro Sedici / 65	cad	16,65
PR.P 45 .003 .084	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 10/12		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantaquattro / 78	cad	44,78
PR.P 45 .003 .085	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 12/14		
	Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .086	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 14/16		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .087	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .088	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 18/20		
	Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .089	Albizia, A, specie julibrissin, circonferenza 20/25		
	Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .090	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 10/12		
	Euro Trentaquattro / 80	cad	34,80
PR.P 45 .003 .091	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 12/14		
	Euro Cinquantuno / 00	cad	51,00
PR.P 45 .003 .092	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 14/16		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .093	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .094	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 18/20		
	Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .095	Alnus, A, specie cordata, glutinosa, nome comune ontano, circonferenza 20/25		
	Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .096	Amelanchier, C, specie canadensis, h. 125/150		
	Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 45 .003 .097	Amelanchier, C, specie canadensis, h. 150/175		
	Euro Ventotto / 75	cad	28,75
PR.P 45 .003 .098	Amelanchier, C, specie canadensis, h. 175/200		
	Euro Trentasei / 80	cad	36,80
PR.P 45 .003 .099	Aralia, C, specie sieboldii, h. 50/60, Clt 7		
	Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .100	Aralia, C, specie sieboldii, h. 60/80, Clt 10		
	Euro Quattordici / 40	cad	14,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .101	Aralia, C, specie sieboldii, h. 80/100, Clt 18 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .102	Aralia, C, specie sieboldii, h. 100/125, Clt. 25 Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 45 .003 .103	Aralia, C, specie sieboldii, h. 125/150, Clt 35 Euro Sessanta / 00	cad	60,00
PR.P 45 .003 .104	Araucaria, A, specie araucana, h. 125/150 Euro Duecentoventiquattro / 25	cad	224,25
PR.P 45 .003 .105	Araucaria, A, specie araucana, h. 150/160 Euro Duecentosessantatre / 25	cad	263,25
PR.P 45 .003 .106	Araucaria, A, specie araucana, h. 160/180 Euro Trecentoquarantanove / 13	cad	349,13
PR.P 45 .003 .107	Araucaria, A, specie araucana, h. 180/200 Euro Quattrocentodiciassette / 15	cad	417,15
PR.P 45 .003 .108	Araucaria, A, specie araucana, h. 200/220 Euro Cinquecentosettantanove / 75	cad	579,75
PR.P 45 .003 .109	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 40-60, Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .110	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 60/80, Clt 7 Euro Otto / 63	cad	8,63
PR.P 45 .003 .111	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 80/100, Clt 9-10 Euro Otto / 20	cad	8,20
PR.P 45 .003 .112	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 100/125, Clt. 25 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .113	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 125/150, Clt. 35 Euro Ventitre / 00	cad	23,00
PR.P 45 .003 .114	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 150/175, Clt. 70 Euro Trentasei / 80	cad	36,80
PR.P 45 .003 .115	Arbutus, A, specie unedo, nome comune corbezzolo, h. 175/200, Clt. 110 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003 .116	Aucuba, C, specie japonica, h. 30/40, Clt 3 Euro Quattro / 88	cad	4,88

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .117	Aucuba, C, specie japonica, h. 40/50, Clt 5 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003 .118	Aucuba, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 10 Euro Tredici / 35	cad	13,35
PR.P 45 .003 .119	Aucuba, C, specie japonica, h. 80/100, Clt 18-25 Euro Ventitre / 18	cad	23,18
PR.P 45 .003 .120	Aucuba, C, specie japonica, h. 100/125, Clt 30 Euro Trentaquattro / 80	cad	34,80
PR.P 45 .003 .121	Aucuba, C, specie japonica, h. 125/150, Clt 50 Euro Cinquantacinque / 65	cad	55,65
PR.P 45 .003 .122	Azalea, C, spp., h. 30-40, Clt 3 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003 .123	Azalea, C, spp., h. 40-50, Clt 7 Euro Tredici / 80	cad	13,80
PR.P 45 .003 .124	Azalea, C, spp., h. 50-60, Clt 12-15 Euro Venticinque / 30	cad	25,30
PR.P 45 .003 .125	Azalea, C, spp., h. 60/80, Clt Clt 25-35 Euro Cinquantotto / 50	cad	58,50
PR.P 45 .003 .126	Azalea, C, spp., h. 80-100, Clt 35-80 Euro Ottantasei / 25	cad	86,25
PR.P 45 .003 .127	Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 100/125, Clt 10-12 Euro Quindici / 45	cad	15,45
PR.P 45 .003 .128	Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 125/150, Clt 12-15 Euro Diciotto / 53	cad	18,53
PR.P 45 .003 .129	Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 150/200, Clt 18-25 Euro Ventidue / 13	cad	22,13
PR.P 45 .003 .130	Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 250/300, Clt 35 Euro Quarantuno / 70	cad	41,70
PR.P 45 .003 .131	Bambusa, specie aurea--mitis, nome comune bambù, h. 350/400, Clt 85 Euro Novantasei / 75	cad	96,75
PR.P 45 .003 .132	Banksia, C, spp., Clt 3 Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 45 .003	Banksia, C, spp., Clt 5		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.133	Euro Dodici / 00	cad	12,00
PR.P 45 .003 .134	Berberis, C, spp., Clt 2 Euro Tre / 35	cad	3,35
PR.P 45 .003 .135	Berberis, C, spp., Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .136	Berberis, C, spp., Clt 10 Euro Dieci / 20	cad	10,20
PR.P 45 .003 .137	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 200/250 Euro Trentacinque / 55	cad	35,55
PR.P 45 .003 .138	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 250/300 Euro Quarantanove / 80	cad	49,80
PR.P 45 .003 .139	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 300/350 Euro Sessantotto / 40	cad	68,40
PR.P 45 .003 .140	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, h. 350/400 Euro Ottantotto / 13	cad	88,13
PR.P 45 .003 .141	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 8/10 Euro Trentotto / 25	cad	38,25
PR.P 45 .003 .142	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 10/12 Euro Cinquantuno / 53	cad	51,53
PR.P 45 .003 .143	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 12/14 Euro Sessantuno / 35	cad	61,35
PR.P 45 .003 .144	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 14/16 Euro Novanta / 68	cad	90,68
PR.P 45 .003 .145	Betula, A, specie alba, nome comune betulla, circonferenza 16/18 Euro Centoventisette / 95	cad	127,95
PR.P 45 .003 .146	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 200/250 Euro Trentacinque / 55	cad	35,55
PR.P 45 .003 .147	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 250/300 Euro Quaranta / 25	cad	40,25
PR.P 45 .003 .148	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 300/350 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .149	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, h. 350/400		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .150	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 8/10 Euro Trentotto / 25	cad	38,25
PR.P 45 .003 .151	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 10/12 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .152	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 12/14 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .153	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .154	Betula, A, specie utilis, pendula, nome comune betulla, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .155	Bignonia, R, spp., h. 60/80, Clt 2 Euro Sette / 18	cad	7,18
PR.P 45 .003 .156	Bignonia, R, spp., h.80/100, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .157	Bignonia, R, spp., h100/125, Clt 3-5 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .158	Bignonia, R, spp., h 150/200, Clt 10-12 Euro Diciassette / 03	cad	17,03
PR.P 45 .003 .159	Bignonia, R, spp., h 200/250, Clt 15-18 Euro Ventiquattro / 38	cad	24,38
PR.P 45 .003 .160	Bougainvillea, R, spp., h. 60/80, Clt 2 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .161	Bougainvillea, R, spp., h. 80/100, Clt 2 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .162	Bougainvillea, R, spp., h. 100/125, Clt 3 Euro Otto / 18	cad	8,18
PR.P 45 .003 .163	Bougainvillea, R, spp., h. 150/200, Clt 7 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .164	Buddleia, C, spp., Clt 3 Euro Tre / 08	cad	3,08
PR.P 45 .003 .165	Buddleia, C, spp., Clt 9-10 Euro Sette / 85	cad	7,85

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .166	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 25/30 Euro Tre / 00	cad	3,00
PR.P 45 .003 .167	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 30/35 Euro Quattro / 13	cad	4,13
PR.P 45 .003 .168	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 35/40 Euro Quattro / 13	cad	4,13
PR.P 45 .003 .169	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 40/50 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003 .170	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 50/60 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003 .171	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 60/70 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003 .172	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 70/80 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003 .173	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 80/100 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .174	Buxus, C, specie sempervirens, macrophylla, microphylla, nome comune bosso, h. 100/125 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .175	Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 40/60, Clt 3 Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 45 .003 .176	Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 60/80, Clt 7-9 Euro Otto / 20	cad	8,20
PR.P 45 .003 .177	Callistemon, C, specie citrinus, laevis, h. 80/100, Clt 15 Euro Sedici / 35	cad	16,35
PR.P 45 .003 .178	Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 3 Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 45 .003 .179	Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, Clt 9/10 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003 .180	Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 100/125 Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 45 .003 .181	Calycanthus, C, spp., nome comune calicanto, h. 125/150 Euro Ventisette / 08	cad	27,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .182	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clf 3 Euro Sette / 43	cad	7,43
PR.P 45 .003 .183	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clf 5-7 Euro Dodici / 38	cad	12,38
PR.P 45 .003 .184	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, Clf 10-12 Euro Sedici / 58	cad	16,58
PR.P 45 .003 .185	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 60/80 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .186	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 80/100 Euro Ventuno / 30	cad	21,30
PR.P 45 .003 .187	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 100/125 Euro Quarantuno / 40	cad	41,40
PR.P 45 .003 .188	Camellia, C, specie japonica, sasanqua, nome comune camelia, h. 125/150 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .189	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 100/150 Euro Nove / 30	cad	9,30
PR.P 45 .003 .190	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 150/200 Euro Sedici / 70	cad	16,70
PR.P 45 .003 .191	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 200/250 Euro Ventuno / 30	cad	21,30
PR.P 45 .003 .192	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 250/300 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .193	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 300/350 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .194	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, h. 350/400 Euro Centodieci / 00	cad	110,00
PR.P 45 .003 .195	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 8/10 Euro Quaranta / 25	cad	40,25
PR.P 45 .003 .196	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 10/12 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .197	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 12/14 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.198	circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .200	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .201	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 18/20 Euro Centodieci / 00	cad	110,00
PR.P 45 .003 .202	Carpinus, A, specie betulus, nome comune carpino bianco, circonferenza 20/25 Euro Centotrentotto / 00	cad	138,00
PR.P 45 .003 .213	Caryopteris, C, spp., Clt 3 Euro Tre / 08	cad	3,08
PR.P 45 .003 .214	Caryopteris, C, spp., Clt 9-10 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003 .218	Cassia, C, spp. h. 60/80, Clt 3 Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003 .220	Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, 12/14 Euro Settantuno / 10	cad	71,10
PR.P 45 .003 .221	Castanea, A, specie sativa, nome comune castagno, h. 14/16 Euro Novantacinque / 78	cad	95,78
PR.P 45 .003 .228	Catalpa, A, specie bignonioides, h. 10/12 Euro Ventotto / 65	cad	28,65
PR.P 45 .003 .229	Catalpa, A, specie bignonioides, h. 12/14 Euro Trentacinque / 93	cad	35,93
PR.P 45 .003 .235	Ceanothus, C, spp., Clt 3 Euro Tre / 70	cad	3,70
PR.P 45 .003 .236	Ceanothus, C, spp., Clt 9-10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .242	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 125/150 Euro Ventisette / 60	cad	27,60
PR.P 45 .003 .243	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 175/200 Euro Quarantatre / 70	cad	43,70
PR.P 45 .003 .244	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 250/300 Euro Centosei / 00	cad	106,00
PR.P 45 .003 .245	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 300/350		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centosessantasei / 00	cad	166,00
PR.P 45 .003 .246	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 350/400		
	Euro Duecentotrentotto / 73	cad	238,73
PR.P 45 .003 .247	Cedrus, A, specie atlantica, libani, nome comune cedro, h. 450/500		
	Euro Trecentoquarantasette / 63	cad	347,63
PR.P 45 .003 .253	Celtis, A, specie australis, nome comune begolaro, circonferenza 8/10		
	Euro Trenta / 15	cad	30,15
PR.P 45 .003 .254	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 10/12		
	Euro Quarantadue / 53	cad	42,53
PR.P 45 .003 .255	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 12/14		
	Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .256	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 14/16		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .257	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .258	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 18/20		
	Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .259	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 20/25		
	Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .260	Celtis, A, specie australis, nome comune bagolaro, circonferenza 25/30		
	Euro Centonovanta / 00	cad	190,00
PR.P 45 .003 .265	Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 12/14, Clt 50		
	Euro Ottantotto / 05	cad	88,05
PR.P 45 .003 .266	Ceratonia, A, specie siliqua, nome comune carrubo, circonferenza 18/20, Clt 130		
	Euro Duecentodiciannove / 38	cad	219,38
PR.P 45 .003 .270	Ceratostigma, C, spp., Clt.3		
	Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .275	Cercidiphillum, A, specie japonicum, Clt 3		
	Euro Quattro / 13	cad	4,13
PR.P 45 .003 .280	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 6/8		
	Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .281	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 8/10		
	Euro Quarantuno / 70	cad	41,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .282	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 10/12 Euro Cinquantaquattro / 08	cad	54,08
PR.P 45 .003 .283	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 12/14 Euro Settantuno / 10	cad	71,10
PR.P 45 .003 .284	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 14/16 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .285	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 16/18 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .286	Cercis, A, specie siliquastrum, circonferenza 18/20 Euro Centotrentatre / 00	cad	133,00
PR.P 45 .003 .287	Cercis, A, specie siliquastrum, h. 80/100 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .288	Cercis, A, specie siliquastrum, h. 100/125 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .289	Cercis, A, specie siliquastrum, h. 125/150 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .290	Cercis, A, specie siliquastrum, h. 150/175 Euro Ventinove / 90	cad	29,90
PR.P 45 .003 .291	Cercis, A, specie siliquastrum, h. 175/200 Euro Quarantatre / 70	cad	43,70
PR.P 45 .003 .297	Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 3 Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 45 .003 .298	Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 9-10 Euro Dieci / 43	cad	10,43
PR.P 45 .003 .299	Chaenomeles, C, specie japonica, nome comune cydonia, Clt 15-18 Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 45 .003 .305	Chamaerops, C, specie humilis, Clt 3 Euro Cinque / 98	cad	5,98
PR.P 45 .003 .306	Chamaerops, C, specie humilis, Clt 7 Euro Undici / 63	cad	11,63
PR.P 45 .003 .307	Chamaerops, C, specie humilis, Clt 10 Euro Quindici / 45	cad	15,45

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .308	Chamaerops, C, specie humilis, h. 50/60 Euro Diciotto / 53	cad	18,53
PR.P 45 .003 .309	Chamaerops, C, specie humilis, h. 60/80 Euro Tredici / 80	cad	13,80
PR.P 45 .003 .310	Chamaerops, C, specie humilis, h. 80/100 Euro Ventitre / 00	cad	23,00
PR.P 45 .003 .311	Chamaerops, C, specie humilis, h. 100/125 Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 45 .003 .312	Chamaerops, C, specie humilis, h. 125/150 Euro Trentanove / 10	cad	39,10
PR.P 45 .003 .313	Choisya, C, specie ternata, h. 30/40, Clt 3 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003 .314	Choisya, C, specie ternata, h. 40/60, Clt 7-10 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .315	Cinnamomium, C, specie camphora, h. 200/250, Clt 35 Euro Sessantatre / 38	cad	63,38
PR.P 45 .003 .321	Cinnamomium, C, specie camphora, h. 250/300, Clt 110 Euro Centodue / 00	cad	102,00
PR.P 45 .003 .325	Clematis, R, Clt 3 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .330	Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 125/150 Euro Venticinque / 13	cad	25,13
PR.P 45 .003 .331	Clerodendrom, C, specie trichotomum, h. 150/175 Euro Trentasette / 08	cad	37,08
PR.P 45 .003 .332	Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 8/10 Euro Ventisei / 85	cad	26,85
PR.P 45 .003 .333	Clerodendrom, C, specie trichotomum, circonferenza 10/12 Euro Trentatre / 38	cad	33,38
PR.P 45 .003 .339	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .340	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, Clt 7-10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 80/100		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.341	Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .342	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 100/125 Euro Trentotto / 63	cad	38,63
PR.P 45 .003 .343	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 125/150 Euro Cinquantacinque / 65	cad	55,65
PR.P 45 .003 .344	Cornus, C, specie alba, florida, mas, sanguinea, h. 150/175 Euro Settantaquattro / 18	cad	74,18
PR.P 45 .003 .350	Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 80/100 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .351	Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h.100/125 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .352	Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 125/150 Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 45 .003 .353	Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 150/175 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .354	Corylus, A-F, specie avellana, nome comune nocciolo, h. 175/200 Euro Cinquantotto / 88	cad	58,88
PR.P 45 .003 .360	Corylus, A-F, specie columna, nome comune nocciolo, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .361	Corylus, A-F, specie columna, nome comune nocciolo, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .362	Corylus, A-F, specie columna, nome comune nocciolo, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .363	Corylus, A-F, specie columna, nome comune nocciolo, circonferenza 20/25 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .369	Cotoneaster C, specie spp., h. 30/40, Clt 2 Euro Due / 80	cad	2,80
PR.P 45 .003 .370	Cotoneaster C, specie spp., h. 40/60, Clt 3 Euro Due / 31	cad	2,31
PR.P 45 .003 .371	Cotoneaster C, specie spp., h. 80/100, Clt 9-10 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .377	Crataegus C, specie spp., circonferenza 12/14		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 45 .003 .378	Crataegus C, specie spp., circonferenza 14/16		
	Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .379	Crataegus C, specie spp., circonferenza 16/18		
	Euro Centoquattro / 00	cad	104,00
PR.P 45 .003 .380	Crataegus C, specie spp., circonferenza 18/20		
	Euro Centoventisette / 00	cad	127,00
PR.P 45 .003 .381	Crataegus C, specie spp., circonferenza 20/25		
	Euro Duecentoquaranta / 00	cad	240,00
PR.P 45 .003 .387	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 40/50		
	Euro Tre / 98	cad	3,98
PR.P 45 .003 .388	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 60/70		
	Euro Nove / 60	cad	9,60
PR.P 45 .003 .389	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 80/100		
	Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .390	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 100/125		
	Euro Ventidue / 43	cad	22,43
PR.P 45 .003 .391	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 125/150		
	Euro Ventinove / 40	cad	29,40
PR.P 45 .003 .392	Cryptomeria A, specie japonica, nome comune nana, h. 150/175		
	Euro Quarantaquattro / 78	cad	44,78
PR.P 45 .003 .398	Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 125/150		
	Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003 .399	Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 175/200		
	Euro Sedici / 70	cad	16,70
PR.P 45 .003 .400	Cupressuciparis A, specie leylandii, h. 250/300		
	Euro Quaranta / 58	cad	40,58
PR.P 45 .003 .408	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 125/150		
	Euro Dieci / 35	cad	10,35
PR.P 45 .003 .409	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 175/200		
	Euro Diciassette / 25	cad	17,25
PR.P 45 .003 .410	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 250/300		
	Euro Quarantatre / 70	cad	43,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .411	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 350/400 Euro Centootto / 15	cad	108,15
PR.P 45 .003 .412	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 150/175 Euro Tredici / 25	cad	13,25
PR.P 45 .003 .413	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 200/250 Euro Ventisei / 45	cad	26,45
PR.P 45 .003 .414	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 300/350 Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 45 .003 .415	Cupressus A, specie arizonica, macrocarpa, sempervirens, nome comune cipresso comune, h. 400/450 Euro Centocinquantanove / 15	cad	159,15
PR.P 45 .003 .421	Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 5/6, Clt 12 Euro Quindici / 50	cad	15,50
PR.P 45 .003 .422	Cydonia F, specie oblonga, nome comune cotogno, circonferenza 6/8, Clt 12 Euro Ventuno / 50	cad	21,50
PR.P 45 .003 .428	Cytisus C, specie spp., Clt 2 Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 45 .003 .429	Cytisus C, specie spp., Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .430	Cytisus C, specie spp., Clt 9-10 Euro Dieci / 20	cad	10,20
PR.P 45 .003 .436	Datura C, specie arborea, Clt 3 Euro Quattro / 50	cad	4,50
PR.P 45 .003 .442	Davidia A, specie involucrata, h. 100/125 Euro Sedici / 10	cad	16,10
PR.P 45 .003 .443	Davidia A, specie involucrata, h. 125/150 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003 .444	Davidia A, specie involucrata, h. 150/175 Euro Cinquantasei / 25	cad	56,25
PR.P 45 .003 .450	Deutzia C, specie spp., Clt 3 Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 45 .003 .451	Deutzia C, specie spp., Clt 9-10 Euro Dieci / 20	cad	10,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .457	Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 5/6, Clt 12 Euro Tredici / 28	cad	13,28
PR.P 45 .003 .458	Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 6/8, Clt 12 Euro Quindici / 00	cad	15,00
PR.P 45 .003 .459	Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 8/10 Euro Diciassette / 03	cad	17,03
PR.P 45 .003 .460	Diospyros F, specie kaki, nome comune Kaki, circonferenza 10/12 Euro Ventitre / 18	cad	23,18
PR.P 45 .003 .467	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 6/8 Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .468	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 8/10 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .469	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 10/12 Euro Quaranta / 20	cad	40,20
PR.P 45 .003 .470	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 40/60, Clt 7 Euro Nove / 68	cad	9,68
PR.P 45 .003 .471	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 60/80, Clt 10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .472	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 80/100, Clt 12 Euro Sedici / 20	cad	16,20
PR.P 45 .003 .473	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, h. 100/125, Clt 18 Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 45 .003 .474	Eleagnus A - C, specie angustifolia, pungens, circonferenza 30/40, Clt 18 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .480	Erica, C, spp., Clt 1,5-2 Euro Due / 40	cad	2,40
PR.P 45 .003 .481	Erica, C, spp., Clt 3 Euro Tre / 53	cad	3,53
PR.P 45 .003 .488	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 80/100 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .489	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 100/125 Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 45 .003	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 125/150		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.490	Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .491	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, h. 150/175 Euro Trentacinque / 93	cad	35,93
PR.P 45 .003 .492	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8 Euro Venti / 48	cad	20,48
PR.P 45 .003 .493	Eriobotrya, C, specie japonica, nome comune nespolo, circonferenza 8/10 Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .494	Erythrina, C, specie crista galli, Clt 3 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003 .495	Erythrina, C, specie crista galli, Clt 9-10 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .501	Escallonia, C, spp., h. 40/60, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .502	Escallonia, C, spp., h. 60/80, Clt 9-10 Euro Otto / 20	cad	8,20
PR.P 45 .003 .508	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 80/100 Euro Quattro / 65	cad	4,65
PR.P 45 .003 .509	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 100/125 Euro Sei / 15	cad	6,15
PR.P 45 .003 .510	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 125/150 Euro Otto / 25	cad	8,25
PR.P 45 .003 .511	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 150/200 Euro Undici / 18	cad	11,18
PR.P 45 .003 .512	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 200/250 Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 45 .003 .513	Eucaliptus, A, spp., nome comune eucalipto, h. 250/300 Euro Ventiquattro / 98	cad	24,98
PR.P 45 .003 .519	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 30/40, Clt 2-3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .520	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 40/50, Clt 5-7 Euro Sei / 38	cad	6,38
PR.P 45 .003 .521	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 50/60, Clt 7-9		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003 .522	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 60/80, Clit 9-12 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003 .523	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 80/100, Clit 15 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .524	Euonymus, C, specie japonicus, nome comune evonimo, h. 100/125, Clit 18 Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 45 .003 .530	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 175/200 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .531	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 250/300 Euro Centoquarantaquattro / 00	cad	144,00
PR.P 45 .003 .532	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 300/350 Euro Centoottantaquattro / 00	cad	184,00
PR.P 45 .003 .533	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, h. 350/400 Euro Duecentoquarantadue / 00	cad	242,00
PR.P 45 .003 .534	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 10/12 Euro Centoquaranta / 00	cad	140,00
PR.P 45 .003 .535	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 12/14 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .536	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .537	Fagus, A, specie sylvatica, nome comune faggio, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .543	Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 30/40, Clit 2-3 Euro Tre / 83	cad	3,83
PR.P 45 .003 .544	Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 40/60, Clit 3 Euro Tre / 52	cad	3,52
PR.P 45 .003 .545	Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 60/80, Clit 7-9 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .003 .546	Feijoa, A-F, specie sellowiana, h. 80/100, Clit 10-12 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .553	Ficus, R, specie repens, h. 20/40, Clit 2-3 Euro Tre / 23	cad	3,23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .554	Ficus, R, specie repens, h. 60/80, Clt 2-3 Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 45 .003 .560	Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 8/10 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .561	Ficus, A-F, specie carica, nome comune fico comune, circonferenza 12/14 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .567	Forsythia, C, spp., Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .568	Forsythia, C, spp., Clt 9-10 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003 .574	Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 12/14 Euro Cinquantotto / 73	cad	58,73
PR.P 45 .003 .575	Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .576	Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .577	Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 18/20 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .578	Fraxinus, A, specie excelsior, ornus, circonferenza 20/25 Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 45 .003 .584	Genista, C, specie hispanica, lydia, tinctoria, Clt. 3 Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 45 .003 .590	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 6/8 Euro Trenta / 15	cad	30,15
PR.P 45 .003 .591	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 8/10 Euro Quarantuno / 70	cad	41,70
PR.P 45 .003 .592	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 10/12 Euro Cinquantadue / 50	cad	52,50
PR.P 45 .003 .593	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 12/14 Euro Sessantanove / 53	cad	69,53
PR.P 45 .003 .594	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .595	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .596	Ginkgo, A, specie biloba, nome comune ginco, circonferenza 18/20 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .602	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 8/10 Euro Trentadue / 48	cad	32,48
PR.P 45 .003 .603	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 10/12 Euro Quaranta / 20	cad	40,20
PR.P 45 .003 .604	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 12/14 Euro Sessantaquattro / 88	cad	64,88
PR.P 45 .003 .605	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .606	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .607	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .608	Gleditsia, A, specie triacanthos, circonferenza 20/25 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .614	Grevillea, C, spp., Clt 3 Euro Tre / 85	cad	3,85
PR.P 45 .003 .615	Grevillea, C, spp., Clt 7-10 Euro Undici / 30	cad	11,30
PR.P 45 .003 .621	Hamamelis, C, spp., h. 80/100, Clt 15 Euro Trenta / 15	cad	30,15
PR.P 45 .003 .622	Hamamelis, C, spp., h. 100/125, Clt 18 Euro Quarantuno / 70	cad	41,70
PR.P 45 .003 .623	Hamamelis, C, spp., h. 125/150, Clt 30 Euro Cinquantasette / 98	cad	57,98
PR.P 45 .003 .629	Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 60/80, Clt 2 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .003 .630	Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 80/100, Clt 3 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003	Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 100/125, Clt 3		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.631	Euro Quattro / 60	cad	4,60
PR.P 45 .003 .632	Hedera, R, spp., nome comune edera, h. 125/150, Clt 7 Euro Cinque / 55	cad	5,55
PR.P 45 .003 .638	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 60/80 Euro Undici / 63	cad	11,63
PR.P 45 .003 .639	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 80/100 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .640	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, h. 125/150 Euro Venti / 85	cad	20,85
PR.P 45 .003 .642	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 6/8 Euro Ventisette / 32	cad	27,32
PR.P 45 .003 .643	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 8/10 Euro Quaranta / 02	cad	40,02
PR.P 45 .003 .644	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 10/12 Euro Cinquantaquattro / 28	cad	54,28
PR.P 45 .003 .645	Hibiscus, A-C, specie syriacus, nome comune ibisco, circonferenza 12/14 Euro Ottanta / 04	cad	80,04
PR.P 45 .003 .651	Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 3 Euro Quattro / 07	cad	4,07
PR.P 45 .003 .652	Hydrangea, C, specie ARBORESCEN, ASPERA, QUERCIFOLIA, PANICULATA, PETIOLARIS, nome comune ortensia, Clt 9-10 Euro Undici / 010	cad	11,10
PR.P 45 .003 .658	Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .659	Hydrangea, C, specie macriphilla, nome comune ortensia, Clt 9-10 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003 .665	Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .666	Hypericum, C, spp., nome comune iperico, Clt 10 Euro Dieci / 20	cad	10,20
PR.P 45 .003 .672	Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 60/80 Euro Quattro / 50	cad	4,50
PR.P 45 .003 .673	Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 80/100		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .675	Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 125/150		
	Euro Trentasei / 80	cad	36,80
PR.P 45 .003 .676	Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 150/175		
	Euro Settantasette / 25	cad	77,25
PR.P 45 .003 .677	Ilex, C, specie aquifolium, nome comune agrifoglio, h. 175/200		
	Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003 .683	Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 6/8, Clit 30		
	Euro Tredici / 62	cad	13,62
PR.P 45 .003 .684	Jacaranda, A, specie mimosifolia (=J. ovalifolia), circonferenza 8/10, Clit 30		
	Euro Trentotto / 63	cad	38,63
PR.P 45 .003 .690	Jasminum, R, spp., h. 60/80, Clit 3		
	Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003 .692	Jasminum, R, spp., h. 100/125, Clit 3		
	Euro Cinque / 75	cad	5,75
PR.P 45 .003 .694	Jasminum, R, spp., h. 150/175, Clit 7		
	Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .700	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 8/10		
	Euro Ventitre / 25	cad	23,25
PR.P 45 .003 .701	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 10/12		
	Euro Trenta / 75	cad	30,75
PR.P 45 .003 .702	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 12/14		
	Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .703	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 14/16		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .704	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .705	Juglans, C, specie nigra, regia, nome comune noce, circonferenza 18/20		
	Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .711	Juniperus, C, spp., Clit 3		
	Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .712	Juniperus, C, spp., Clit 9-10		
	Euro Nove / 80	cad	9,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .713	Juniperus, C, spp., Clt 18 Euro Ventuno / 00	cad	21,00
PR.P 45 .003 .719	Kerria, C, specie japonica, Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .720	Kerria, C, specie japonica, Clt 10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .721	Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 8/10 Euro Trentatre / 98	cad	33,98
PR.P 45 .003 .727	Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 10/12 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .728	Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 12/14 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .729	Koelreuteria, A, specie paniculata, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003 .735	Kolkwitzia, C, specie amabilis, Clt 3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003 .742	Lagestroemia, C, spp., circonferenza 6/8 Euro Trentasette / 05	cad	37,05
PR.P 45 .003 .743	Lagestroemia, C, spp., circonferenza 8/10 Euro Quarantaquattro / 90	cad	44,90
PR.P 45 .003 .744	Lagestroemia, C, spp., circonferenza 10/12 Euro Sessantotto / 08	cad	68,08
PR.P 45 .003 .745	Lagestroemia, C, spp., circonferenza 12/14 Euro Centosei / 58	cad	106,58
PR.P 45 .003 .746	Lagestroemia, C, spp., h. 60/80 Euro Cinque / 18	cad	5,18
PR.P 45 .003 .747	Lagestroemia, C, spp., h. 80/100 Euro Dieci / 20	cad	10,20
PR.P 45 .003 .748	Lagestroemia, C, spp., h. 100/125 Euro Dodici / 38	cad	12,38
PR.P 45 .003 .749	Lagestroemia, C, spp., h. 125/150 Euro Sedici / 70	cad	16,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .755	Lantana, C, specie sellowiana camara, Clt 2-3 Euro Tre / 83	cad	3,83
PR.P 45 .003 .761	Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 40/60, Clt 3 Euro Tre / 83	cad	3,83
PR.P 45 .003 .763	Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 80/100, Clt 3 Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 45 .003 .764	Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 100/125, Clt 3 Euro Quattro / 85	cad	4,85
PR.P 45 .003 .766	Laurus, C, specie nobilis, nome comune alloro, h. 150/175 Euro Dodici / 45	cad	12,45
PR.P 45 .003 .772	Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 1-2 Euro Uno / 88	cad	1,88
PR.P 45 .003 .773	Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 2 Euro Uno / 49	cad	1,49
PR.P 45 .003 .774	Lavandula, C, specie angustifolia (=L. spica, L. officinalis), nome comune lavanda, Clt 3 Euro Quattro / 40	cad	4,40
PR.P 45 .003 .780	Leonotis, C, specie leonorus, Clt 3 Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 45 .003 .786	Leptospermum, C, specie scoparium, Clt 3 Euro Quattro / 05	cad	4,05
PR.P 45 .003 .792	Leucothoe, C, spp., Clt 3 Euro Cinque / 10	cad	5,10
PR.P 45 .003 .793	Leucothoe, C, spp., Clt 7-10 Euro Dodici / 75	cad	12,75
PR.P 45 .003 .799	Libocedrus, A, specie decurrens, h. 150/175, Clt 18 Euro Ventuno / 85	cad	21,85
PR.P 45 .003 .800	Libocedrus, A, specie decurrens, h. 175/200, Clt 35 Euro Trentuno / 05	cad	31,05
PR.P 45 .003 .801	Libocedrus, A, specie decurrens, h. 200/250, Clt 50 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003 .802	Libocedrus, A, specie decurrens, h. 250/300, Clt 90 Euro Settantaquattro / 00	cad	74,00
PR.P 45 .003	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 60/80		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.808	Euro Due / 10	cad	2,10
PR.P 45 .003 .809	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 80/100 Euro Due / 30	cad	2,30
PR.P 45 .003 .810	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, h. 100/125 Euro Due / 80	cad	2,80
PR.P 45 .003 .811	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 8/10 Euro Ventitre / 25	cad	23,25
PR.P 45 .003 .812	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 10/12 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .813	Ligustrum, C, specie japonicum, nome comune ligustro, circonferenza 12/14 Euro Quarantaquattro / 78	cad	44,78
PR.P 45 .003 .819	Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 6/8 Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .820	Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 8/10 Euro Trentatre / 98	cad	33,98
PR.P 45 .003 .821	Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 10/12 Euro Cinquanta / 25	cad	50,25
PR.P 45 .003 .822	Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 12/14 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003 .823	Liquidambar, A, specie styraciflua, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .824	Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 150/200, Clt. 20-25 Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 45 .003 .825	Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 200/250, Clt 25-30 Euro Ventisei / 31	cad	26,31
PR.P 45 .003 .826	Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 250/300, Clt 30-35 Euro Trentasette / 08	cad	37,08
PR.P 45 .003 .827	Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 300/350 Euro Ottantotto / 05	cad	88,05
PR.P 45 .003 .828	Liquidambar, A, specie styraciflua, h. 350/400 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .834	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 6/8		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventiquattro / 75	cad	24,75
PR.P 45 .003 .835	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 8/10		
	Euro Trentatre / 98	cad	33,98
PR.P 45 .003 .836	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 10/12		
	Euro Cinquanta / 25	cad	50,25
PR.P 45 .003 .837	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 12/14		
	Euro Settantadue / 60	cad	72,60
PR.P 45 .003 .838	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 14/16		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .839	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .840	Liriodendron, A, specie tulipifera, circonferenza 18/20		
	Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .846	Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 100/150, Clt 3		
	Euro Due / 42	cad	2,42
PR.P 45 .003 .847	Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 150/200, Clt 3		
	Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003 .848	Lonicera, C, specie caprifolium, nitida, pileata, h. 200/250, Clt 10		
	Euro Quattordici / 70	cad	14,70
PR.P 45 .003 .854	Magnolia, A, specie grandiflora, h. 100/125		
	Euro Trentuno / 65	cad	31,65
PR.P 45 .003 .855	Magnolia, A, specie grandiflora, h. 125/150		
	Euro Ventitre / 00	cad	23,00
PR.P 45 .003 .856	Magnolia A, specie grandiflora, h. 150/175		
	Euro Quarantaquattro / 85	cad	44,85
PR.P 45 .003 .857	Magnolia A, specie grandiflora, h. 175/200		
	Euro Settantatre / 50	cad	73,50
PR.P 45 .003 .858	Magnolia A, specie grandiflora, h. 200/250		
	Euro Centoquattro / 25	cad	104,25
PR.P 45 .003 .859	Magnolia A, specie grandiflora, h. 250/300		
	Euro Centotrentacinque / 23	cad	135,23
PR.P 45 .003 .860	Magnolia A, specie grandiflora, h. 300/350		
	Euro Duecentouno / 00	cad	201,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .861	Magnolia A, specie grandiflora, h. 350/400 Euro Duecentosettantanove / 00	cad	279,00
PR.P 45 .003 .867	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 80/100 Euro Dodici / 38	cad	12,38
PR.P 45 .003 .868	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 100/125 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003 .869	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 125/150 Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 45 .003 .870	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 150/175 Euro Trentaquattro / 80	cad	34,80
PR.P 45 .003 .871	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 175/200 Euro Cinquantatre / 33	cad	53,33
PR.P 45 .003 .872	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, h. 200/250 Euro Ottantuno / 75	cad	81,75
PR.P 45 .003 .873	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, circonferenza 6/8 Euro Quarantadue / 53	cad	42,53
PR.P 45 .003 .874	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, circonferenza 8/10 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003 .875	Magnolia A, specie X soulangeana in varieta, circonferenza 10/12 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003 .881	Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 40/60 Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003 .882	Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 60/80 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003 .883	Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 80/100 Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 45 .003 .884	Mahonia C, specie aquifolium, japonica, h. 100/125 Euro Venticinque / 30	cad	25,30
PR.P 45 .003 .892	Malus A, specie spp., circonferenza 10/12 Euro Quarantotto / 76	cad	48,76
PR.P 45 .003 .893	Malus A, specie spp., circonferenza 12/14 Euro Sessanta / 72	cad	60,72

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003 .894	Malus A, specie spp., circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .895	Malus A, specie spp., circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003 .896	Malus A, specie spp., circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003 .900	Melia, A, specie azedarach, circonferenza 8/10 Euro Ventisette / 08	cad	27,08
PR.P 45 .003 .901	Melia, A, specie azedarach, circonferenza 10/12 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003 .909	Melia, A, specie azedarach, circonferenza 12/14 Euro Quarantaquattro / 78	cad	44,78
PR.P 45 .003 .914	Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 5/6, Clt 12 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003 .915	Mespilus F, specie germanica, nome comune nespolo, circonferenza 6/8, Clt 12 Euro Sedici / 20	cad	16,20
PR.P 45 .003 .921	Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 175/200 Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 45 .003 .922	Metasequoia A, specie lyptostroboides, h. 250/300 Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 45 .003 .923	Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 300/350 Euro Centosei / 58	cad	106,58
PR.P 45 .003 .924	Metasequoia, A, specie glyptostroboides, h. 350/400 Euro Centocinquanta / 68	cad	150,68
PR.P 45 .003 .930	Morus, A, spp., circonferenza 10/12 Euro Trentuno / 73	cad	31,73
PR.P 45 .003 .931	Morus, A, spp., circonferenza 12/14 Euro Quaranta / 20	cad	40,20
PR.P 45 .003 .932	Morus, A, spp., circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .933	Morus, A, spp., circonferenza 16/18 Euro Settantanove / 65	cad	79,65
PR.P 45 .003	Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 3		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.939	Euro Tre / 30	cad	3,30
PR.P 45 .003 .940	Myrtus, C, spp., nome comune mirto, Clt 10 Euro Nove / 20	cad	9,20
PR.P 45 .003 .947	Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003 .948	Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, Clt 5 Euro Sei / 30	cad	6,30
PR.P 45 .003 .949	Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 40/60, Clt 7-9 Euro Sette / 04	cad	7,04
PR.P 45 .003 .950	Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 60/80 Euro Quindici / 45	cad	15,45
PR.P 45 .003 .951	Nandina, C, specie domestica, nome comune nandina, h. 80/100 Euro Ventuno / 75	cad	21,75
PR.P 45 .003 .957	Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 80/100 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .958	Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 100/125 Euro Ventidue / 50	cad	22,50
PR.P 45 .003 .959	Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 125/150 Euro Trentotto / 63	cad	38,63
PR.P 45 .003 .960	Nerium, C, specie oleander, nome comune oleandro, h. 150/175 Euro Cinquantasei / 40	cad	56,40
PR.P 45 .003 .966	Nymphaea, C, specie rustica, Clt 3 Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 45 .003 .972	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 1 anno, Clt 1,5 Euro Tre / 98	cad	3,98
PR.P 45 .003 .973	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 2 anni, Clt 3 Euro Quattro / 60	cad	4,60
PR.P 45 .003 .974	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, 3 anni, Clt 5-7 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003 .975	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 10/12 Euro Quarantotto / 68	cad	48,68
PR.P 45 .003 .976	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 12/14		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .977	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 14/16		
	Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003 .978	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, circonferenza 16/18		
	Euro Centodieci / 00	cad	110,00
PR.P 45 .003 .979	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 80/100		
	Euro Sei / 83	cad	6,83
PR.P 45 .003 .980	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 100/125		
	Euro Otto / 25	cad	8,25
PR.P 45 .003 .981	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 125/150		
	Euro Trentatre / 75	cad	33,75
PR.P 45 .003 .982	Olea, A, specie europea, nome comune olivo, h. 150/175		
	Euro Quarantanove / 05	cad	49,05
PR.P 45 .003 .988	Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 60/80		
	Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003 .989	Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 80/100		
	Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003 .990	Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 125/150		
	Euro Trentotto / 25	cad	38,25
PR.P 45 .003 .991	Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 150/175		
	Euro Cinquantadue / 50	cad	52,50
PR.P 45 .003 .992	Osmanthus, C, specie fragrans, aquifolium, armatus, heterophyllus, h. 175/200		
	Euro Ottantaquattro / 98	cad	84,98
PR.P 45 .003 .998	Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 12/14		
	Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003 .999	Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 14/16		
	Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003.A 01	Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 16/18		
	Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003.A 02	Ostrya, A, specie carpinifolia, nome comune carpino nero, circonferenza 18/20		
	Euro Centocinquantotto / 24	cad	158,24
PR.P 45 .003.A 05	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 80/100, Clt 2		
	Euro Tre / 83	cad	3,83

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.A 06	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 125/150, Clt 3 Euro Quattro / 60	cad	4,60
PR.P 45 .003.A 07	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 150/200, Clt 3 Euro Sette / 73	cad	7,73
PR.P 45 .003.A 08	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 175/200, Clt 7 Euro Quindici / 64	cad	15,64
PR.P 45 .003.A 09	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 200/250, Clt 10 Euro Tredici / 80	cad	13,80
PR.P 45 .003.A 10	Partenocissus, R, specie quinquefolia, tricuspidata, h. 250/300, Clt 15 Euro Trentadue / 48	cad	32,48
PR.P 45 .003.A 13	Passiflora, R, specie coerulea, h. 125/150, Clt 3 Euro Quattro / 60	cad	4,60
PR.P 45 .003.A 14	Passiflora, R, specie coerulea, h. 150/200, Clt 3 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003.A 15	Passiflora, R, specie coerulea, h. 200/250, Clt 7-10 Euro Quattordici / 33	cad	14,33
PR.P 45 .003.A 18	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 10/12 Euro Ventisei / 25	cad	26,25
PR.P 45 .003.A 19	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 12/14 Euro Trentasette / 05	cad	37,05
PR.P 45 .003.A 20	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 14/16 Euro Cinquantaquattro / 08	cad	54,08
PR.P 45 .003.A 21	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 16/18 Euro Settantuno / 85	cad	71,85
PR.P 45 .003.A 22	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.A 23	Paulownia, A, specie tormentosa, circonferenza 20/25 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003.A 26	Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003.A 27	Philadelphus, C, spp., nome comune filadelfo, Clt 9-10 Euro Otto / 65	cad	8,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.A 30	Phillyrea, C, spp., h. 40/60, Clt 3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003.A 31	Phillyrea, C, spp., Clt 10-12 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003.A 34	Phormium, C, specie tenax, h. 60/80 Euro Quindici / 08	cad	15,08
PR.P 45 .003.A 35	Phormium, C, specie tenax, h. 80/100 Euro Dieci / 95	cad	10,95
PR.P 45 .003.A 36	Phormium, C, specie tenax, h. 125/150 Euro Ventinove / 90	cad	29,90
PR.P 45 .003.A 39	Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 60/80 Euro Cinque / 78	cad	5,78
PR.P 45 .003.A 40	Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 80/100 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003.A 41	Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, h. 125/150 Euro Dieci / 70	cad	10,70
PR.P 45 .003.A 42	Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 3 Euro Tre / 08	cad	3,08
PR.P 45 .003.A 43	Photinia, C, specie x fraseri, nome comune fotinia, Clt 10 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003.A 46	Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 125/150 Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 45 .003.A 47	Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 175/200 Euro Quarantuno / 33	cad	41,33
PR.P 45 .003.A 48	Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 250/300 Euro Centodiciannove / 78	cad	119,78
PR.P 45 .003.A 49	Picea, A, specie excelsa, glauca, pungens, h. 350/400 Euro Duecentosettantotto / 10	cad	278,10
PR.P 45 .003.A 52	Pieris, C, specie japonica, h. 40/60, Clt 7 Euro Quattordici / 70	cad	14,70
PR.P 45 .003.A 53	Pieris, C, specie japonica, h. 60/80, Clt 15 Euro Trentotto / 63	cad	38,63
PR.P 45 .003.A	Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
56	125/150, circonferenza 10/12 Euro Trentasette / 88	cad	37,88
PR.P 45 .003.A 57	Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14 Euro Cinquantanove / 48	cad	59,48
PR.P 45 .003.A 58	Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16 Euro Novantanove / 00	cad	99,00
PR.P 45 .003.A 59	Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20 Euro Centocinquanta / 75	cad	150,75
PR.P 45 .003.A 60	Pinus, A, specie pinea , nigra, sylvestris, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30 Euro Trecentotrentasei / 72	cad	336,72
PR.P 45 .003.A 63	Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12 Euro Venticinque / 30	cad	25,30
PR.P 45 .003.A 64	Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003.A 65	Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16 Euro Centoquarantotto / 35	cad	148,35
PR.P 45 .003.A 66	Pinus, A, specie excelsa, strobus, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20 Euro Duecentotre / 93	cad	203,93
PR.P 45 .003.A 70	Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 125/150, circonferenza 10/12 Euro Dieci / 35	cad	10,35
PR.P 45 .003.A 71	Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 175/200, circonferenza 12/14 Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 45 .003.A 72	Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 250/300, circonferenza 14/16 Euro Quarantasei / 00	cad	46,00
PR.P 45 .003.A 73	Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 300/350, circonferenza 18/20 Euro Settantaquattro / 00	cad	74,00
PR.P 45 .003.A 74	Pinus, A, specie halepensis, nome comune pino, h. 350/400, circonferenza 26/30 Euro Centosessantotto / 38	cad	168,38
PR.P 45 .003.A 77	Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 3 Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 45 .003.A 78	Pistacia, C, specie lentiscus, nome comune lentisco, Clt 10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003.A 81	Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 60/80		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 45 .003.A 82	Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 80/100 Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 45 .003.A 83	Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 100/125 Euro Sedici / 80	cad	16,80
PR.P 45 .003.A 84	Pittosporum, C, spp., nome comune pittosforo, h. 125/150 Euro Ventinove / 90	cad	29,90
PR.P 45 .003.A 87	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 10/12 Euro Ventinove / 33	cad	29,33
PR.P 45 .003.A 88	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 12/14 Euro Trentotto / 63	cad	38,63
PR.P 45 .003.A 89	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003.A 90	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.A 91	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.A 92	Platanus, A, specie x acerifolia, orientalis, nome comune platano, circonferenza 20/25 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003.A 95	Plumbago, C-R, spp., Clt 2-3 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .003.A 96	Plumbago, C-R, spp., Clt 3 Euro Cinque / 55	cad	5,55
PR.P 45 .003.A 99	Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 2-3 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003.B 00	Polygala, C, specie myrtifolia, Clt 7/10 Euro Dodici / 00	cad	12,00
PR.P 45 .003.B 03	Polygonum, R, spp., h. 150/200, Clt 2-3 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003.B 04	Polygonum, R, spp., h. 200/250, Clt 10 Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 45 .003.B 08	Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, h. 250/300 Euro Quaranta / 25	cad	40,25

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.B 09	Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 8/10 Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 45 .003.B 10	Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 10/12 Euro Ventisette / 83	cad	27,83
PR.P 45 .003.B 11	Populus, A, specie alba, nigra, nome comune pioppo, circonferenza 14/16 Euro Sessantatre / 38	cad	63,38
PR.P 45 .003.B 20	Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.60/80 Euro Due / 90	cad	2,90
PR.P 45 .003.B 21	Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.80/100 Euro Sette / 15	cad	7,15
PR.P 45 .003.B 22	Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.125/150 Euro Undici / 33	cad	11,33
PR.P 45 .003.B 23	Prunus, A,C, specie laurocerasus, cerasifera, serrulata, H.175/200 Euro Ventitre / 18	cad	23,18
PR.P 45 .003.B 27	Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 10/12 Euro Quaranta / 02	cad	40,02
PR.P 45 .003.B 28	Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 12/14 Euro Cinquantasette / 50	cad	57,50
PR.P 45 .003.B 29	Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 14/16 Euro Ottantuno / 15	cad	81,15
PR.P 45 .003.B 30	Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 16/18 Euro Centoquindici / 88	cad	115,88
PR.P 45 .003.B 31	Prunus, A,C, specie lusitanica, virginiana, fruticosa, circonferenza 18/20 Euro Centocinquantadue / 93	cad	152,93
PR.P 45 .003.B 35	Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.60/80 Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 45 .003.B 36	Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.80/100 Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 45 .003.B 37	Punica, F, specie granatum, nome comune melograno, H.125/150 Euro Ventuno / 75	cad	21,75
PR.P 45 .003.B 41	Pyracantha, C, spp., H.60/80, Clt.1-2 Euro Uno / 98	cad	1,98

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.B 42	Pyracantha, C, spp., H.100/120, Clt.3 Euro Due / 90	cad	2,90
PR.P 45 .003.B 43	Pyracantha, C, spp., H.125/150, Clt.10 Euro Otto / 20	cad	8,20
PR.P 45 .003.B 47	Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 10/12 Euro Venticinque / 30	cad	25,30
PR.P 45 .003.B 48	Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 12/14 Euro Sessantaquattro / 88	cad	64,88
PR.P 45 .003.B 49	Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 14/16 Euro Novantadue / 00	cad	92,00
PR.P 45 .003.B 50	Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 16/18 Euro Centodieci / 00	cad	110,00
PR.P 45 .003.B 51	Pyrus, A, spp., nome comune pero, circonferenza 18/20 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003.B 55	Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 10/12 Euro Cinquantuno / 75	cad	51,75
PR.P 45 .003.B 56	Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 12/14 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003.B 57	Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 14/16 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003.B 58	Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 16/18 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003.B 59	Quercus, A, specie cerris, rubra, pubescens, robur, palustris, circonferenza 18/20 Euro Centoventuno / 00	cad	121,00
PR.P 45 .003.B 63	Quercus, A, specie ilex, suber, H.60/80 Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003.B 64	Quercus, A, specie ilex, suber, H.100/125 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003.B 65	Quercus, A, specie ilex, suber, H.125/150 Euro Tredici / 25	cad	13,25
PR.P 45 .003.B 66	Quercus, A, specie ilex, suber, H.175/200 Euro Trentaquattro / 50	cad	34,50
PR.P 45 .003.B	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 8/10		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
70	Euro Cinquantuno / 68	cad	51,68
PR.P 45 .003.B 71	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 10/12 Euro Settantaquattro / 78	cad	74,78
PR.P 45 .003.B 72	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 12/14 Euro Centoquattro / 00	cad	104,00
PR.P 45 .003.B 73	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 14/16 Euro Centocinquantasei / 00	cad	156,00
PR.P 45 .003.B 74	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 16/18 Euro Duecentotredici / 00	cad	213,00
PR.P 45 .003.B 75	Quercus, A, specie ilex, suber, circonferenza 18/20 Euro Duecentocinquantaquattro / 93	cad	254,93
PR.P 45 .003.B 79	Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003.B 80	Rhamnus, C, specie alaternus, nome comune alaterno, clt.9-10 Euro Undici / 03	cad	11,03
PR.P 45 .003.B 84	Rhaphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.3 Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003.B 85	Rhaphiolepis, C, specie indica, umbellata, Clt.9-10 Euro Undici / 03	cad	11,03
PR.P 45 .003.B 90	Rhus, C, specie typhina, H.100/125 Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 45 .003.B 92	Rhus, C, specie typhina, H.150/175 Euro Quarantotto / 00	cad	48,00
PR.P 45 .003.B 96	Ribes, F, spp, Clt.3 Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 45 .003.C 00	Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 10/12 Euro Ventisette / 08	cad	27,08
PR.P 45 .003.C 01	Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 12/14 Euro Trentasette / 05	cad	37,05
PR.P 45 .003.C 02	Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 14/16 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003.C 03	Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 16/18		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003.C 04	Robinia, A, specie pseudoacacia, nome comune robinia, circonferenza 18/20 Euro Novantadue / 00	cad	92,00
PR.P 45 .003.C 08	Rosa, C, spp., Clt3 Euro Quattro / 07	cad	4,07
PR.P 45 .003.C 12	Rosa, R, spp., Clt3 Euro Sei / 98	cad	6,98
PR.P 45 .003.C 13	Rosa, R, spp., Clt.10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003.C 17	Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.1.2 Euro Uno / 88	cad	1,88
PR.P 45 .003.C 18	Rosmarinus, C, specie officinalis, nome comune rosmarino, Clt.3 Euro Tre / 03	cad	3,03
PR.P 45 .003.C 22	Ruscus, C, specie aculeatus, Clt.3 Euro Quattro / 65	cad	4,65
PR.P 45 .003.C 26	Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 10/12 Euro Ventotto / 58	cad	28,58
PR.P 45 .003.C 27	Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 12/14 Euro Trentasette / 88	cad	37,88
PR.P 45 .003.C 28	Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 14/16 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003.C 29	Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 16/18 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003.C 30	Salix, A, spp., nome comune salice, circonferenza 18/20 Euro Ottantasette / 00	cad	87,00
PR.P 45 .003.C 34	Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.2 Euro Uno / 70	cad	1,70
PR.P 45 .003.C 35	Salvia, C, specie officinalis, nome comune salvia, Clt.3 Euro Tre / 08	cad	3,08
PR.P 45 .003.C 39	Santolina, C, spp., Clt. 1,2 Euro Due / 48	cad	2,48
PR.P 45 .003.C 40	Santolina, C, spp., Clt. 2 Euro Uno / 70	cad	1,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.C 41	Santolina, C, spp., Clt. 3 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .003.C 45	Sequoia, A, specie sempervirens, H.125/150 Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 45 .003.C 46	Sequoia, A, specie sempervirens, H.150/175 Euro Ventinove / 90	cad	29,90
PR.P 45 .003.C 47	Sequoia, A, specie sempervirens, H.175/200 Euro Quarantotto / 00	cad	48,00
PR.P 45 .003.C 48	Sequoia, A, specie sempervirens, H.200/250 Euro Cinquantotto / 00	cad	58,00
PR.P 45 .003.C 53	Skimmia, C, specie japonica, Clt.3 Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 45 .003.C 57	Solanum, R, specie jasminoides, seaforthianum, H.150/200, Clt.2-3 Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 45 .003.C 60	Sophora, A, specie japonica, circonferenza 10/12 Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 45 .003.C 61	Sophora, A, specie japonica, circonferenza 12/14 Euro Quarantasette / 38	cad	47,38
PR.P 45 .003.C 62	Sophora, A, specie japonica, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003.C 63	Sophora, A, specie japonica, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.C 64	Sophora, A, specie japonica, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.C 68	Sorbus, A, spp., circonferenza 8/10 Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 45 .003.C 69	Sorbus, A, spp., circonferenza 10/12 Euro Trentacinque / 14	cad	35,14
PR.P 45 .003.C 70	Sorbus, A, spp., circonferenza 12/14 Euro Cinquantasei / 58	cad	56,58
PR.P 45 .003.C 71	Sorbus, A, spp., circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.C 72	Sorbus, A, spp., circonferenza 16.18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.C 73	Sorbus, A, spp., circonferenza 18/20 Euro Centoquarantanove / 04	cad	149,04
PR.P 45 .003.C 77	Spartium, C, specie junceum, Clt.2 Euro Uno / 76	cad	1,76
PR.P 45 .003.C 81	Spiraea, C, spp., Clt.3 Euro Due / 81	cad	2,81
PR.P 45 .003.C 82	Spiraea, C, spp., Clt.10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003.C 86	Symphoricarpos, C, spp., Clt.3 Euro Tre / 35	cad	3,35
PR.P 45 .003.C 90	Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.12 Euro Tredici / 50	cad	13,50
PR.P 45 .003.C 91	Syringa, C, specie vulgaris, nome comune lillà, Clt.15 Euro Diciassette / 78	cad	17,78
PR.P 45 .003.C 95	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.3 Euro Tre / 35	cad	3,35
PR.P 45 .003.C 96	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, Clt.10 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003.D 00	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 6/8 Euro Ventidue / 05	cad	22,05
PR.P 45 .003.D 01	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 8/10 Euro Ventinove / 78	cad	29,78
PR.P 45 .003.D 02	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 10/12 Euro Trentasette / 88	cad	37,88
PR.P 45 .003.D 03	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 12/14 Euro Cinquantatre / 70	cad	53,70
PR.P 45 .003.D 04	Tamarix, A, spp, nome comune tamerice, circonferenza 14/16 Euro Settantaquattro / 18	cad	74,18
PR.P 45 .003.D 08	Taxodium, A, specie disticum, H.125/150 Euro Diciassette / 25	cad	17,25
PR.P 45 .003.D	Taxodium, A, specie disticum, H.175/200		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
09	Euro Trentasei / 80	cad	36,80
PR.P 45 .003.D 10	Taxodium, A, specie disticum, H.250/300 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 45 .003.D 11	Taxodium, A, specie disticum, H.350/400 Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
PR.P 45 .003.D 15	Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.80/100 Euro Quattordici / 95	cad	14,95
PR.P 45 .003.D 16	Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.125/150 Euro Quarantuno / 40	cad	41,40
PR.P 45 .003.D 17	Taxus, A, specie baccata, nome comune tasso, H.175/200 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.D 21	Teucrium, C, specie fruticans, Clt.3 Euro Due / 31	cad	2,31
PR.P 45 .003.D 22	Teucrium, C, specie fruticans, Clt.10 Euro Otto / 05	cad	8,05
PR.P 45 .003.D 26	Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.40/60 Euro Quattro / 13	cad	4,13
PR.P 45 .003.D 27	Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.80/100 Euro Undici / 33	cad	11,33
PR.P 45 .003.D 28	Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.125/150 Euro Venti / 93	cad	20,93
PR.P 45 .003.D 29	Thuya,A, specie occidentalis 'smarag' -orientalis 'pyramidalis aurea', H.175/200 Euro Cinquantadue / 20	cad	52,20
PR.P 45 .003.D 33	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 8/10 Euro Ventisette / 08	cad	27,08
PR.P 45 .003.D 34	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 10/12 Euro Trentadue / 48	cad	32,48
PR.P 45 .003.D 35	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 12/14 Euro Cinquantadue / 00	cad	52,00
PR.P 45 .003.D 36	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 14/16 Euro Sessantuno / 80	cad	61,80
PR.P 45 .003.D 37	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 16/18		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.D 38	Tilia, A, specie hybrida, platyphyllos, cordata, tomentosa, nome comune tiglio, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.D 42	Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 12/14 Euro Cinquantasette / 15	cad	57,15
PR.P 45 .003.D 43	Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 14/16 Euro Sessantaquattro / 00	cad	64,00
PR.P 45 .003.D 44	Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 16/18 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.D 45	Ulmus, A, spp., nome comune olmo, circonferenza 18/20 Euro Novantotto / 00	cad	98,00
PR.P 45 .003.D 49	Veronica, C, spp., Clt.3 Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 45 .003.D 53	Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.3 Euro Tre / 75	cad	3,75
PR.P 45 .003.D 54	Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, Clt.10 Euro Nove / 53	cad	9,53
PR.P 45 .003.D 58	Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.60/80 Euro Quattro / 50	cad	4,50
PR.P 45 .003.D 59	Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.80/100 Euro Nove / 53	cad	9,53
PR.P 45 .003.D 60	Viburnum, C, specie carlesii, fragrans, lucidum, opalus, rhytidophyllum, nome comune viburno, H.125/150 Euro Diciassette / 78	cad	17,78
PR.P 45 .003.D 64	Vinca, C, spp., Clt.2 Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 45 .003.D 65	Vitex, C, specie agnus, castus, H.60/80, Clt.10 Euro Nove / 68	cad	9,68
PR.P 45 .003.D 69	Weigelia, C, spp., Clt.3 Euro Tre / 25	cad	3,25
PR.P 45 .003.D 70	Weigelia, C, spp., Clt.10 Euro Nove / 80	cad	9,80
PR.P 45 .003.D 73	Wisteria, R, spp., H.100/150, Clt.2 Euro Cinque / 78	cad	5,78

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 45 .003.D 74	Wisteria, R, spp., H.150/200, Clt.3 Euro Sei / 05	cad	6,05
PR.P 45 .003.D 75	Wisteria, R, spp., H.200/250, Clt.5-7 Euro Tredici / 13	cad	13,13
PR.P 45 .003.D 86	Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.100/125 Euro Diciassette / 78	cad	17,78
PR.P 45 .003.D 87	Ziziphus, F, specie jujuba, nome comune giuggiolo, H.200/250 Euro Ottantasei / 50	cad	86,50
PR.P 45 .003.E 00	Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 6/8 Euro Dodici / 010	cad	12,10
PR.P 45 .003.E 01	Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 10/12 Euro Diciannove / 35	cad	19,35
PR.P 45 .003.E 02	Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 14/16 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 45 .003.E 03	Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 18/20 Euro Centoquattro / 00	cad	104,00
PR.P 45 .003.E 04	Frutti in varietà, specie Albicocchi, Ciliegi, Cotogni, Mandorli, Meli, Peri, Peschi, Sorbi, Susini, circonferenza 20/25 Euro Centoquarantotto / 35	cad	148,35
PR.P 45 .003.E 08	Frutti in varietà, specie Mirtilli, roveti o more, lampone, vite (uva), Clt.10 Euro Otto / 47	cad	8,47
PR.P 45 .003.E 20	Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Armeria maritima spendens, Campanula muralis, Cineraria maritima, Festuca ovina glauca, Iberis sempervirens, Heuchera sanguinea, Pachysandra terminalis, Solidago virga aurea, Sarcococca humilis, contenitore 8x8 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .003.E 25	Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie Dimorphoteca eckloni, Kniphofia uvaria grandiflora, Liriope muscari, Miscanthus sinensis zebrinus, salvia grhami o microphilla, contenitore 12x12 Euro Quattro / 15	cad	4,15
PR.P 45 .003.E 35	Erbacee perenni e fioritura stagionale, specie clorophytum,gazania spp., lantana, zinnia, geranio, ecc contenitore diametro 12/14 Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 45 .010	Materiali accessori		
PR.P 45 .010 .005	Telo pacciamante in tessuto non tessuto impermeabile, in rotolo. Euro Zero / 56	m ²	0,56
PR.P 45 .010	Telo pacciamante in polipropilene ad elevato peso unitario (105		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	g/m2) verde, permeabile, in rotoli. Euro Zero / 52	m ²	0,52
PR.P 45 .010 .007	Telo pacciamante in fibra di cocco 400-500 g/mq Euro Due / 24	m ²	2,24
PR.P 45 .010 .010	Corteccia di pino in sacchi da 80 lt Euro Zero / 08	l	0,08
PR.P 45 .010 .011	Lapillo vulcanico Euro Cinquantacinque / 50	m ³	55,50
PR.P 45 .010 .012	Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 500 kg/cad). Euro Ventotto / 00	cad	28,00
PR.P 45 .010 .013	Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 1400 kg/cad). Euro Quarantaquattro / 80	cad	44,80
PR.P 45 .010 .014	Ancoraggio a scomparsa con ancore metalliche, cavi di acciaio e cinghia in poliestere dotata di tensionatore (portata circa 3000 kg/cad). Euro Novantaquattro / 08	cad	94,08
PR.P 45 .010 .022	Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 9-10 cm, spessore 3 mm Euro Tre / 64	ml	3,64
PR.P 45 .010 .023	Lamina plastica (PE) in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 14-15 cm, spessore 3 mm Euro Quattro / 76	ml	4,76
PR.P 45 .010 .024	Profilo angolare flessibile plastico (PE) con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 5x5 cm. Euro Quattro / 48	ml	4,48
PR.P 45 .010 .025	Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 11 cm, spessore 2 mm Euro Sei / 50	ml	6,50
PR.P 45 .010 .026	Profilo di separazione in alluminio in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm, spessore 2 mm Euro Otto / 29	ml	8,29
PR.P 45 .010 .027	Profilo di separazione in alluminio con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm Euro Sette / 06	ml	7,06
PR.P 45 .010 .028	Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 10 cm, spessore 2 mm Euro Nove / 52	ml	9,52
PR.P 45 .010 .029	Profilo di separazione in acciaio cor-ten in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 15 cm,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	spessore 2 mm Euro Undici / 48	ml	11,48
PR.P 45 .010 .030	Profilo di separazione in acciaio cor-ten con sezione ad "L", in barre da 3 m per delimitare aree di rispetto all'interno di aiuole o prati, altezza 4x5 cm. Euro Dodici / 32	ml	12,32
PR.P 45 .010 .031	Collare di protezione del colletto cm 12 Euro Uno / 40	cad	1,40
PR.P 45 .021	Arredo urbano		
PR.P 45 .021 .001	Panchina in legno costituita da telaio in acciaio o in fusione di ghisa sferoidale, seduta e schienale con almeno 5 listoni in legno fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 75x80x190 cm circa. Le parti in metallo devono essere in acciaio zincato a caldo o in acciaio inossidabile, la ghisa deve essere trattata e verniciata a polveri poliesteri di colore grigio o nero. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti. Euro Duecentocinque / 00	cad	205,00
PR.P 45 .021 .002	Panchina in ferro di tipo "Firenze" costituita da telaio in profilato ad U. di mm. 40X20X5 e n° 20 stecche di sezione 30X15X1,5 mm. Trattamento antiruggine e verniciatura a smalto con due mani per esterni. Dimensioni circa cm 74x80x180. Euro Duecentoventi / 00	cad	220,00
PR.P 45 .021 .030	Barriera parapetonale con struttura modulare in acciaio zincato a caldo o in metallo verniciato, lunghezza minima 120 - 150 cm, altezza 110 cm, scatolare o tubolare. Euro Ventitre / 00	cad	23,00
PR.P 45 .021 .031	Paletto dissuasore in ferro verniciato a strisce bianche e rosse per interdizione al traffico, compreso bussola di alloggiamento sfilabile, gancio per lucchetto Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 45 .021 .033	Cesto portarifiuti piccolo in metallo zincato e verniciato, diametro 28 cm minimo, capacità litri 30, completo di palo della lunghezza minima fuori terra di 120 cm Euro Sessantasei / 35	cad	66,35
PR.P 45 .021 .034	Cesto portarifiuti grande in metallo rivestito in doghe di legno impregnato. Diametro superiore 50 cm, altezza 85 cm circa, capacità litri 80-100. Euro Centoottantatre / 00	cad	183,00
PR.P 45 .021 .040	Portabiciclette con struttura modulare in acciaio zincato a caldo per 5-6 posti, dimensioni 60x10x20h cm Euro Ottantacinque / 00	cad	85,00
PR.P 45 .022	Arredo del verde e giochi: i giochi devono essere conformi e certificati alla norma EN 1176 sulla sicurezza delle attrezzature per aree gioco.		
PR.P 45 .022 .010	Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di polietilene verniciato con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm Euro Duecentonovantacinque / 90	cad	295,90
PR.P 45 .022 .011	Gioco a molla ad un posto costituito da un corpo a tema realizzato in pannelli di legno verniciati con vernice atossica con bordi arrotondati. Il corpo è fissato su una struttura in acciaio con movimento oscillatorio. La molla deve essere dotata di dispositivo antischiacciamento, completa di ancoraggio, trattata in modo da evitare graffiature e corrosione. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70-80-90 x 30-40 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a 60 cm Euro Trecentoundici / 03	cad	311,03
PR.P 45 .022 .015	Casetta con copertura e pannelli laterali realizzati in legno, montanti in legno. Dotata di tavolino e panche interni. Pannelli verniciati con vernice bicomponente atossica e stabilizzata ai raggi UV, spigoli esposti smussati e verniciati, montanti in legno con spigoli arrotondati e sommità arrotondata e dotata di cappuccio protettivo. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Altezza complessiva del gioco circa 150 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 123X123XH.217 circa. Euro Millecentotrentasette / 50	cad	1.137,50
PR.P 45 .022 .016	Casetta con pedana di accesso rialzata e copertura a due falde. Copertura e pannelli realizzati in legno e/o polietilene, montanti in legno rotondi o con spigoli arrotondati. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta o rivestita in poliestere per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Le parti in metallo devono essere in acciaio sottoposto a trattamento preventivo anticorrosione. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti e verniciato. Caratteristiche tecniche: dimensioni 150-200 x 150-200 x 190-200 cm circa. Euro Milletrecento / 00	cad	1.300,00
PR.P 45 .022 .017	Gioco tunnel in legno formato da tavole stondate e avvitate esternamente alle arcate di sostegno. Il legno deve essere impregnato a pressione con sali di rame e ulteriormente trattato con vernici pigmentate. Caratteristiche tecniche: dimensioni circa 80-85 x 190-200 x 80h circa; altezza massima di caduta non superiore a 100 cm. Euro Seicentosessantatre / 00	cad	663,00
PR.P 45 .022 .018	Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 150-170 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 60-70 x 210-250 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 100. Euro Milleduecentonovantatre / 50	cad	1.293,50
PR.P 45 .022 .019	Gioco scivolo costituito da: salita con scalini in legno o piattaforme di accesso in multistrato marino, scivolo costituito da una pista in acciaio inox di spessore minimo 1,5 mm monoblocco senza saldature; corrimano della salita e sponde della pista sempre in legno impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti o pannelli in multistrato marino verniciato. Il tutto deve essere fissato		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	con viteria in acciaio completamente nascosta per assicurare la massima sicurezza agli utenti. Altezza complessiva del gioco circa 230 cm. Caratteristiche tecniche: dimensioni 70 x 320 cm circa; altezza massima di caduta non superiore a cm 150. Euro Millecinquecentosettantanove / 50	cad	1.579,50
PR.P 45 .022 .020	Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili in gomma o caucciù a tavoletta completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa. Euro Milleduecentoquarantotto / 00	cad	1.248,00
PR.P 45 .022 .021	Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in acciaio, 1 trave orizzontale in acciaio con attacchi e perni, 2 sedili a cestello completi di catene in acciaio. Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa. Euro Millequattrocentoottantadue / 00	cad	1.482,00
PR.P 45 .022 .022	Gioco altalena doppia costituita da 4 pali portanti in legno, 1 trave orizzontale in legno con attacchi e perni, 1 sedile in gomma o caucciù a tavoletta ed uno a cestello, completi di catene in acciaio . Nella parte interrata i montanti devono essere in acciaio. Caratteristiche tecniche: dimensioni lunghezza fino a 400 ed altezza fino 240 circa. Euro Settecentosedici / 10	cad	716,10
PR.P 45 .022 .023	Bacheca in legno, con tetto a due falde, due montanti e un pannello 80 x 110h cm. I montanti in legno lamellare o massello devono essere profilati, piallati e arrotondati anche nella sommità, impregnati sotto pressione con trattamento adatto per l'interramento. Dimensioni 140 x 50 x 250 cm circa. Euro Quattrocentotré / 70	cad	403,70
PR.P 45 .022 .024	Tavolo per pic-nic da bambini in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 3 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria e elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. Telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro: 115-120 x 125 x 50 cm circa. Euro Duecentocinquantaquattro / 85	cad	252,85
PR.P 45 .022 .025	Panchina in legno per bambini costituita da telaio in legno, seduta e schienale composti da almeno 3 listoni in legno di spessore minimo 3 cm, fissati al telaio mediante viti in acciaio inox con testa bombata o a scomparsa. Dimensioni di ingombro cm 115-120x40-50x50 circa. Il legno deve essere impregnato con trattamenti antimarcescenti. Euro Settantasei / 70	cad	76,70
PR.P 45 .022 .026	Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa con schienale.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Settecentosedici / 10	cad	716,10
PR.P 45 .022 .027	Tavolo da pic-nic in legno completo di sedute direttamente collegate al tavolo. Piano del tavolo e sedute composti da stecche in legno di spessore di almeno 4 cm con ancoraggi al telaio incassati all'interno, senza sporgenza alcuna. Le estremità delle stecche devono avere gli angoli arrotondati e smussati. Bulloneria ed elementi di fissaggio in acciaio inossidabile. telaio portante realizzato con travi in legno lamellare montate a cavalletto. Il legno deve essere impregnato sotto pressione con trattamenti antimarcescenti. Dimensioni di ingombro 190-195x140-195x75-85 cm circa senza schienale.		
	Euro Duecentosettantanove / 50	cad	279,50
PR.P 45 .023	Arredo del verde - ricambi per attrezzatura ludica e accessori per la posa		
PR.P 45 .023 .001	sedile per altalena del tipo a tavoletta in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.		
	Euro Cinquantasette / 75	cad	57,75
PR.P 45 .023 .002	sedile per altalena del tipo a gabbia in gomma antiurto e antiscivolo (superficie a tacchette) con anima interna in acciaio, completo di catene in acciaio zincato a maglia stretta e filo di almeno 6 mm, fissate alla struttura mediante idonee sospensioni.		
	Euro Centocinquantadue / 90	cad	152,90
PR.P 45 .023 .007	Fune di arrampicata, diametro 16 mm, realizzata con 6 trefoli di acciaio rivestiti da treccia di naylor colorato resistente agli agenti atmosferici e agli atti vandalici, dotata di idoneo sistema di ancoraggio, lunghezza circa 190 cm.		
	Euro Dieci / 33	cad	10,33
PR.P 45 .023 .009	Barra di protezione per ingresso allo scivolo, in acciaio inox, completa di bulloneria.		
	Euro Cinquantacinque / 12	cad	55,12
PR.P 45 .023 .012	Colla poliuretanic per mattonelle in gomma		
	Euro Sette / 38	kg	7,38
PR.P 46	PRODOTTI PER LE OPERE AGRICOLE E FORESTALI: I prezzi sono riferiti a consegne presso il centro aziendale o in luoghi accessibili dai normali mezzi di trasporto.		
PR.P 46 .001	Pali di cemento precompresso per impianti arborei		
PR.P 46 .001 .001	lato 6-8 cm, altezza 2 m		
	Euro Tre / 40	cad	3,40
PR.P 46 .001 .002	lato 6-8 cm, altezza 2,5 m		
	Euro Quattro / 25	cad	4,25
PR.P 46 .001 .003	lato 8-9 cm, altezza 2,2 m		
	Euro Quattro / 62	cad	4,62
PR.P 46 .001 .004	lato 8-9 cm, altezza 2,5 m		
	Euro Cinque / 25	cad	5,25

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 46 .001 .005	lato 8-9 cm, altezza 2,8 m Euro Cinque / 88	cad	5,88
PR.P 46 .002	Pali in metallo per vigneti		
PR.P 46 .002 .001	di testata in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m Euro Undici / 53	cad	11,53
PR.P 46 .002 .002	di testata in acciaio zincato, altezza 2,5 m Euro Sette / 90	cad	7,90
PR.P 46 .002 .003	di testata in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m Euro Otto / 49	cad	8,49
PR.P 46 .002 .004	intermedi in acciaio zincato, altezza da 2,2 a 2,40 m Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 46 .002 .005	intermedi in acciaio zincato, altezza 2,5 m Euro Quattro / 32	cad	4,32
PR.P 46 .002 .006	intermedi in acciaio zincato, altezza oltre 2,5 m Euro Quattro / 70	cad	4,70
PR.P 46 .003	Tutori per piante		
PR.P 46 .003 .001	in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 0,9-1,0 m Euro Zero / 30	cad	0,30
PR.P 46 .003 .002	in legno di acacia, quadrello 2,5x2,5 cm, altezza 1,1-1,2 m Euro Zero / 34	cad	0,34
PR.P 46 .003 .003	in bambù, diametro 6-8 mm, altezza 0,9-1,0 m Euro Zero / 10	cad	0,10
PR.P 46 .003 .004	in bambù, diametro 8-10 mm, altezza 1,1-1,2 m Euro Zero / 09	cad	0,09
PR.P 46 .003 .005	in bambù, diametro 10-12 mm, altezza 1,3-1,5 m Euro Zero / 19	cad	0,19
PR.P 46 .003 .006	in tondino di ferro Ø 8-10 mm, altezza 100-120 cm Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 46 .004	Materiali per ancoraggio testate, posizionamento e fissaggio fili per impianti arborei		
PR.P 46 .004 .001	Ancora per testata ad elica altezza 1,0 m Euro Due / 35	cad	2,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 46 .004 .002	Ancora per testata in cemento, compresa asta in acciaio altezza 1,0-1,20 m Euro Due / 32	cad	2,32
PR.P 46 .004 .003	Tendifilo tipo a rocchetto Euro Zero / 97	cad	0,97
PR.P 46 .004 .005	Distanziatore a molla per pali metallici Euro Zero / 30	cad	0,30
PR.P 46 .004 .006	Distanziatore a molla per pali di legno Euro Zero / 30	cad	0,30
PR.P 46 .004 .007	Distanziatore rigido per pali di cemento o metallici Euro Zero / 65	cad	0,65
PR.P 46 .004 .008	Distanziatore rigido per pali di legno Euro Zero / 65	cad	0,65
PR.P 46 .004 .009	Mensola per coppia fili portanti per pali di cemento o metallo Euro Uno / 49	cad	1,49
PR.P 46 .004 .011	Arpette, cambrette in zinco-alluminio Euro Zero / 02	cad	0,02
PR.P 46 .004 .012	Gancio in acciaio per coppia fili di contenimento Euro Zero / 04	cad	0,04
PR.P 46 .004 .013	Gancio biodegradabile per coppia fili di contenimento Euro Zero / 01	cad	0,01
PR.P 46 .004 .014	Gancio in acciaio per tutori in tondino o canna Euro Zero / 03	cad	0,03
PR.P 46 .004 .015	Catenelle per aggancio fili di contenimento alle testate (lunghezza min 20 cm) Euro Zero / 30	cad	0,30
PR.P 46 .004 .016	Fune in acciaio zincato per collegamento testate alle ancore Euro Due / 88	cad	2,88
PR.P 46 .004 .021	Giuntafilo-tendifilo "tipo a slitta" per fili di supporto Euro Zero / 60	cad	0,60
PR.P 46 .004 .022	Giuntafilo-tendifilo "tipo a slitta" per tiranti ancoraggio testate Euro Due / 07	cad	2,07
PR.P 46 .005	Mezzi di protezione per singole piante		
PR.P 46 .005 .001	Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 30-40 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 29	cad	0,29
PR.P 46 .005 .002	Shelter in polipropilene alveolare, diametro fino a 10 cm, altezza 50-60 cm Euro Zero / 31	cad	0,31
PR.P 46 .005 .004	Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 150 cm Euro Cinque / 46	cad	5,46
PR.P 46 .005 .005	Shelter in polipropilene alveolare, diametro oltre 10 cm, altezza 180 cm Euro Sei / 76	cad	6,76
PR.P 46 .005 .008	Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 14 cm Euro Zero / 51	cad	0,51
PR.P 46 .005 .009	Rete di plastica di H. m 1,2, diametro 20 cm Euro Zero / 67	cad	0,67
PR.P 46 .005 .010	Rete di plastica di H. m 1,5, diametro 20 cm Euro Zero / 80	cad	0,80
PR.P 46 .006	Fertilizzanti e terricci		
PR.P 46 .006 .001	Perfosfato semplice (in sacchi da 50 kg) Euro Zero / 36	kg	0,36
PR.P 46 .006 .002	Perfosfato triplo (in sacchi da 50 kg) Euro Zero / 49	kg	0,49
PR.P 46 .006 .003	Solfato di potassio (in sacchi da 50 kg) Euro Zero / 81	kg	0,81
PR.P 46 .006 .005	Solfato di potassio e magnesio (in sacchi da 50 kg) Euro Zero / 69	kg	0,69
PR.P 46 .006 .008	Fertilizzante organico pellettato (titolo N-P-K idoneo per concimazione di fondo) Euro Zero / 48	Tn	0,48
PR.P 46 .006 .020	terriccio universale big bag da 1 mc Euro Quarantacinque / 00	m ³	45,00
PR.P 46 .007	Piante e materiali di propagazione per vigneti, qualità minima certificata		
PR.P 46 .007 .001	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Cabernet sauvignon Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .002	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Canaiolo Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Cilieggiolo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .004	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Merlot Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .005	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Sangiovese Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .006	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Chardonnay Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .007	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Trebbiano toscano Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .008	Barbatella innestata di vite a radice nuda, var. Vermentino Euro Uno / 15	cad	1,15
PR.P 46 .007 .101	Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. SO 4 Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .007 .102	Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 110 Richter Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .007 .103	Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 1103 Paulsen Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .007 .104	Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. 775 Paulsen Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .007 .105	Barbatella portainnesto di vite a radice nuda, var. Kober 5 BB Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .007 .201	Gemme di vite per innesto, var. Cabernet sauvignon Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .202	Gemme di vite per innesto, var. Canaiolo Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .203	Gemme di vite per innesto, var. Ciliegiole Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .204	Gemme di vite per innesto, var. Merlot Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .205	Gemme di vite per innesto, var. Sangiovese Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .206	Gemme di vite per innesto, var. Chardonnay		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .207	Gemme di vite per innesto, var. Trebbiano toscano		
	Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .007 .208	Gemme di vite per innesto, var. Vermentino		
	Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 46 .008	Piante e materiali di propagazione per oliveti e frutteti, qualità minima certificata.		
PR.P 46 .008 .001	piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 20-24 - 1 anno Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .002	piante di pesco, susino, albicocco, ciliegio, nocciolo, ecc., in vaso Ø 24-26 - 2 anni Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .003	piante di Actinidia, in vaso Ø 20 - 1 anno Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .004	piante di Actinidia, in vaso Ø 24-26 - 1 anno Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .005	piante di Melo, in vaso Ø 20-24 Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .006	piante di Melo piante tipo "knip", in vaso Ø 20-24 Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .007	piante di Pero e Nashi, in vaso Ø 20-24 Euro Sette / 12	cad	7,12
PR.P 46 .008 .041	piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C. Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 46 .008 .042	piante di Olivo fino a 2 anni, vaso 15x15x20 certificate - stato sanitario VIRUS ESENTE (VF) Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 46 .008 .043	piante di Olivo, 3 anni, vaso 22-24, certificate secondo le prescrizioni europee C.A.C. Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 46 .008 .101	marze per innesto Olivi, qualsiasi varietà Euro Zero / 22	cad	0,22
PR.P 46 .008 .102	gemme per innesto olivi, qualsiasi varietà Euro Zero / 27	cad	0,27
PR.P 46 .008 .121	marze per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà Euro Zero / 20	cad	0,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 46 .008 .122	gemme per innesto piante da frutto, qualsiasi specie e varietà Euro Zero / 20	cad	0,20
PR.P 46 .009	Piantine per impianti di piccoli frutti		
PR.P 46 .009 .001	Piantine di fragola, a radice nuda Euro Zero / 15	cad	0,15
PR.P 46 .009 .002	Piantine di fragola, in fitocella o vasetto Euro Zero / 21	cad	0,21
PR.P 46 .009 .011	Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 1 anno Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 46 .009 .012	Piantine di lampone, in fitocella o vasetto - 2 anni Euro Tre / 50	cad	3,50
PR.P 46 .009 .021	Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 1 anno Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 46 .009 .022	Piantine di mora, ribes, uva spina, in fitocella o vasetto - 2 anni Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 46 .009 .023	Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 1 anno Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 46 .009 .024	Piantine di mirtillo, in fitocella o vasetto - 2 anni Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 46 .015	Piante forestali		
PR.P 46 .015 .001	Abies alba, nome comune Abete bianco, in contenitore (alveoli) Euro Zero / 90	cad	0,90
PR.P 46 .015 .003	Abies alba, nome comune Abete bianco, trapianto 2+3 Euro Zero / 70	cad	0,70
PR.P 46 .015 .005	Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte, a radice nuda massimo 2 anni Euro Zero / 50	cad	0,50
PR.P 46 .015 .006	Acer pseudoplatanus, nome comune Acero di monte in contenitore (alveoli) Euro Zero / 84	cad	0,84
PR.P 46 .015 .010	Castanea sativa, nome comune Castagno non innestato a radice nuda massimo 2 anni Euro Zero / 90	cad	0,90
PR.P 46 .015 .011	Castanea sativa, nome comune Castagno, innestato già impalcati Euro Quarantuno / 60	cad	41,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 46 .015 .012	Castanea sativa, nome comune Castagno, astoni già innestati (pianta di 1 anno) Euro Venti / 80	cad	20,80
PR.P 46 .015 .020	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 60-80 cm Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 46 .015 .021	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 80-100 cm Euro Sei / 05	cad	6,05
PR.P 46 .015 .022	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 100-125 cm Euro Ventiquattro / 00	cad	24,00
PR.P 46 .015 .023	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 125-150 cm Euro Trentadue / 00	cad	32,00
PR.P 46 .015 .024	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 150-175 cm Euro Trentatre / 00	cad	33,00
PR.P 46 .015 .025	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 175-200 cm Euro Quarantotto / 40	cad	48,40
PR.P 46 .015 .026	Cupressus sempervirens, nome comune cipresso, resistente al cancro, in contenitore con altezza fra 200-250 cm Euro Quattordici / 40	cad	14,40
PR.P 46 .015 .050	Fagus sylvatica, nome comune Faggio, a radice nuda massimo 2 anni Euro Zero / 50	cad	0,50
PR.P 46 .015 .070	Pinus pinea, nome comune pino domestico, trapianto 2+3 Euro Trentacinque / 00	cad	35,00
PR.P 46 .015 .080	Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza fino 12,5 cm Euro Due / 60	cad	2,60
PR.P 46 .015 .081	Populus, nome comune Pioppo , Pioppelle circonferenza oltre 12,5 cm Euro Tre / 60	cad	3,60
PR.P 46 .015 .090	Prunus avium, nome comune Ciliegio, a radice nuda massimo 2 anni Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .015 .095	Pseudotsuga menziesii Franco, nome comune douglasia, trapianto 2+3 Euro Uno / 10	cad	1,10
PR.P 46 .015 .100	Quercus cerris, nome comune Cerro, a radice nuda massimo 2 anni Euro Zero / 55	cad	0,55
PR.P 46 .015 .101	Quercus cerris, nome comune Cerro, in contenitore (alveoli) Euro Zero / 84	cad	0,84
PR.P 46 .015	Tuber, nome comune tartufo nero, piantina micorrizzata per la		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.150	produzione Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 46 .016	Semi		
PR.P 46 .016 .001	seme di castagno Euro Tre / 00	kg	3,00
PR.P 46 .016 .002	seme di quercia Euro Quattro / 00	kg	4,00
PR.P 46 .101	Materiali accessori		
PR.P 46 .101 .001	Mastice disinfettante/cicatizzante per potature Euro Otto / 05	kg	8,05
PR.P 46 .101 .002	Mastice cicatrizzante per innesti Euro Otto / 05	kg	8,05
PR.P 46 .101 .005	Nastro per innesti Euro Quattordici / 50	kg	14,50
PR.P 46 .101 .013	Tubicino in materiale plastico per legature Euro Uno / 82	kg	1,82
PR.P 46 .101 .193	Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi Euro Uno / 80	cad	1,80
PR.P 46 .101 .194	Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi Euro Uno / 05	cad	1,05
PR.P 46 .101 .195	Tabella perimetrale in lamiera zincata delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 46 .101 .196	Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi Euro Due / 05	cad	2,05
PR.P 46 .101 .197	Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi Euro Zero / 90	cad	0,90
PR.P 46 .101 .198	Tabella perimetrale in alluminio delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi Euro Zero / 85	cad	0,85
PR.P 46 .101 .199	Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 100 pezzi Euro Uno / 80	cad	1,80
PR.P 46 .101 .200	Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 1000 pezzi Euro Zero / 85	cad	0,85
PR.P 46 .101	Tabella perimetrale in polipropilene delle dimensioni 20x25-30 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.201	stampate ad un colore sfondo bianco, fino a 5000 pezzi Euro Zero / 75	cad	0,75
PR.P 46 .101 .202	mattoni refrattari Euro Zero / 88	cad	0,88
PR.P 51	PRODOTTI PER SEGNALETICA STRADALE VERTICALE E ORIZZONTALE: accompagnati dalla certificazione CE secondo la UNI EN 12899-1:2008.		
PR.P 51 .001	Segnale triangolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .001 .001	Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1. Euro Diciannove / 22	cad	19,22
PR.P 51 .001 .002	Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Quaranta / 55	cad	40,55
PR.P 51 .001 .003	Lati cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Ventiquattro / 15	cad	24,15
PR.P 51 .001 .004	Lati cm 120 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Cinquantuno / 30	cad	51,30
PR.P 51 .002	Segnale circolare in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .002 .001	Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Dodici / 65	cad	12,65
PR.P 51 .002 .002	Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Diciassette / 70	cad	17,70
PR.P 51 .002 .003	Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Quarantadue / 29	cad	42,29
PR.P 51 .002 .004	Diametro cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Quindici / 22	cad	15,22
PR.P 51 .002 .005	Diametro cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Ventitre / 51	cad	23,51
PR.P 51 .002 .006	Diametro cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Cinquantatre / 65	cad	53,65
PR.P 51 .003	Segnale ottagonale (STOP) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 51 .003 .001	fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali. Dimensione A cm 60 Euro Ventitre / 87	cad	23,87
PR.P 51 .003 .002	Dimensione A cm 90 Euro Quarantotto / 86	cad	48,86
PR.P 51 .003 .003	Dimensione A cm 120 Euro Novantasette / 93	cad	97,93
PR.P 51 .004	Segnale romboidale o quadrato in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .004 .001	Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Dodici / 89	cad	12,89
PR.P 51 .004 .002	Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Diciannove / 56	cad	19,56
PR.P 51 .004 .003	Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Quarantotto / 79	cad	48,79
PR.P 51 .004 .004	Lato cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Quindici / 16	cad	15,16
PR.P 51 .004 .005	Lato cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Ventiquattro / 50	cad	24,50
PR.P 51 .004 .006	Lato cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Sessanta / 14	cad	60,14
PR.P 51 .005	Segnale rettangolare in alluminio, sciolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .005 .001	Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Sedici / 02	cad	16,02
PR.P 51 .005 .002	Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 51 .005 .003	Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Ottanta / 36	cad	80,36
PR.P 51 .005	Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 1		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Novantuno / 76	cad	91,76
PR.P 51 .005 .005	Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Diciannove / 69	cad	19,69
PR.P 51 .005 .006	Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Trentotto / 48	cad	38,48
PR.P 51 .005 .007	Lato minore cm 90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Novantuno / 59	cad	91,59
PR.P 51 .005 .008	Lato minore cm 135 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Centosei / 76	cad	106,76
PR.P 51 .006	Segnale pannello integrativo realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .006 .001	Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Sette / 28	cad	7,28
PR.P 51 .006 .002	Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Dieci / 73	cad	10,73
PR.P 51 .006 .003	Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Diciotto / 72	cad	18,72
PR.P 51 .006 .004	Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Sedici / 45	cad	16,45
PR.P 51 .006 .005	Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Undici / 15	cad	11,15
PR.P 51 .006 .006	Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Ventitre / 21	cad	23,21
PR.P 51 .006 .007	Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Trentadue / 37	cad	32,37
PR.P 51 .006 .008	Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Diciotto / 21	cad	18,21
PR.P 51 .006 .009	Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Trentasette / 49	cad	37,49
PR.P 51 .006 .010	Dimensione cm 20x40 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Otto / 30	cad	8,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 51 .006 .011	Dimensione cm 20x60 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Dodici / 26	cad	12,26
PR.P 51 .006 .012	Dimensione cm 20x90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Quaranta / 13	cad	40,13
PR.P 51 .006 .013	Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Diciannove / 21	cad	19,21
PR.P 51 .006 .014	Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Dodici / 95	cad	12,95
PR.P 51 .006 .015	Dimensione cm 30x90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Ventisei / 64	cad	26,64
PR.P 51 .006 .016	Dimensione cm 35x105 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Trentasette / 05	cad	37,05
PR.P 51 .006 .017	Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Ventisette / 54	cad	27,54
PR.P 51 .006 .018	Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Cinquantasette / 12	cad	57,12
PR.P 51 .007	Cippo ettometrico bifacciale in lamiera di alluminio 25/10, compresa indicazione dei chilometri e degli ettometri a doppia faccia, costruzione in alluminio scatolato, completo di sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.		
PR.P 51 .007 .001	dimensioni cm 25x25 Euro Venticinque / 25	cad	25,25
PR.P 51 .008	Cippo chilometrico in lamiera di alluminio 25/10, costituito da doppio pannello, compresa indicazione dei chilometri, costruzione in alluminio scatolato, completo di telaio, sostegni e attacchi speciali. Superficie anteriore rivestita interamente in pellicola rifrangente di classe 2.		
PR.P 51 .008 .001	per strade extraurbane base cm 50 Euro Trentaquattro / 32	cad	34,32
PR.P 51 .008 .002	per strade extraurbane base cm 70 Euro Sessantasei / 56	cad	66,56
PR.P 51 .008 .003	per le altre strade base cm 25 Euro Sette / 42	cad	7,42
PR.P 51 .008 .004	per le altre strade base cm 40 Euro Sette / 42	cad	7,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 51 .009	Sostegno tubolare in ferro zincato trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico.		
PR.P 51 .009 .001	del diametro esterno mm 48, del peso non inferiore a 3,33 kg/ml Euro Tre / 75	ml	3,75
PR.P 51 .009 .002	del diametro esterno mm 60, del peso non inferiore a 4,20 kg/ml Euro Tre / 96	ml	3,96
PR.P 51 .009 .003	del diametro esterno mm 90, del peso non inferiore a 8,00 kg/ml Euro Nove / 75	ml	9,75
PR.P 51 .010	Sostegno mobile predisposto per l'inserimento di pali tubolari.		
PR.P 51 .010 .001	in ferro circolare Euro Undici / 00	cad	11,00
PR.P 51 .010 .002	in ferro rettangolare Euro Ventidue / 00	cad	22,00
PR.P 51 .010 .003	in gomma riciclata Euro Diciotto / 75	cad	18,75
PR.P 51 .010 .004	in cemento Euro Dodici / 00	cad	12,00
PR.P 51 .011	Staffa in acciaio inox completa di bulloneria		
PR.P 51 .011 .001	per sostegno tubolare diametro 48 mm Euro Zero / 31	cad	0,31
PR.P 51 .011 .002	per sostegno tubolare diametro 60 mm Euro Zero / 35	cad	0,35
PR.P 51 .011 .003	per sostegno tubolare diametro 90 mm Euro Zero / 80	cad	0,80
PR.P 51 .011 .004	controvento per sostegno tubolare diametro 60 mm Euro Uno / 04	cad	1,04
PR.P 51 .011 .005	controvento per sostegno tubolare diametro 90 mm Euro Uno / 84	cad	1,84
PR.P 51 .012	Segnale di direzione realizzato in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .012 .001	Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 1		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Diciotto / 72	cad	18,72
PR.P 51 .012 .002	Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Venti / 33	cad	20,33
PR.P 51 .012 .003	Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Ventotto / 75	cad	28,75
PR.P 51 .012 .004	Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Quarantadue / 63	cad	42,63
PR.P 51 .012 .005	A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Quarantadue / 63	cad	42,63
PR.P 51 .012 .006	Dimensione cm 20x100 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Venti / 97	cad	20,97
PR.P 51 .012 .007	Dimensione cm 25x100 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Ventitre / 85	cad	23,85
PR.P 51 .012 .008	Dimensione cm 25x125 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Trentatre / 92	cad	33,92
PR.P 51 .012 .009	Dimensione cm 30x150 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Quarantasette / 70	cad	47,70
PR.P 51 .012 .010	A freccia dimensione cm 30x130 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Trentanove / 63	cad	39,63
PR.P 51 .013	Pannelli di preavviso di bivio realizzati in alluminio spessore 25/10, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli. Con pellicola rifrangente classe 2		
PR.P 51 .013 .001	per superfici minori di mq. 4		
	Euro Novantacinque / 15	m ²	95,15
PR.P 51 .013 .002	per superfici maggiori di mq. 4		
	Euro Novantuno / 21	m ²	91,21
PR.P 51 .020	Lanternina semaforica a 3 luci (art. 167 Reg. CdS.) in policarbonato. Luce nei colori rosso, giallo e verde. Ottica in monoblocco a tecnologia Led. Possibilità di montaggio verticale e orizzontale, compresi attacchi per supporto a palo e per sospensione a palo o fune. Classi e livelli di prestazioni secondo norma UNI EN 12368/2006. Omologata dal MIN. LL. PP.		
PR.P 51 .020 .001	Veicolare, diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paralucente.		
	Euro Centosettantacinque / 00	cad	175,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 51 .020 .002	Veicolare, diametro nominale 300 - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce.00 mm - Euro Centonovantasei / 00	cad	196,00
PR.P 51 .020 .003	Rosso maggiorato con diametro nominale 300 mm, giallo e verde con diametro nominale 200 mm - possibilità di utilizzazione di mascherine con simboli per realizzare lanterne semaforiche di corsia, per veicoli di trasporto pubblico ad eccezione delle luci a barre, e per attraversamenti pedonali. Compresa visiera paraluce. Euro Centoottantasette / 20	cad	187,20
PR.P 51 .020 .004	per tram Euro Centonovantasei / 00	cad	196,00
PR.P 51 .021	Palina semaforica in acciaio zincato con asola per passaggio cavi e bullone di messa a terra.		
PR.P 51 .021 .001	Palo altezza 300 mm, diametro esterno 60 mm Euro Trentadue / 90	cad	32,90
PR.P 51 .021 .002	Palo altezza 330 mm, diametro esterno 60 mm Euro Quaranta / 80	cad	40,80
PR.P 51 .021 .003	Palo altezza 360 mm, diametro esterno 60 mm Euro Quarantaquattro / 80	cad	44,80
PR.P 51 .021 .004	Palo altezza 360 mm, diametro esterno 102 mm Euro Sessantacinque / 80	cad	65,80
PR.P 51 .022	Palo a sbraccio semaforico in acciaio zincato, completo di foro ingresso cavi, attacco di messa a terra e asola per la morsettiera.		
PR.P 51 .022 .001	Diametro di base mm. 180, mensola m. 4 Euro Cinquecentotrentacinque / 50	cad	535,50
PR.P 51 .022 .002	Diametro di base mm. 211, mensola m. 5 Euro Seicentonovantasette / 50	cad	697,50
PR.P 51 .022 .003	Diametro di base mm. 211, mensola m. 6 Euro Seicentotrentadue / 00	cad	672,00
PR.P 51 .023	Pannello di contrasto per lanterna semaforica installata al di sopra della carreggiata.		
PR.P 51 .023 .001	di forma rettangolare, con fessura centrale per il contenimento della lanterna semaforica veicolare, in alluminio verniciato a fondo nero con bordo bianco, secondo la fig. Il 462 Art. 168 del D.P.R. 495 al 16/12/92. Euro Centosessantotto / 00	cad	168,00
PR.P 51 .030	Segnale triangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	retroreflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .030 .001	Lati cm 90 con pellicola retroreflettente cl. 1. Euro Quindici / 56	cad	15,56
PR.P 51 .030 .002	Lati cm 120 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Ventotto / 82	cad	28,82
PR.P 51 .030 .003	Lati cm 90 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Ventidue / 44	cad	22,44
PR.P 51 .030 .004	Lati cm 120 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Quarantasei / 41	cad	46,41
PR.P 51 .031	Segnale circolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroreflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .031 .002	Diametro cm 60 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Quindici / 56	cad	15,56
PR.P 51 .031 .003	Diametro cm 90 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Ventotto / 82	cad	28,82
PR.P 51 .031 .005	Diametro cm 60 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Ventidue / 44	cad	22,44
PR.P 51 .031 .006	Diametro cm 90 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Quarantasei / 41	cad	46,41
PR.P 51 .032	Segnale ottagonale (STOP), in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroreflettente classe 2 a pezzo unico, completo di attacchi speciali.		
PR.P 51 .032 .001	Dimensione A cm 60 Euro Ventiquattro / 48	cad	24,48
PR.P 51 .032 .002	Dimensione A cm 90 Euro Quarantasei / 92	cad	46,92
PR.P 51 .033	Segnale romboidale o quadrato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroreflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .033 .002	Lato cm 60 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Sedici / 22	cad	16,22
PR.P 51 .033 .005	Lato cm 60 con pellicola retroreflettente cl. 2		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventitre / 72	cad	23,72
PR.P 51 .034	Segnale rettangolare in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .034 .001	Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Diciassette / 29	cad	17,29
PR.P 51 .034 .002	Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Trentadue / 64	cad	32,64
PR.P 51 .034 .005	Lato minore cm 40 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Ventiquattro / 48	cad	24,48
PR.P 51 .034 .006	Lato minore cm 60 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Quarantanove / 98	cad	49,98
PR.P 51 .035	Segnale pannello integrativo realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola retroriflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .035 .004	Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Sedici / 32	cad	16,32
PR.P 51 .035 .005	Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Dodici / 34	cad	12,34
PR.P 51 .035 .008	Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Diciassette / 29	cad	17,29
PR.P 51 .035 .009	Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 1		
	Euro Trentadue / 64	cad	32,64
PR.P 51 .035 .013	Dimensione cm 27x80 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Venti / 91	cad	20,91
PR.P 51 .035 .014	Dimensione cm 25x45-50 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Quattordici / 79	cad	14,79
PR.P 51 .035 .017	Dimensione cm 40x60 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Ventiquattro / 48	cad	24,48
PR.P 51 .035 .018	Dimensione cm 60x90 con pellicola retroriflettente cl. 2		
	Euro Quarantanove / 98	cad	49,98
PR.P 51 .036	Segnale di direzione realizzato in materiale composito di resine termoindurenti rinforzati con fibre di vetro, denominati "CG10", rivestito nella parte anteriore interamente con pellicola		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	retroreflettente a pezzo unico, completo di attacchi speciali; per tutti i simboli.		
PR.P 51 .036 .002	Dimensione cm 25x100 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 51 .036 .003	Dimensione cm 25x125 con pellicola retroreflettente cl. 1 Euro Ventotto / 00	cad	28,00
PR.P 51 .036 .007	Dimensione cm 25x100 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Trentaquattro / 00	cad	34,00
PR.P 51 .036 .008	Dimensione cm 25x125 con pellicola retroreflettente cl. 2 Euro Trentasei / 50	cad	36,50
PR.P 51 .050	Laminato elastoplastico per l'esecuzione di opere di segnaletica orizzontale ed, in particolare, per la realizzazione di attraversamenti pedonali, assi spartitraffico, parcheggi, frecce di direzione, zebraure di presegnalamento, isole di traffico, iscrizioni, strisce continue e discontinue, strisce di arresto di colore bianche e giallo,		
PR.P 51 .050 .001	costituito da un laminato plastico autoadesivo con polimeri di alta qualità, contenenti una dispersione di microgranuli di speciale materiale ad alto potere antisdrucchio e di microsferi di vetro con buone caratteristiche di rifrazione che conferiscono al laminato stesso un buon potere retroreflettente. Completo del materiale occorrente per la messa in opera. Euro Dodici / 00	m ²	12,00
PR.P 51 .060	Vernice per segnaletica orizzontale		
PR.P 51 .060 .001	Al clorocaucciù bianca tipo spartitraffico (p.s. 1,25) Euro Due / 05	l	2,05
PR.P 52	PRODOTTI PER LA SEGNALETICA STRADALE COMPLEMENTARE		
PR.P 52 .001	Dispositivo segnaletico retroreflettente ad alta intensità (delineatore occhio di gatto retroreflettente), integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS).		
PR.P 52 .001 .001	corpo in vetro, circolare, diametro mm 50, da interrare Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 52 .001 .002	corpo in vetro, circolare, diametro mm 100, da interrare Euro Dieci / 80	cad	10,80
PR.P 52 .001 .003	in policarbonato, a sezione rettangolare, da incollare, compreso adesivo bicomponente Euro Tre / 50	cad	3,50
PR.P 52 .002	Dispositivo segnaletico integrativo dei segnali orizzontali (art.153 del Reg. CdS) con pannello solare interno (delineatore occhio di gatto con pannello solare).		
PR.P 52 .002 .001	lampeggiante monofacciale		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 52 .002 .002	lampeggiante bifacciale		
	Euro Venticinque / 50	cad	25,50
PR.P 52 .003	Catadiottro centro onda per barriera metallica di sicurezza doppia onda costituito da gemme in metalcrinato con superficie trapezoidale in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio		
PR.P 52 .003 .001	monofacciale		
	Euro Zero / 93	cad	0,93
PR.P 52 .003 .002	bifacciale		
	Euro Uno / 35	cad	1,35
PR.P 52 .004	Catadiottro sopra onda per barriera metallica di sicurezza costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio		
PR.P 52 .004 .001	con un catadiottro monofacciale		
	Euro Tre / 06	cad	3,06
PR.P 52 .004 .002	con un catadiottro bifacciale		
	Euro Tre / 78	cad	3,78
PR.P 52 .004 .003	con due catadiottri		
	Euro Cinque / 95	cad	5,95
PR.P 52 .004 .004	con quattro catadiottri supporto a U		
	Euro Trentasette / 44	cad	37,44
PR.P 52 .005	Catadiottro sopra onda per barriera di sicurezza tipo new jersey costituito da gemme in metalcrinato con superficie in vista, completo di supporto e dispositivo di fissaggio		
PR.P 52 .005 .001	con due catadiottri		
	Euro Trentaquattro / 40	cad	34,40
PR.P 52 .005 .002	con quattro catadiottri supporto a U		
	Euro Quaranta / 56	cad	40,56
PR.P 52 .005 .003	con sei catadiottri supporto a U		
	Euro Cinquantacinque / 20	cad	55,20
PR.P 52 .006	Delineatore normale di margine del tipo 'europeo normalizzato' (art.173 del Reg. CdS) in materiale plastico per strade a doppio senso di circolazione, a sezione trapezoidale con spigoli arrotondati, di colore bianco con fascia nera alta 25 cm posta nella parte superiore, bifacciale, con due catadiottri rettangolari, rosso lato destro, bianco lato sinistro del senso di marcia.		
PR.P 52 .006 .001	altezza 135 cm		
	Euro Cinque / 70	cad	5,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 52 .007	Delineatore modulare di curva (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punta di freccia bianca in pellicola retroriflettente classe 2.		
PR.P 52 .007 .001	dimensioni cm 60x60 Euro Diciannove / 62	cad	19,62
PR.P 52 .007 .002	dimensioni cm 90x90 Euro Quarantotto / 59	cad	48,59
PR.P 52 .008	Delineatore di curva stretta o di tornante (art.174 del Reg. CdS) in alluminio, scatolato e rinforzato, sgrassato, fosfatato, verniciato con antiruggine e smalto grigio a fuoco, previa mano di ancorante nella parte posteriore, completo di attacchi speciali, con fondo nero in pellicola retroriflettente classe 1 e punte di freccia bianche in pellicola retroriflettente classe 2.		
PR.P 52 .008 .001	dimensioni cm 60x240 Euro Centonove / 65	cad	109,65
PR.P 52 .008 .002	dimensioni cm 90x360 Euro Duecentocinquantacinque / 00	cad	255,00
PR.P 52 .009	Delineatore speciale di ostacolo per la testata o i fronti delle isole spartitraffico (art. 177 Reg. CdS), a sezione semicircolare dimensioni minime cm 50x40, di colore giallo, completo di attacchi speciali, da installare su segnale indicante passaggio obbligatorio o consentito.		
PR.P 52 .009 .001	con pellicola retroriflettente cl. 1 Euro Quattordici / 85	cad	14,85
PR.P 52 .009 .002	con pellicola retroriflettente cl. 2 Euro Diciassette / 40	cad	17,40
PR.P 52 .010	Cordolo delimitatore di corsia composto da elementi modulari in materiale plastico o gomma di colore giallo, di larghezza compresa tra i 15 e i 30 cm, altezza compresa tra 5 e 15 cm, provvisti di alloggiamenti per delineatori cilindrici. Completo di sistema di fissaggio. Conforme all'art.178 del Reg. CdS e approvato dal MIN. LL.PP.		
PR.P 52 .010 .001	elemento corrente Euro Quarantaquattro / 00	cad	44,00
PR.P 52 .010 .002	elemento terminale Euro Trenta / 50	cad	30,50
PR.P 52 .010 .003	delineatore cilindrico Euro Otto / 33	cad	8,33
PR.P 52 .011	Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 52 .011 .001	massima 70 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 30Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS) elemento modulare maschio-femmina cm 60x50 Euro Cinquantaquattro / 46	ml	54,46
PR.P 52 .011 .002	terminale Euro Quindici / 82	cad	15,82
PR.P 52 .012	Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 50 mm ,da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 40Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS)		
PR.P 52 .012 .001	dosso artificiale cm 90x50 Euro Trentacinque / 75	ml	35,75
PR.P 52 .012 .002	terminale Euro Sedici / 41	cad	16,41
PR.P 52 .013	Dispositivo rallentatore di velocità (dosso artificiale) a profilo convesso composto da elementi modulari in gomma di altezza massima 30 mm, da utilizzarsi su tratti di strada in cui sia imposto un limite di velocità pari o inferiore a 50Km/h, compreso dispositivo di ancoraggio alla pavimentazione (art. 179 Reg CdS).		
PR.P 52 .013 .001	dosso artificiale cm 60x50 Euro Ventiquattro / 20	ml	24,20
PR.P 52 .013 .002	dosso artificiale cm 120x50 Euro Ventidue / 00	ml	22,00
PR.P 52 .013 .003	terminale Euro Undici / 00	cad	11,00
PR.P 52 .014	Bande sonore di rallentamento in laminato elasto-plastico rifrangente ed antisdrucchiolo e supporto del medesimo materiale, di colore bianco, completo di collante, compreso oneri di tracciamento, pulizia e preparazione del fondo, ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a regola d'arte.		
PR.P 52 .014 .001	banda di 8 cm di larghezza e supporto di cm 12 di larghezza Euro Undici / 60	ml	11,60
PR.P 52 .014 .002	banda di 12 cm di larghezza e supporto di cm 15 di larghezza Euro Dieci / 35	ml	10,35
PR.P 52 .015	Dissuasore di sosta o di transito. Conforme all'art.180 del Reg. CdS e autorizzato dal MIN. LL.PP.		
PR.P 52 .015 .001	dissuasore elettrico retrattile automatico dotato di corona luminosa e pellicole rifrangenti. Euro Quattromilaottantatre / 33	cad	4.083,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 52 .016	Specchio parabolico stradale infrangibile per esterno con visiera, completo di attacco orientabile per tubo da mm. 60. per dare visibilità ad incroci critici.		
PR.P 52 .016 .001	diametro di cm 50 Euro Ventitre / 25	cad	23,25
PR.P 52 .016 .002	diametro di cm 60 Euro Ventisette / 50	cad	27,50
PR.P 52 .016 .003	diametro di cm 80 Euro Cinquantuno / 77	cad	51,77
PR.P 52 .017	Attacco per fissaggio a muro specchio parabolico stradale infrangibile per esterno.		
PR.P 52 .017 .001	per tutti i diametri Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 53	BARRIERE STRADALI DI SICUREZZA, conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98, D.M. 11/06/99 e D.M. 21/06/2004 n.2367), munite di marcatura CE in conformità alla norma europea armonizzata UNI EN 1317-5:2012 e successivi aggiornamenti, secondo quanto prescritto dal D.M. 28/06/2011.		
PR.P 53 .001	Barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico, da installare su corpo stradale in rilevato od in scavo, complete di bulloneria, escluso dal prezzo i catarifrangenti.		
PR.P 53 .001 .001	classe N2 bordo laterale W2 A Euro Ventuno / 70	ml	21,70
PR.P 53 .001 .002	classe N2 bordo laterale W5 A Euro Diciotto / 14	ml	18,14
PR.P 53 .001 .003	classe N2 bordo laterale W6 A Euro Venticinque / 20	ml	25,20
PR.P 53 .001 .004	classe N2 bordo laterale W7 A Euro Sedici / 95	ml	16,95
PR.P 53 .001 .005	classe H1 bordo laterale W4 A Euro Ventuno / 70	ml	21,70
PR.P 53 .001 .006	classe H1 bordo laterale W5 A Euro Venticinque / 52	ml	25,52
PR.P 53 .001 .007	classe H2 bordo laterale W3 A Euro Trentanove / 00	ml	39,00
PR.P 53 .001 .008	classe H2 bordo laterale W4 A Euro Ventinove / 50	ml	29,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 53 .001 .009	classe H2 bordo laterale W5 A Euro Trentadue / 24	ml	32,24
PR.P 53 .001 .010	classe H2 bordo laterale W6 A Euro Trentasei / 94	ml	36,94
PR.P 53 .001 .011	classe H2 bordo laterale W7 A Euro Quarantotto / 00	ml	48,00
PR.P 53 .001 .012	classe H2 bordo laterale W8 A Euro Trenta / 35	ml	30,35
PR.P 53 .001 .013	classe H3 bordo laterale W5 A Euro Settantasette / 91	ml	77,91
PR.P 53 .001 .014	classe H3 bordo laterale W6 A Euro Settantotto / 48	ml	78,48
PR.P 53 .001 .015	classe H3 bordo laterale W8 A Euro Settantatre / 05	ml	73,05
PR.P 53 .001 .016	classe H4 bordo laterale W5 A Euro Settantotto / 40	ml	78,40
PR.P 53 .001 .017	classe H4 bordo laterale W5 B Euro Novanta / 00	ml	90,00
PR.P 53 .001 .018	classe H4 bordo laterale W6 A Euro Novanta / 68	ml	90,68
PR.P 53 .001 .019	classe H2 bordo ponte W4 A Euro Novantatre / 60	ml	93,60
PR.P 53 .001 .020	classe H2 bordo ponte W4 B Euro Centoquattro / 80	ml	104,80
PR.P 53 .001 .021	classe H2 bordo ponte W5 A Euro Settantatre / 88	ml	73,88
PR.P 53 .001 .022	classe H2 bordo ponte W5 B Euro Centoventi / 00	ml	120,00
PR.P 53 .001 .023	classe H3 bordo ponte W6 A Euro Centodue / 09	ml	102,09
PR.P 53 .001 .024	classe H3 bordo ponte W7 A Euro Centoventotto / 30	ml	128,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 53 .001 .026	classe H4 bordo ponte W4 B Euro Centoquattordici / 18	ml	114,18
PR.P 53 .001 .027	classe H4 bordo ponte W5 A Euro Centotrentuno / 40	ml	131,40
PR.P 53 .001 .028	classe H4 bordo ponte W6 A Euro Centoventi / 90	ml	120,90
PR.P 53 .001 .029	classe H4 bordo ponte W8 B Euro Centonovantasette / 60	ml	197,60
PR.P 53 .001 .030	classe H2 spartitraffico W4 A Euro Quarantasei / 55	ml	46,55
PR.P 53 .001 .031	classe H2 spartitraffico W6 A Euro Novanta / 00	ml	90,00
PR.P 53 .001 .032	classe H3 spartitraffico W8 A Euro Centootto / 00	m	108,00
PR.P 53 .001 .033	classe H4 spartitraffico W5 B Euro Centodiciotto / 80	ml	118,80
PR.P 53 .001 .034	classe H4 spartitraffico W6 A Euro Centodiciotto / 80	ml	118,80
PR.P 53 .002	Componenti per barriere metalliche		
PR.P 53 .002 .001	resina bicomponente per tirafondi, in fusti da 5 kg Euro Venti / 00	cad	20,00
PR.P 53 .020	Barriera in calcestruzzo prefabbricato C 28/35 tipo "new jersey"		
PR.P 53 .020 .001	a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 80 Euro Cinquantasette / 60	m	57,60
PR.P 53 .020 .002	a profilo asimmetrico base di cm 60 ed altezza cm 80 Euro Sessanta / 00	m	60,00
PR.P 53 .020 .003	a profilo simmetrico con base di cm 60 e altezza cm 100 Euro Cinquantasette / 00	m	57,00
PR.P 53 .020 .004	a profilo asimmetrico con base di cm 45-48 ed altezza cm 100 Euro Cinquantasette / 00	m	57,00
PR.P 53 .021	Componenti per barriere new jersey		
PR.P 53 .021 .021	Gruppi piastra in acciaio zincato di collegamento per barriera in calcestruzzo tipo "new jersey", comprensivi degli accessori per la		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	posa (barre filettate, bulloni, rondelle). Euro Ventidue / 40	cad	22,40
PR.P 53 .022	Barriera new jersey in polietilene zavorrabile con acqua o sabbia, dotata di tappi di carico e scarico e sistema di collegamento tra i diversi elementi per realizzare filari continui.		
PR.P 53 .022 .002	H=70-80cm Euro Trentatre / 00	m	33,00
PR.P 55	BARRIERE ANTIRUMORE STRADALI, munite di marcatura CE; potere fonoisolante in conformità alla norma europea armonizzata B3 UNI EN EN 1793-1-2:2013 e coefficiente di assorbimento acustico in conformità alla norma europea armonizzata A4 UNI EN 1793-1:2013		
PR.P 55 .001	Barriere antirumore, costituite da pannelli sovrapposti tra loro in senso orizzontale, complete di struttura portante formata da montanti di opportune dimensioni in acciaio S235JR; piastre di base per consentire il fissaggio a manufatti in cls tramite tirafondi; eventuale verniciatura dei pannelli; guarnizioni per garantire l'ermeticità acustica, testate antivibrazione, bulloneria di serraggio, tirafondi ed eventuali cappelli di chiusura.		
PR.P 55 .001 .001	Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m. Euro Centoottanta / 00	m ²	180,00
PR.P 55 .001 .002	Pannelli in lega di alluminio leggera, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m. Euro Centosessantacinque / 00	m ²	165,00
PR.P 55 .001 .010	Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza fino a 3 m. Euro Centosettanta / 00	m ²	170,00
PR.P 55 .001 .011	Pannelli in legno classe1 ad alto potere fonoisolante e fonoassorbente impregnato per esterni, contenenti all'interno materiale fonoassorbente, altezza da 3 a 5 m. Euro Centosessanta / 00	m ²	160,00
PR.P 55 .001 .020	Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza fino a 3 m. Euro Centonovanta / 00	m ²	190,00
PR.P 55 .001 .021	Pannelli trasparenti in polimetilmetacrilato (PMMA), con telaio in acciaio che ne consente l'installazione tra i montanti, altezza da 3 a 5 m. Euro Centoottanta / 00	m ²	180,00
PR.P 60	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - CAVI PER ENERGIA E SEGNALAZIONE, TUBAZIONI, CANALIZZAZIONI, CASSETTE DI DERIVAZIONE:		
PR.P 60 .001	Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità R2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione N07 V-K		
PR.P 60 .001 .001	1 x 1,5 mmq Euro Zero / 09	m	0,09

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .001 .002	1 x 2,5 mmq Euro Zero / 15	m	0,15
PR.P 60 .001 .003	1 x 4 mmq Euro Zero / 24	m	0,24
PR.P 60 .001 .004	1 x 6 mmq Euro Zero / 36	m	0,36
PR.P 60 .001 .005	1 x 10 mmq Euro Zero / 88	m	0,88
PR.P 60 .001 .006	1 x 16 mmq Euro Uno / 34	m	1,34
PR.P 60 .001 .007	1 x 25 mmq Euro Due / 08	m	2,08
PR.P 60 .001 .008	1 x 35 mmq Euro Due / 91	m	2,91
PR.P 60 .001 .009	1 x 50 mmq Euro Quattro / 21	m	4,21
PR.P 60 .001 .010	1 x 70 mmq Euro Cinque / 90	m	5,90
PR.P 60 .001 .011	1 x 95 mmq Euro Sette / 85	m	7,85
PR.P 60 .001 .012	1 x 120 mmq Euro Dieci / 38	m	10,38
PR.P 60 .001 .013	1 x 150 mmq Euro Dodici / 95	m	12,95
PR.P 60 .001 .014	1 x 185 mmq Euro Quindici / 73	m	15,73
PR.P 60 .001 .015	1 x 240 mmq Euro Venti / 58	m	20,58
PR.P 60 .002	Conduttore unipolare di rame rosso ricotto isolato in gomma HEPR di qualità G9, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 II, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione N07G9-K		
PR.P 60 .002	1 x 1,5 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Zero / 20	m	0,20
PR.P 60 .002 .002	1 x 2,5 mmq Euro Zero / 31	m	0,31
PR.P 60 .002 .003	1 x 4 mmq Euro Zero / 47	m	0,47
PR.P 60 .002 .004	1 x 6 mmq Euro Zero / 67	m	0,67
PR.P 60 .002 .005	1 x 10 mmq Euro Uno / 19	m	1,19
PR.P 60 .002 .006	1 x 16 mmq Euro Uno / 87	m	1,87
PR.P 60 .002 .007	1 x 25 mmq Euro Due / 87	m	2,87
PR.P 60 .002 .008	1 x 35 mmq Euro Tre / 79	m	3,79
PR.P 60 .002 .009	1 x 50 mmq Euro Cinque / 33	m	5,33
PR.P 60 .002 .010	1 x 70 mmq Euro Sette / 34	m	7,34
PR.P 60 .002 .011	1 x 95 mmq Euro Nove / 68	m	9,68
PR.P 60 .002 .012	1 x 120 mmq Euro Dodici / 46	m	12,46
PR.P 60 .002 .013	1 x 150 mmq Euro Quindici / 37	m	15,37
PR.P 60 .002 .014	1 x 185 mmq Euro Diciotto / 70	m	18,70
PR.P 60 .002 .015	1 x 240 mmq Euro Ventiquattro / 26	m	24,26
PR.P 60 .003	Conduttore a corda rotonda flessibile di rame rosso ricotto isolato in PVC di qualità T12 e guaina in PVC di qualità TM2, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FROR		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .003 .001	2 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 25	m	0,25
PR.P 60 .003 .002	2 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 30	m	0,30
PR.P 60 .003 .003	2 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 47	m	0,47
PR.P 60 .003 .004	2 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 99	m	0,99
PR.P 60 .003 .005	2 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Uno / 40	m	1,40
PR.P 60 .003 .006	3 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 32	m	0,32
PR.P 60 .003 .007	3 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 60 .003 .008	3 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 63	m	0,63
PR.P 60 .003 .009	3 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Uno / 37	m	1,37
PR.P 60 .003 .010	3 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Uno / 94	m	1,94
PR.P 60 .003 .011	4 x 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 41	m	0,41
PR.P 60 .003 .012	4 x 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 51	m	0,51
PR.P 60 .003 .013	4 x 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 81	m	0,81
PR.P 60 .003 .014	4 x 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Uno / 77	m	1,77
PR.P 60 .003 .015	4 x 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Due / 52	m	2,52
PR.P 60 .003 .016	5 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 60 .003	5 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.017	Euro Zero / 65	m	0,65
PR.P 60 .003 .018	5 G 2,5 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Uno / 02	m	1,02
PR.P 60 .003 .019	5 G 4 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Due / 23	m	2,23
PR.P 60 .003 .020	5 G 6 mmq - tensione nominale Uo/U 450V/750V Euro Tre / 13	m	3,13
PR.P 60 .003 .021	7 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Zero / 73	m	0,73
PR.P 60 .003 .022	10 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Uno / 41	m	1,41
PR.P 60 .003 .023	12 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Uno / 63	m	1,63
PR.P 60 .003 .024	14 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Uno / 06	m	1,06
PR.P 60 .003 .025	16 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Due / 14	m	2,14
PR.P 60 .003 .026	19 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Due / 49	m	2,49
PR.P 60 .003 .027	24 G 1 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Tre / 15	m	3,15
PR.P 60 .003 .028	7 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Zero / 96	m	0,96
PR.P 60 .003 .029	10 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Uno / 88	m	1,88
PR.P 60 .003 .030	12 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Due / 20	m	2,20
PR.P 60 .003 .031	14 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Due / 61	m	2,61
PR.P 60 .003 .032	16 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V Euro Due / 90	m	2,90
PR.P 60 .003 .033	19 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 43	m	3,43
PR.P 60 .003 .034	24 G 1,5 mmq - tensione nominale Uo/U 300/500V		
	Euro Quattro / 29	m	4,29
PR.P 60 .004	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, isolato in gomma EPR di qualità G7 e guaina in PVC di qualità Rz, non propagante l'incendio e a ridotta emissione di gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22/2, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)R:		
PR.P 60 .004 .001	1 x 1,5 mmq		
	Euro Zero / 34	m	0,34
PR.P 60 .004 .002	1 x 2,5 mmq		
	Euro Zero / 42	m	0,42
PR.P 60 .004 .003	1 x 4 mmq		
	Euro Zero / 52	m	0,52
PR.P 60 .004 .004	1 x 6 mmq		
	Euro Zero / 66	m	0,66
PR.P 60 .004 .005	1 x 10 mmq		
	Euro Uno / 06	m	1,06
PR.P 60 .004 .006	1 x 16 mmq		
	Euro Uno / 51	m	1,51
PR.P 60 .004 .007	1 x 25 mmq		
	Euro Due / 26	m	2,26
PR.P 60 .004 .008	1 x 35 mmq		
	Euro Tre / 09	m	3,09
PR.P 60 .004 .009	1 x 50 mmq		
	Euro Quattro / 33	m	4,33
PR.P 60 .004 .010	1 x 70 mmq		
	Euro Sei / 04	m	6,04
PR.P 60 .004 .011	1 x 95 mmq		
	Euro Sette / 91	m	7,91
PR.P 60 .004 .012	1 x 120 mmq		
	Euro Dieci / 09	m	10,09
PR.P 60 .004 .013	1 x 150 mmq		
	Euro Dodici / 61	m	12,61
PR.P 60 .004	1 x 185 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.014	Euro Quindici / 50	m	15,50
PR.P 60 .004 .015	1 x 240 mmq Euro Diciannove / 95	m	19,95
PR.P 60 .004 .016	1 x 300 mmq Euro Venticinque / 52	m	25,52
PR.P 60 .004 .017	1 x 400 mmq Euro Trentaquattro / 76	m	34,76
PR.P 60 .004 .018	2 x 1,5 mmq Euro Zero / 36	m	0,36
PR.P 60 .004 .019	2 x 2,5 mmq Euro Zero / 73	m	0,73
PR.P 60 .004 .020	2 x 4 mmq Euro Uno / 04	m	1,04
PR.P 60 .004 .021	2 x 6 mmq Euro Uno / 41	m	1,41
PR.P 60 .004 .022	2 x 10 mmq Euro Due / 26	m	2,26
PR.P 60 .004 .023	2 x 16 mmq Euro Tre / 52	m	3,52
PR.P 60 .004 .024	2 x 25 mmq Euro Cinque / 36	m	5,36
PR.P 60 .004 .025	2 x 35 mmq Euro Sette / 39	m	7,39
PR.P 60 .004 .026	2 x 50 mmq Euro Dieci / 72	m	10,72
PR.P 60 .004 .027	3 x 1,5 mmq Euro Zero / 46	m	0,46
PR.P 60 .004 .028	3 x 2,5 mmq Euro Zero / 66	m	0,66
PR.P 60 .004 .029	3 x 4 mmq Euro Zero / 98	m	0,98
PR.P 60 .004 .030	3 x 6 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 90	m	1,90
PR.P 60 .004 .031	3 x 10 mmq		
	Euro Tre / 22	m	3,22
PR.P 60 .004 .032	3 x 16 mmq		
	Euro Quattro / 85	m	4,85
PR.P 60 .004 .033	3 x 25 mmq		
	Euro Sette / 66	m	7,66
PR.P 60 .004 .034	3 x 35 mmq		
	Euro Dieci / 59	m	10,59
PR.P 60 .004 .035	3 x 50 mmq		
	Euro Quattordici / 88	m	14,88
PR.P 60 .004 .036	3 x 70 mmq		
	Euro Ventuno / 10	m	21,10
PR.P 60 .004 .037	3 x 95 mmq		
	Euro Ventotto / 25	m	28,25
PR.P 60 .004 .038	3 x 120 mmq		
	Euro Trentaquattro / 81	m	34,81
PR.P 60 .004 .040	4 x 1,5 mmq		
	Euro Zero / 58	m	0,58
PR.P 60 .004 .041	4 x 2,5 mmq		
	Euro Zero / 83	m	0,83
PR.P 60 .004 .042	4 x 4 mmq		
	Euro Uno / 79	m	1,79
PR.P 60 .004 .043	4 x 6 mmq		
	Euro Due / 50	m	2,50
PR.P 60 .004 .044	4 x 10 mmq		
	Euro Quattro / 08	m	4,08
PR.P 60 .004 .045	4 x 16 mmq		
	Euro Sei / 32	m	6,32
PR.P 60 .004 .046	4 x 25 mmq		
	Euro Nove / 80	m	9,80
PR.P 60 .004 .047	3 x 35 + 1 x 25 mmq		
	Euro Dodici / 79	m	12,79

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .004 .048	3 x 50 + 1 x 25 mmq Euro Diciassette / 26	m	17,26
PR.P 60 .004 .049	3 x 70 + 1 x 35 mmq Euro Ventitre / 90	m	23,90
PR.P 60 .004 .050	3 x 95 + 1 x 50 mmq Euro Trentuno / 80	m	31,80
PR.P 60 .004 .051	3 x 120 + 1 x 70 mmq Euro Quarantadue / 16	m	42,16
PR.P 60 .004 .053	5 G 1,5 mmq Euro Zero / 71	m	0,71
PR.P 60 .004 .054	5 G 2,5 mmq Euro Uno / 03	m	1,03
PR.P 60 .004 .055	5 G 4 mmq Euro Due / 12	m	2,12
PR.P 60 .004 .056	5 G 6 mmq Euro Tre / 12	m	3,12
PR.P 60 .004 .057	5 G 10 mmq Euro Quattro / 97	m	4,97
PR.P 60 .004 .058	5 G 16 mmq Euro Sette / 64	m	7,64
PR.P 60 .004 .059	5 G 25 mmq Euro Undici / 99	m	11,99
PR.P 60 .004 .060	5 G 35 mmq Euro Diciassette / 17	m	17,17
PR.P 60 .004 .061	5 G 50 mmq Euro Ventitre / 91	m	23,91
PR.P 60 .004 .062	7 x 1,5 mmq Euro Uno / 54	m	1,54
PR.P 60 .004 .063	10 x 1,5 mmq Euro Due / 12	m	2,12
PR.P 60 .004 .064	12 x 1,5 mmq Euro Due / 43	m	2,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .004 .065	16 x 1,5 mmq Euro Tre / 11	m	3,11
PR.P 60 .004 .066	19 x 1,5 mmq Euro Tre / 56	m	3,56
PR.P 60 .004 .067	24 x 1,5 mmq Euro Quattro / 46	m	4,46
PR.P 60 .004 .068	7 x 2,5 mmq Euro Due / 29	m	2,29
PR.P 60 .004 .069	10 x 2,5 mmq Euro Tre / 17	m	3,17
PR.P 60 .004 .070	12 x 2,5 mmq Euro Tre / 67	m	3,67
PR.P 60 .004 .071	16 x 2,5 mmq Euro Quattro / 86	m	4,86
PR.P 60 .004 .072	19 x 2,5 mmq Euro Cinque / 62	m	5,62
PR.P 60 .004 .073	24 x 2,5 mmq Euro Sei / 98	m	6,98
PR.P 60 .005	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto , isolato in gomma HEPR di qualità G7 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, marchio IMQ, sigla di designazione FG7(O)M1:		
PR.P 60 .005 .001	1 x 10 mmq Euro Uno / 24	m	1,24
PR.P 60 .005 .002	1 x 16 mmq Euro Uno / 73	m	1,73
PR.P 60 .005 .003	1 x 25 mmq Euro Due / 49	m	2,49
PR.P 60 .005 .004	1 x 35 mmq Euro Tre / 34	m	3,34
PR.P 60 .005 .005	1 x 50 mmq Euro Quattro / 67	m	4,67
PR.P 60 .005	1 x 70 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Sei / 59	m	6,59
PR.P 60 .005 .007	1 x 95 mmq Euro Otto / 48	m	8,48
PR.P 60 .005 .008	1 x 120 mmq Euro Dieci / 39	m	10,39
PR.P 60 .005 .009	1 x 150 mmq Euro Tredici / 00	m	13,00
PR.P 60 .005 .010	1 x 185 mmq Euro Sedici / 18	m	16,18
PR.P 60 .005 .011	1 x 240 mmq Euro Venti / 83	m	20,83
PR.P 60 .005 .012	1 x 300 mmq Euro Ventisei / 10	m	26,10
PR.P 60 .005 .013	2 x 1,5 mmq Euro Zero / 60	m	0,60
PR.P 60 .005 .014	2 x 2,5 mmq Euro Zero / 83	m	0,83
PR.P 60 .005 .015	2 x 4 mmq Euro Uno / 14	m	1,14
PR.P 60 .005 .016	2 x 6 mmq Euro Uno / 54	m	1,54
PR.P 60 .005 .017	2 x 10 mmq Euro Due / 53	m	2,53
PR.P 60 .005 .018	2 x 16 mmq Euro Due / 97	m	2,97
PR.P 60 .005 .019	2 x 25 mmq Euro Cinque / 67	m	5,67
PR.P 60 .005 .020	2 x 35 mmq Euro Otto / 00	m	8,00
PR.P 60 .005 .021	2 x 50 mmq Euro Undici / 29	m	11,29
PR.P 60 .005 .022	3 x 1,5 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 60 .005 .023	3 x 2,5 mmq Euro Uno / 07	m	1,07
PR.P 60 .005 .024	3 x 4 mmq Euro Uno / 52	m	1,52
PR.P 60 .005 .025	3 x 6 mmq Euro Due / 08	m	2,08
PR.P 60 .005 .026	3 x 10 mmq Euro Tre / 46	m	3,46
PR.P 60 .005 .027	3 x 16 mmq Euro Cinque / 25	m	5,25
PR.P 60 .005 .028	3 x 25 mmq Euro Sette / 95	m	7,95
PR.P 60 .005 .029	3 x 35 mmq Euro Undici / 25	m	11,25
PR.P 60 .005 .030	3 x 50 mmq Euro Quindici / 62	m	15,62
PR.P 60 .005 .031	3 x 95 mmq Euro Ventinove / 45	m	29,45
PR.P 60 .005 .034	4 x 1,5 mmq Euro Zero / 95	m	0,95
PR.P 60 .005 .035	4 x 2,5 mmq Euro Uno / 35	m	1,35
PR.P 60 .005 .036	4 x 4 mmq Euro Uno / 96	m	1,96
PR.P 60 .005 .037	4 x 6 mmq Euro Due / 71	m	2,71
PR.P 60 .005 .038	4 x 10 mmq Euro Quattro / 58	m	4,58
PR.P 60 .005 .039	4 x 16 mmq Euro Sei / 89	m	6,89
PR.P 60 .005 .040	4 x 25 mmq Euro Dieci / 34	m	10,34

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .005 .041	3 x 35 + 1 x 25 mmq Euro Tredici / 42	m	13,42
PR.P 60 .005 .042	3 x 50 + 1 x 25 mmq Euro Diciassette / 83	m	17,83
PR.P 60 .005 .043	3 x 70 + 1 x 35 mmq Euro Ventiquattro / 77	m	24,77
PR.P 60 .005 .044	3 x 95 + 1 x 50 mmq Euro Trentatre / 03	m	33,03
PR.P 60 .005 .047	5 G 1,5 mmq Euro Uno / 16	m	1,16
PR.P 60 .005 .048	5 G 2,5 mmq Euro Uno / 68	m	1,68
PR.P 60 .005 .049	5 G 4 mmq Euro Due / 39	m	2,39
PR.P 60 .005 .050	5 G 6 mmq Euro Tre / 32	m	3,32
PR.P 60 .005 .051	5 G 10 mmq Euro Cinque / 60	m	5,60
PR.P 60 .005 .052	5 G 16 mmq Euro Otto / 43	m	8,43
PR.P 60 .005 .053	5 G 25 mmq Euro Dodici / 79	m	12,79
PR.P 60 .005 .054	5 G 35 mmq Euro Diciotto / 36	m	18,36
PR.P 60 .005 .055	5 G 50 mmq Euro Ventisei / 22	m	26,22
PR.P 60 .005 .056	7 G 1,5 mmq Euro Uno / 72	m	1,72
PR.P 60 .005 .057	10 G 1,5 mmq Euro Due / 30	m	2,30
PR.P 60 .005 .058	12 G 1,5 mmq Euro Due / 63	m	2,63

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .005 .059	16 G 1,5 mmq Euro Tre / 54	m	3,54
PR.P 60 .005 .060	19 G 1,5 mmq Euro Quattro / 04	m	4,04
PR.P 60 .005 .061	24 G 1,5 mmq Euro Quattro / 67	m	4,67
PR.P 60 .005 .062	7 G 2,5 mmq Euro Due / 47	m	2,47
PR.P 60 .005 .063	10 G 2,5 mmq Euro Tre / 38	m	3,38
PR.P 60 .005 .064	12 G 2,5 mmq Euro Tre / 89	m	3,89
PR.P 60 .005 .065	16 G 2,5 mmq Euro Cinque / 19	m	5,19
PR.P 60 .005 .066	19 G 2,5 mmq Euro Sei / 14	m	6,14
PR.P 60 .005 .067	24 G 2,5 mmq Euro Sette / 44	m	7,44
PR.P 60 .006	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente al fuoco, isolato in gomma HEPR di qualità G10 e guaina termoplastica di qualità M1, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a bassissima emissione di fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI 20-22 III, CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 61034-2, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50200, CEI EN 50362, marchio IMQ, sigla di designazione FTG10(O)M1:		
PR.P 60 .006 .001	1 x 1,5 mmq Euro Zero / 59	m	0,59
PR.P 60 .006 .002	1 x 2,5 mmq Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 60 .006 .003	1 x 4 mmq Euro Zero / 85	m	0,85
PR.P 60 .006 .004	1 x 6 mmq Euro Uno / 11	m	1,11
PR.P 60 .006 .005	1 x 10 mmq Euro Uno / 71	m	1,71
PR.P 60 .006	1 x 16 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Due / 63	m	2,63
PR.P 60 .006 .007	1 x 25 mmq Euro Tre / 72	m	3,72
PR.P 60 .006 .008	1 x 35 mmq Euro Quattro / 75	m	4,75
PR.P 60 .006 .009	1 x 50 mmq Euro Sei / 15	m	6,15
PR.P 60 .006 .010	1 x 70 mmq Euro Otto / 60	m	8,60
PR.P 60 .006 .011	1 x 95 mmq Euro Undici / 06	m	11,06
PR.P 60 .006 .012	1 x 120 mmq Euro Quattordici / 32	m	14,32
PR.P 60 .006 .013	1 x 150 mmq Euro Diciassette / 54	m	17,54
PR.P 60 .006 .014	1 x 185 mmq Euro Venti / 66	m	20,66
PR.P 60 .006 .015	1 x 240 mmq Euro Ventisei / 60	m	26,60
PR.P 60 .006 .017	2 x 1,5 mmq Euro Uno / 18	m	1,18
PR.P 60 .006 .018	2 x 2,5 mmq Euro Uno / 58	m	1,58
PR.P 60 .006 .019	2 x 4 mmq Euro Uno / 92	m	1,92
PR.P 60 .006 .020	2 x 6 mmq Euro Due / 45	m	2,45
PR.P 60 .006 .021	2 x 10 mmq Euro Tre / 76	m	3,76
PR.P 60 .006 .022	2 x 16 mmq Euro Sei / 08	m	6,08
PR.P 60 .006 .023	2 x 25 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Otto / 59	m	8,59
PR.P 60 .006 .024	2 x 35 mmq Euro Dieci / 85	m	10,85
PR.P 60 .006 .030	3 x 1,5 mmq Euro Uno / 50	m	1,50
PR.P 60 .006 .031	3 x 2,5 mmq Euro Due / 02	m	2,02
PR.P 60 .006 .032	3 x 4 mmq Euro Due / 49	m	2,49
PR.P 60 .006 .033	3 x 6 mmq Euro Tre / 18	m	3,18
PR.P 60 .006 .034	3 x 10 mmq Euro Quattro / 95	m	4,95
PR.P 60 .006 .035	3 x 16 mmq Euro Sette / 67	m	7,67
PR.P 60 .006 .036	3 x 25 mmq Euro Undici / 50	m	11,50
PR.P 60 .006 .045	4 x 1,5 mmq Euro Uno / 92	m	1,92
PR.P 60 .006 .046	4 x 2,5 mmq Euro Due / 19	m	2,19
PR.P 60 .006 .047	4 x 4 mmq Euro Tre / 13	m	3,13
PR.P 60 .006 .048	4 x 6 mmq Euro Tre / 90	m	3,90
PR.P 60 .006 .049	4 x 10 mmq Euro Sei / 65	m	6,65
PR.P 60 .006 .050	4 x 16 mmq Euro Nove / 81	m	9,81
PR.P 60 .006 .051	4 x 25 mmq Euro Quindici / 78	m	15,78
PR.P 60 .006 .052	3 x 35 + 1 x 25 mmq Euro Dodici / 47	m	12,47

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .006 .060	5 G 1,5 mmq Euro Due / 46	m	2,46
PR.P 60 .006 .061	5 G 2,5 mmq Euro Tre / 13	m	3,13
PR.P 60 .006 .062	5 G 4 mmq Euro Tre / 80	m	3,80
PR.P 60 .006 .063	5 G 6 mmq Euro Quattro / 92	m	4,92
PR.P 60 .006 .064	5 G 10 mmq Euro Sette / 98	m	7,98
PR.P 60 .006 .065	5 G 16 mmq Euro Dodici / 17	m	12,17
PR.P 60 .006 .066	5 G 25 mmq Euro Diciotto / 40	m	18,40
PR.P 60 .007	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame rosso ricotto, resistente all'acqua (AD6), isolato in gomma di qualità EI4 e guaina in policloroprene di qualità EM2, non propagante la fiamma, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, marchio IMQ, sigla di designazione H07RN-F:		
PR.P 60 .007 .005	1 x 10 mmq Euro Uno / 63	m	1,63
PR.P 60 .007 .006	1 x 16 mmq Euro Due / 33	m	2,33
PR.P 60 .007 .007	1 x 25 mmq Euro Tre / 26	m	3,26
PR.P 60 .007 .008	1 x 35 mmq Euro Quattro / 37	m	4,37
PR.P 60 .007 .009	1 x 50 mmq Euro Sei / 18	m	6,18
PR.P 60 .007 .010	1 x 70 mmq Euro Otto / 45	m	8,45
PR.P 60 .007 .011	1 x 95 mmq Euro Undici / 02	m	11,02
PR.P 60 .007 .012	1 x 120 mmq		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattordici / 010	m	14,10
PR.P 60 .007 .013	1 x 150 mmq Euro Diciassette / 15	m	17,15
PR.P 60 .007 .014	1 x 185 mmq Euro Ventidue / 54	m	22,54
PR.P 60 .007 .015	1 x 240 mmq Euro Ventisette / 43	m	27,43
PR.P 60 .007 .021	2 x 1,5 mmq Euro Zero / 91	m	0,91
PR.P 60 .007 .022	2 x 2,5 mmq Euro Uno / 20	m	1,20
PR.P 60 .007 .023	2 x 4 mmq Euro Uno / 68	m	1,68
PR.P 60 .007 .024	2 x 6 mmq Euro Due / 27	m	2,27
PR.P 60 .007 .025	2 x 10 mmq Euro Tre / 74	m	3,74
PR.P 60 .007 .026	2 x 16 mmq Euro Cinque / 07	m	5,07
PR.P 60 .007 .027	2 x 25 mmq Euro Sette / 67	m	7,67
PR.P 60 .007 .033	3 G 1,5 mmq Euro Uno / 08	m	1,08
PR.P 60 .007 .034	3 G 2,5 mmq Euro Uno / 46	m	1,46
PR.P 60 .007 .035	3 G 4 mmq Euro Due / 12	m	2,12
PR.P 60 .007 .036	3 G 6 mmq Euro Due / 91	m	2,91
PR.P 60 .007 .037	3 G 10 mmq Euro Quattro / 93	m	4,93
PR.P 60 .007 .038	3 G 16 mmq Euro Sei / 71	m	6,71

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .007 .039	3 G 25 mmq Euro Nove / 87	m	9,87
PR.P 60 .007 .048	4 G 1,5 mmq Euro Uno / 29	m	1,29
PR.P 60 .007 .049	4 G 2,5 mmq Euro Uno / 82	m	1,82
PR.P 60 .007 .050	4 G 4 mmq Euro Due / 70	m	2,70
PR.P 60 .007 .051	4 G 6 mmq Euro Tre / 65	m	3,65
PR.P 60 .007 .052	4 G 10 mmq Euro Sei / 02	m	6,02
PR.P 60 .007 .053	4 G 16 mmq Euro Otto / 84	m	8,84
PR.P 60 .007 .054	4 G 25 mmq Euro Tredici / 22	m	13,22
PR.P 60 .007 .062	5 G 1,5 mmq Euro Uno / 56	m	1,56
PR.P 60 .007 .063	5 G 2,5 mmq Euro Due / 25	m	2,25
PR.P 60 .007 .064	5 G 4 mmq Euro Tre / 36	m	3,36
PR.P 60 .007 .065	5 G 6 mmq Euro Quattro / 65	m	4,65
PR.P 60 .007 .066	5 G 10 mmq Euro Sette / 48	m	7,48
PR.P 60 .007 .067	5 G 16 mmq Euro Undici / 00	m	11,00
PR.P 60 .007 .068	5 G 25 mmq Euro Sedici / 26	m	16,26
PR.P 60 .008	Conduttore unipolare o multipolare flessibile di rame stagnato ricotto, resistente all'ozono ed ai raggi UV, isolato in gomma di qualità G21 e guaina in mescola reticolata di qualità M21, non propagante l'incendio, senza alogeni LSOH, e a ridotta emissione di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	fumi e gas corrosivi, rispondente alle norme CEI EN 60332-1-2, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 60216-1, CEI 20-37/4-0, CEI EN 50396, marchio IMQ, sigla di designazione FG21M21:		
PR.P 60 .008 .002	1 x 2,5 mmq Euro Zero / 30	m	0,30
PR.P 60 .008 .003	1 x 4 mmq Euro Zero / 57	m	0,57
PR.P 60 .008 .004	1 x 6 mmq Euro Zero / 77	m	0,77
PR.P 60 .008 .005	1 x 10 mmq Euro Uno / 29	m	1,29
PR.P 60 .008 .006	1 x 16 mmq Euro Due / 10	m	2,10
PR.P 60 .008 .007	1 x 25 mmq Euro Due / 97	m	2,97
PR.P 60 .008 .008	1 x 35 mmq Euro Quattro / 13	m	4,13
PR.P 60 .008 .009	1 x 50 mmq Euro Sei / 08	m	6,08
PR.P 60 .008 .010	1 x 70 mmq Euro Otto / 55	m	8,55
PR.P 60 .008 .011	1 x 95 mmq Euro Undici / 18	m	11,18
PR.P 60 .008 .012	1 x 120 mmq Euro Quattordici / 13	m	14,13
PR.P 60 .009	Conduttore unipolare o multipolare in rame ad isolamento minerale con guaina esterna in rame, rispondente alle norme CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50268, serie pesante, tensione nominale Uo/U 450/750V:		
PR.P 60 .009 .025	2 x 1,5 mmq Euro Quindici / 15	m	15,15
PR.P 60 .009 .026	2 x 2,5 mmq Euro Diciotto / 92	m	18,92
PR.P 60 .009 .028	2 x 6 mmq Euro Ventisei / 73	m	26,73

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .009 .036	3 x 10 mmq Euro Quarantuno / 48	m	41,48
PR.P 60 .009 .039	4 x 1,5 mmq Euro Undici / 00	m	11,00
PR.P 60 .009 .041	4 x 4 mmq Euro Trentatre / 72	m	33,72
PR.P 60 .009 .044	4 x 16 mmq Euro Sessantasei / 22	m	66,22
PR.P 60 .011	Tubazioni corrugate pieghevoli a base di pvc rigido, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-22, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
PR.P 60 .011 .001	Ø 16 mm Euro Zero / 16	m	0,16
PR.P 60 .011 .002	Ø 20 mm Euro Zero / 11	m	0,11
PR.P 60 .011 .003	Ø 25 mm Euro Zero / 22	m	0,22
PR.P 60 .011 .004	Ø 32 mm Euro Zero / 40	m	0,40
PR.P 60 .011 .005	Ø 40 mm Euro Zero / 68	m	0,68
PR.P 60 .011 .006	Ø 50 mm Euro Zero / 96	m	0,96
PR.P 60 .011 .007	Ø 63 mm Euro Uno / 90	m	1,90
PR.P 60 .012	Tubazioni rigide a base di pvc, autoestinguente, marchio IMQ, rispondenti alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-21, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
PR.P 60 .012 .001	Ø 16 mm Euro Zero / 36	m	0,36
PR.P 60 .012 .002	Ø 20 mm Euro Zero / 29	m	0,29
PR.P 60 .012 .003	Ø 25 mm Euro Zero / 41	m	0,41

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .012 .004	Ø 32 mm Euro Zero / 59	m	0,59
PR.P 60 .012 .005	Ø 40 mm Euro Uno / 40	m	1,40
PR.P 60 .012 .006	Ø 50 mm Euro Due / 14	m	2,14
PR.P 60 .013	Cavidotti corrugati a doppio strato in polietilene ad alta densità a norme CEI EN 61386-24, marchio IMQ:		
PR.P 60 .013 .001	tubo diam. esterno 40 mm Euro Zero / 41	m	0,41
PR.P 60 .013 .002	tubo diam. esterno 50 mm Euro Zero / 49	m	0,49
PR.P 60 .013 .003	tubo diam. esterno 63 mm Euro Zero / 64	m	0,64
PR.P 60 .013 .004	tubo diam. esterno 75 mm Euro Zero / 75	m	0,75
PR.P 60 .013 .005	tubo diam. esterno 90 mm Euro Uno / 07	m	1,07
PR.P 60 .013 .006	tubo diam. esterno 110 mm Euro Uno / 33	m	1,33
PR.P 60 .013 .007	tubo diam. esterno 125 mm Euro Uno / 67	m	1,67
PR.P 60 .013 .008	tubo diam. esterno 140 mm Euro Due / 18	m	2,18
PR.P 60 .013 .009	tubo diam. esterno 160 mm Euro Due / 64	m	2,64
PR.P 60 .013 .010	tubo diam. esterno 200 mm Euro Quattro / 64	m	4,64
PR.P 60 .014	Tube in acciaio zincato sendzimir elettrosaldato, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:		
PR.P 60 .014 .001	Ø 16 mm Euro Zero / 95	m	0,95
PR.P 60 .014 .002	Ø 20 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 23	m	1,23
PR.P 60 .014 .003	Ø 25 mm		
	Euro Uno / 83	m	1,83
PR.P 60 .014 .004	Ø 32 mm		
	Euro Due / 33	m	2,33
PR.P 60 .014 .005	Ø 40 mm		
	Euro Due / 88	m	2,88
PR.P 60 .014 .006	Ø 50 mm		
	Euro Tre / 64	m	3,64
PR.P 60 .014 .007	Ø 63 mm		
	Euro Cinque / 70	m	5,70
PR.P 60 .015	Tube in acciaio zincato inox AISI 304, con marchio IMQ a norme CEI EN 61386:		
PR.P 60 .015 .001	Ø 16 mm		
	Euro Tre / 88	m	3,88
PR.P 60 .015 .002	Ø 20 mm		
	Euro Quattro / 44	m	4,44
PR.P 60 .015 .003	Ø 25 mm		
	Euro Sei / 09	m	6,09
PR.P 60 .015 .004	Ø 32 mm		
	Euro Otto / 53	m	8,53
PR.P 60 .015 .005	Ø 40 mm		
	Euro Dieci / 42	m	10,42
PR.P 60 .015 .006	Ø 50 mm		
	Euro Tredici / 77	m	13,77
PR.P 60 .015 .007	Ø 63 mm		
	Euro Diciannove / 08	m	19,08
PR.P 60 .016	Guaina flessibile spiralata a base di pvc plastificato rigido, autoestinguente, rispondente alle norme CEI EN 61386-1, CEI EN 61386-23, marchio IMQ, resistenti alla temperatura di 850°C secondo norma CEI EN 60695-2-11		
PR.P 60 .016 .001	Ø 12 mm		
	Euro Zero / 62	m	0,62
PR.P 60 .016 .002	Ø 16 mm		
	Euro Zero / 59	m	0,59

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .016 .003	Ø 20 mm Euro Zero / 57	m	0,57
PR.P 60 .016 .004	Ø 22 mm Euro Zero / 89	m	0,89
PR.P 60 .016 .005	Ø 25 mm Euro Zero / 90	m	0,90
PR.P 60 .016 .006	Ø 28 mm Euro Uno / 09	m	1,09
PR.P 60 .016 .007	Ø 32 mm Euro Uno / 26	m	1,26
PR.P 60 .016 .008	Ø 35 mm Euro Uno / 62	m	1,62
PR.P 60 .016 .009	Ø 40 mm Euro Due / 24	m	2,24
PR.P 60 .016 .010	Ø 50 mm Euro Due / 45	m	2,45
PR.P 60 .017	Guaina flessibile metallica a semplice aggraffatura con zincatura a caldo e rivestimento plastico in PVC, non propagante la fiamma secondo CEI EN 61386.		
PR.P 60 .017 .001	Ø 12 mm Euro Uno / 64	m	1,64
PR.P 60 .017 .002	Ø 16 mm Euro Uno / 97	m	1,97
PR.P 60 .017 .003	Ø 21 mm Euro Due / 42	m	2,42
PR.P 60 .017 .004	Ø 27 mm Euro Tre / 55	m	3,55
PR.P 60 .017 .005	Ø 35 mm Euro Cinque / 89	m	5,89
PR.P 60 .017 .006	Ø 40 mm Euro Sei / 82	m	6,82
PR.P 60 .017 .007	Ø 51 mm Euro Otto / 35	m	8,35

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .017 .008	Ø 12 mm - halogen free Euro Due / 23	m	2,23
PR.P 60 .017 .009	Ø 16 mm - halogen free Euro Due / 40	m	2,40
PR.P 60 .017 .010	Ø 21 mm - halogen free Euro Due / 98	m	2,98
PR.P 60 .017 .011	Ø 27 mm - halogen free Euro Quattro / 37	m	4,37
PR.P 60 .017 .012	Ø 35 mm - halogen free Euro Sei / 54	m	6,54
PR.P 60 .017 .013	Ø 40 mm - halogen free Euro Sette / 50	m	7,50
PR.P 60 .017 .014	Ø 51 mm - halogen free Euro Dieci / 84	m	10,84
PR.P 60 .018	Canala portacavi in acciaio forata e zincata tipo sendzimir:		
PR.P 60 .018 .001	elemento rettilineo 100 x 50 mm Euro Cinque / 38	m	5,38
PR.P 60 .018 .002	elemento rettilineo 150 x 50 mm Euro Sei / 63	m	6,63
PR.P 60 .018 .003	elemento rettilineo 200 x 50 mm Euro Otto / 73	m	8,73
PR.P 60 .018 .004	elemento rettilineo 300 x 50 mm Euro Undici / 71	m	11,71
PR.P 60 .018 .005	elemento rettilineo 400 x 50 mm Euro Quindici / 17	m	15,17
PR.P 60 .018 .006	elemento rettilineo 500 x 50 mm Euro Diciassette / 34	m	17,34
PR.P 60 .018 .007	elemento rettilineo 100 x 75 mm Euro Sei / 15	m	6,15
PR.P 60 .018 .008	elemento rettilineo 150 x 75 mm Euro Sette / 81	m	7,81
PR.P 60 .018 .009	elemento rettilineo 200 x 75 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 72	m	9,72
PR.P 60 .018 .010	elemento rettilineo 300 x 75 mm		
	Euro Tredici / 07	m	13,07
PR.P 60 .018 .011	elemento rettilineo 400 x 75 mm		
	Euro Quindici / 98	m	15,98
PR.P 60 .018 .012	elemento rettilineo 500 x 75 mm		
	Euro Diciotto / 27	m	18,27
PR.P 60 .018 .013	elemento rettilineo 100 x 100 mm		
	Euro Sette / 62	m	7,62
PR.P 60 .018 .014	elemento rettilineo 150 x 100 mm		
	Euro Otto / 98	m	8,98
PR.P 60 .018 .015	elemento rettilineo 200 x 100 mm		
	Euro Dieci / 65	m	10,65
PR.P 60 .018 .016	elemento rettilineo 300 x 100 mm		
	Euro Quattordici / 31	m	14,31
PR.P 60 .018 .017	elemento rettilineo 400 x 100 mm		
	Euro Sedici / 72	m	16,72
PR.P 60 .018 .018	elemento rettilineo 500 x 100 mm		
	Euro Diciannove / 20	m	19,20
PR.P 60 .019	Canala portacavi chiusa in acciaio zincato tipo sendzimir:		
PR.P 60 .019 .001	elemento rettilineo verniciato 50 x 50 mm		
	Euro Cinque / 29	m	5,29
PR.P 60 .019 .002	elemento rettilineo verniciato 100 x 50 mm		
	Euro Sette / 83	m	7,83
PR.P 60 .019 .003	elemento rettilineo verniciato 150 x 50 mm		
	Euro Nove / 16	m	9,16
PR.P 60 .019 .004	elemento rettilineo verniciato 200 x 50 mm		
	Euro Dodici / 01	m	12,01
PR.P 60 .019 .005	elemento rettilineo verniciato 300 x 50 mm		
	Euro Sedici / 68	m	16,68
PR.P 60 .019 .006	elemento rettilineo verniciato 400 x 50 mm		
	Euro Ventitre / 82	m	23,82

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .019 .007	elemento rettilineo verniciato 500 x 50 mm Euro Ventisette / 04	m	27,04
PR.P 60 .019 .008	elemento rettilineo verniciato 75 x 75 mm Euro Sette / 65	m	7,65
PR.P 60 .019 .009	elemento rettilineo verniciato 100 x 75 mm Euro Nove / 48	m	9,48
PR.P 60 .019 .010	elemento rettilineo verniciato 150 x 75 mm Euro Undici / 18	m	11,18
PR.P 60 .019 .011	elemento rettilineo verniciato 200 x 75 mm Euro Tredici / 84	m	13,84
PR.P 60 .019 .012	elemento rettilineo verniciato 300 x 75 mm Euro Diciannove / 21	m	19,21
PR.P 60 .019 .013	elemento rettilineo verniciato 400 x 75 mm Euro Ventitre / 82	m	23,82
PR.P 60 .019 .014	elemento rettilineo verniciato 500 x 75 mm Euro Ventisette / 04	m	27,04
PR.P 60 .019 .015	elemento rettilineo verniciato 100 x 100 mm Euro Dieci / 37	m	10,37
PR.P 60 .019 .016	elemento rettilineo verniciato 150 x 100 mm Euro Dodici / 72	m	12,72
PR.P 60 .019 .017	elemento rettilineo verniciato 200 x 100 mm Euro Quindici / 09	m	15,09
PR.P 60 .019 .018	elemento rettilineo verniciato 300 x 100 mm Euro Venti / 87	m	20,87
PR.P 60 .019 .019	elemento rettilineo verniciato 400 x 100 mm Euro Ventiquattro / 39	m	24,39
PR.P 60 .019 .020	elemento rettilineo verniciato 500 x 100 mm Euro Ventisette / 80	m	27,80
PR.P 60 .019 .021	coperchio verniciato 75 mm Euro Quattro / 00	m	4,00
PR.P 60 .019 .022	coperchio verniciato 100 mm Euro Quattro / 63	m	4,63
PR.P 60 .019	coperchio verniciato 150 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.023	Euro Sei / 44	m	6,44
PR.P 60 .019 .024	coperchio verniciato 200 mm Euro Sette / 96	m	7,96
PR.P 60 .019 .025	coperchio verniciato 300 mm Euro Undici / 37	m	11,37
PR.P 60 .019 .026	coperchio verniciato 400 mm Euro Quindici / 29	m	15,29
PR.P 60 .019 .027	coperchio verniciato 500 mm Euro Diciassette / 38	m	17,38
PR.P 60 .019 .048	coperchio zincato 75 mm Euro Tre / 34	m	3,34
PR.P 60 .019 .049	coperchio zincato 100 mm Euro Tre / 60	m	3,60
PR.P 60 .019 .050	coperchio zincato 150 mm Euro Quattro / 92	m	4,92
PR.P 60 .019 .051	coperchio zincato 200 mm Euro Sei / 06	m	6,06
PR.P 60 .019 .052	coperchio zincato 300 mm Euro Sette / 75	m	7,75
PR.P 60 .019 .053	coperchio zincato 400 mm Euro Otto / 29	m	8,29
PR.P 60 .019 .054	coperchio zincato 500 mm Euro Nove / 05	m	9,05
PR.P 60 .020	Passerella portacavi in fili d'acciaio zincato, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.		
PR.P 60 .020 .001	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 50 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Quattro / 49	m	4,49
PR.P 60 .020 .002	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Cinque / 06	m	5,06
PR.P 60 .020 .003	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Sei / 66	m	6,66
PR.P 60 .020 .004	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Sette / 32	m	7,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .020 .005	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Nove / 69	m	9,69
PR.P 60 .020 .006	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Tredici / 47	m	13,47
PR.P 60 .020 .007	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Sedici / 60	m	16,60
PR.P 60 .020 .008	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 50 e 60 mm. Euro Diciannove / 49	m	19,49
PR.P 60 .020 .009	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Quattro / 42	m	4,42
PR.P 60 .020 .010	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Sei / 05	m	6,05
PR.P 60 .020 .011	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Sei / 76	m	6,76
PR.P 60 .020 .012	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Nove / 61	m	9,61
PR.P 60 .020 .013	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 100 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Dieci / 52	m	10,52
PR.P 60 .020 .014	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 150 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Undici / 05	m	11,05
PR.P 60 .020 .015	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 200 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Dieci / 95	m	10,95
PR.P 60 .020 .016	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 300 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Quindici / 26	m	15,26
PR.P 60 .020 .017	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 400 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Diciassette / 14	m	17,14
PR.P 60 .020 .018	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 500 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Ventuno / 88	m	21,88
PR.P 60 .020 .019	elemento rettilineo zincato elettroliticamente larghezza = 600 mm - altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Ventinove / 90	m	29,90
PR.P 60 .020 .020	coperchio zincato elettroliticamente 50 mm Euro Due / 22	m	2,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .020 .021	coperchio zincato elettroliticamente 100 mm Euro Tre / 71	m	3,71
PR.P 60 .020 .022	coperchio zincato elettroliticamente 150 mm Euro Quattro / 94	m	4,94
PR.P 60 .020 .023	coperchio zincato elettroliticamente 200 mm Euro Sei / 26	m	6,26
PR.P 60 .020 .024	coperchio zincato elettroliticamente 300 mm Euro Sette / 75	m	7,75
PR.P 60 .020 .025	coperchio zincato elettroliticamente 400 mm Euro Otto / 38	m	8,38
PR.P 60 .020 .026	coperchio zincato elettroliticamente 500 mm Euro Nove / 35	m	9,35
PR.P 60 .020 .027	coperchio zincato elettroliticamente 600 mm Euro Undici / 12	m	11,12
PR.P 60 .020 .028	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 50 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Cinque / 16	m	5,16
PR.P 60 .020 .029	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Cinque / 93	m	5,93
PR.P 60 .020 .030	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Sette / 42	m	7,42
PR.P 60 .020 .031	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Otto / 35	m	8,35
PR.P 60 .020 .032	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Undici / 19	m	11,19
PR.P 60 .020 .033	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Quindici / 11	m	15,11
PR.P 60 .020 .034	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Diciotto / 21	m	18,21
PR.P 60 .020 .035	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 40 e 60 mm. Euro Ventidue / 67	m	22,67
PR.P 60 .020 .036	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Cinque / 64	m	5,64
PR.P 60 .020	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.037	mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Sei / 33	m	6,33
PR.P 60 .020 .038	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Sette / 44	m	7,44
PR.P 60 .020 .039	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 30 e 35 mm. Euro Dieci / 12	m	10,12
PR.P 60 .020 .040	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 100 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Dieci / 52	m	10,52
PR.P 60 .020 .041	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 150 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Undici / 17	m	11,17
PR.P 60 .020 .042	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 200 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Dodici / 84	m	12,84
PR.P 60 .020 .043	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 300 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Diciassette / 32	m	17,32
PR.P 60 .020 .044	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 400 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Diciannove / 86	m	19,86
PR.P 60 .020 .045	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 500 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Venticinque / 56	m	25,56
PR.P 60 .020 .046	elemento rettilineo zincato a caldo dopo lavorazione larghezza = 600 mm - Altezza compresa tra 100 e 110 mm. Euro Trentacinque / 04	m	35,04
PR.P 60 .020 .047	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 50 mm Euro Cinque / 72	m	5,72
PR.P 60 .020 .048	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 100 mm Euro Sei / 54	m	6,54
PR.P 60 .020 .049	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 150 mm Euro Otto / 66	m	8,66
PR.P 60 .020 .050	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 200 mm Euro Undici / 14	m	11,14
PR.P 60 .020 .051	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 300 mm Euro Quattordici / 92	m	14,92
PR.P 60 .020 .052	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 400 mm Euro Diciannove / 48	m	19,48
PR.P 60 .020 .053	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 500 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Venticinque / 87	m	25,87
PR.P 60 .020 .054	coperchio zincato a caldo dopo lavorazione 600 mm		
	Euro Trentatre / 02	m	33,02
PR.P 60 .021	Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 40 e 60 mm.		
PR.P 60 .021 .001	elemento rettilineo larghezza = 50 mm		
	Euro Diciassette / 68	m	17,68
PR.P 60 .021 .002	elemento rettilineo larghezza = 100 mm		
	Euro Ventiquattro / 77	m	24,77
PR.P 60 .021 .003	elemento rettilineo larghezza = 150 mm		
	Euro Ventotto / 80	m	28,80
PR.P 60 .021 .004	elemento rettilineo larghezza = 200 mm		
	Euro Trentatre / 28	m	33,28
PR.P 60 .021 .005	elemento rettilineo larghezza = 300 mm		
	Euro Quarantadue / 58	m	42,58
PR.P 60 .021 .006	elemento rettilineo larghezza = 400 mm		
	Euro Cinquantanove / 28	m	59,28
PR.P 60 .021 .007	elemento rettilineo larghezza = 500 mm		
	Euro Settantuno / 50	m	71,50
PR.P 60 .021 .008	elemento rettilineo larghezza = 600 mm		
	Euro Ottantotto / 40	m	88,40
PR.P 60 .022	Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 30 e 35 mm.		
PR.P 60 .022 .001	elemento rettilineo larghezza = 100 mm		
	Euro Diciassette / 68	m	17,68
PR.P 60 .022 .002	elemento rettilineo larghezza = 150 mm		
	Euro Ventuno / 71	m	21,71
PR.P 60 .022 .003	elemento rettilineo larghezza = 200 mm		
	Euro Trentadue / 18	m	32,18
PR.P 60 .022 .004	elemento rettilineo larghezza = 300 mm		
	Euro Quarantuno / 28	m	41,28
PR.P 60 .023	Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537. Altezza compresa tra 100 e 110 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .023 .001	elemento rettilineo larghezza = 100 mm Euro Cinquantadue / 63	m	52,63
PR.P 60 .023 .002	elemento rettilineo larghezza = 150 mm Euro Quaranta / 89	m	40,89
PR.P 60 .023 .003	elemento rettilineo larghezza = 200 mm Euro Quarantasette / 13	m	47,13
PR.P 60 .023 .004	elemento rettilineo larghezza = 300 mm Euro Settantasei / 08	m	76,08
PR.P 60 .023 .005	elemento rettilineo larghezza = 400 mm Euro Novantotto / 15	m	98,15
PR.P 60 .023 .006	elemento rettilineo larghezza = 500 mm Euro Centodieci / 50	m	110,50
PR.P 60 .023 .007	elemento rettilineo larghezza = 600 mm Euro Centodiciotto / 30	m	118,30
PR.P 60 .024	Passerella portacavi in fili d'acciaio inox amagnetico AISI 304, magliatura max 100X50 mm, conforme CEI EN61537.		
PR.P 60 .024 .001	coperchio acciaio inox 50 mm Euro Tredici / 01	m	13,01
PR.P 60 .024 .002	coperchio acciaio inox 100 mm Euro Quattordici / 02	m	14,02
PR.P 60 .024 .003	coperchio acciaio inox 150 mm Euro Diciannove / 14	m	19,14
PR.P 60 .024 .004	coperchio acciaio inox 200 mm Euro Ventitre / 60	m	23,60
PR.P 60 .024 .005	coperchio acciaio inox 300 mm Euro Trenta / 30	m	30,30
PR.P 60 .024 .006	coperchio acciaio inox 400 mm Euro Settantaquattro / 75	m	74,75
PR.P 60 .024 .007	coperchio acciaio inox 500 mm Euro Novantadue / 30	m	92,30
PR.P 60 .024 .008	coperchio acciaio inox 600 mm Euro Centodiciotto / 95	m	118,95
PR.P 60 .025	Separatore per canale in acciaio zincato tipo sendzimir:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .025 .001	per canala altezza 50 mm Euro Tre / 28	m	3,28
PR.P 60 .025 .002	per canala altezza 75 mm Euro Tre / 06	m	3,06
PR.P 60 .025 .003	per canala altezza 100 mm Euro Cinque / 47	m	5,47
PR.P 60 .026	Separatore per canala in acciaio zincato elettroliticamente:		
PR.P 60 .026 .001	per canala altezza compresa tra 30 e 35 mm Euro Tre / 22	m	3,22
PR.P 60 .026 .002	per canala altezza compresa tra 40 e 60 mm Euro Quattro / 18	m	4,18
PR.P 60 .026 .003	per canala altezza compresa tra 100 e 110 mm Euro Nove / 11	m	9,11
PR.P 60 .027	Separatore per canala in acciaio inox:		
PR.P 60 .027 .001	per canala altezza compresa tra 30 e 35 mm Euro Otto / 58	m	8,58
PR.P 60 .027 .002	per canala altezza compresa tra 40 e 60 mm Euro Undici / 44	m	11,44
PR.P 60 .027 .003	per canala altezza compresa tra 100 e 110 mm Euro Diciassette / 29	m	17,29
PR.P 60 .028	Sistema di supporto a mensola per canale in acciaio zincato:		
PR.P 60 .028 .001	Lunghezza 100mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Due / 93	cad	2,93
PR.P 60 .028 .002	Lunghezza 100mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Tre / 80	cad	3,80
PR.P 60 .028 .003	Lunghezza 100mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Sei / 83	cad	6,83
PR.P 60 .028 .004	Lunghezza 150mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Tre / 34	cad	3,34
PR.P 60 .028 .005	Lunghezza 150mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Quattro / 78	cad	4,78
PR.P 60 .028	Lunghezza 150mm. Acciaio inox AISI 316L		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 60 .028 .007	Lunghezza 200mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Tre / 70	cad	3,70
PR.P 60 .028 .008	Lunghezza 200mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Cinque / 72	cad	5,72
PR.P 60 .028 .009	Lunghezza 200mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Dieci / 47	cad	10,47
PR.P 60 .028 .010	Lunghezza 300mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Quattro / 71	cad	4,71
PR.P 60 .028 .011	Lunghezza 300mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Sei / 96	cad	6,96
PR.P 60 .028 .012	Lunghezza 300mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Dodici / 68	cad	12,68
PR.P 60 .028 .013	Lunghezza 400mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Sette / 22	cad	7,22
PR.P 60 .028 .014	Lunghezza 400mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Nove / 16	cad	9,16
PR.P 60 .028 .015	Lunghezza 400mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Sedici / 97	cad	16,97
PR.P 60 .028 .016	Lunghezza 500mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Nove / 15	cad	9,15
PR.P 60 .028 .017	Lunghezza 500mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Quattordici / 95	cad	14,95
PR.P 60 .028 .018	Lunghezza 500mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Trentasette / 44	cad	37,44
PR.P 60 .028 .019	Lunghezza 600mm. Acciaio zincato tipo sendzimir Euro Dieci / 74	cad	10,74
PR.P 60 .028 .020	Lunghezza 600mm. Acciaio zincato a caldo dopo la lavorazione Euro Diciassette / 54	cad	17,54
PR.P 60 .028 .021	Lunghezza 600mm. Acciaio inox AISI 316L Euro Quarantaquattro / 07	cad	44,07
PR.P 60 .029	Canaletta in PVC autoestinguente a battiscopa/cornice, IP4X, colore standard, completa di coperchio:		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .029 .001	elemento rettilineo dimensione 70 x 20 mm circa - 3 scomparti Euro Cinque / 08	m	5,08
PR.P 60 .029 .002	elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 4 scomparti Euro Sei / 77	m	6,77
PR.P 60 .029 .003	elemento rettilineo dimensione 100 x 25 mm circa - 5 scomparti Euro Sei / 77	m	6,77
PR.P 60 .029 .004	scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa Euro Cinque / 38	cad	5,38
PR.P 60 .029 .005	scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa Euro Cinque / 38	cad	5,38
PR.P 60 .029 .006	scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 3 scomparti h=70 mm circa Euro Sei / 73	cad	6,73
PR.P 60 .029 .007	scatola porta apparecchi autoportante 3 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa Euro Tredici / 05	cad	13,05
PR.P 60 .029 .008	scatola porta apparecchi autoportante 4 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa Euro Tredici / 05	cad	13,05
PR.P 60 .029 .009	scatola porta apparecchi autoportante 6 moduli per canale 4/5 scomparti h=100 mm circa Euro Sedici / 76	cad	16,76
PR.P 60 .029 .010	scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 60 mm. Euro Ventitre / 87	cad	23,87
PR.P 60 .029 .011	scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 151 x 151 x 75 mm. Euro Diciassette / 91	cad	17,91
PR.P 60 .029 .012	scatola per derivazione dimensioni assimilabili a 231 x 231 x 95 mm. Euro Trentasette / 84	cad	37,84
PR.P 60 .030	Canala in PVC autoestinguente, IP4X, per installazione da parete e da soffitto, conforme alla norma CEI EN 50085-2-1, marchio IMQ, marcatatura CE, colore standard:		
PR.P 60 .030 .001	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 10 x 10 mm. - 1 scomparto Euro Zero / 74	m	0,74
PR.P 60 .030 .002	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 20 x 10 mm. - 1 scomparto Euro Zero / 80	m	0,80
PR.P 60 .030 .003	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 1 scomparto Euro Uno / 28	m	1,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .030 .004	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 30 x 10 mm. - 2 scomparti Euro Uno / 28	m	1,28
PR.P 60 .030 .005	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 15 x 17 mm. - 1 scomparto Euro Zero / 90	m	0,90
PR.P 60 .030 .006	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 17 mm. - 1 scomparto Euro Uno / 14	m	1,14
PR.P 60 .030 .007	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 1 scomparto Euro Due / 01	m	2,01
PR.P 60 .030 .008	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 17 mm. - 2 scomparti Euro Due / 01	m	2,01
PR.P 60 .030 .009	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 1 scomparto Euro Tre / 04	m	3,04
PR.P 60 .030 .010	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 2 scomparti Euro Tre / 04	m	3,04
PR.P 60 .030 .011	minicanala con coperchio dimensioni assimilabili a 50 x 17 mm. - 3 scomparti Euro Tre / 25	m	3,25
PR.P 60 .030 .012	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 25 x 30 mm. Euro Uno / 25	m	1,25
PR.P 60 .030 .013	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 40 x 40 mm. Euro Uno / 98	m	1,98
PR.P 60 .030 .014	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 40 mm. Euro Tre / 61	m	3,61
PR.P 60 .030 .015	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 40 mm. Euro Cinque / 35	m	5,35
PR.P 60 .030 .016	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 40 mm. Euro Sei / 31	m	6,31
PR.P 60 .030 .017	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 40 mm. Euro Otto / 35	m	8,35
PR.P 60 .030 .018	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 60 x 60 mm. Euro Quattro / 59	m	4,59
PR.P 60 .030 .019	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 80 x 60 mm. Euro Sei / 14	m	6,14
PR.P 60 .030	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.020	60 mm. Euro Otto / 06	m	8,06
PR.P 60 .030 .021	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 60 mm. Euro Nove / 31	m	9,31
PR.P 60 .030 .022	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 60 mm. Euro Undici / 81	m	11,81
PR.P 60 .030 .023	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 200 x 60 mm. Euro Quindici / 68	m	15,68
PR.P 60 .030 .024	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 100 x 80 mm. Euro Dieci / 34	m	10,34
PR.P 60 .030 .025	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 120 x 80 mm. Euro Dodici / 68	m	12,68
PR.P 60 .030 .026	elemento rettilineo con coperchio dimensioni assimilabili a 150 x 80 mm. Euro Quindici / 37	m	15,37
PR.P 60 .031	Cassette isolanti in PVC, IP 44 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio a pressione, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:		
PR.P 60 .031 .001	dimensioni assimilabili a Ø 65 x 35 mm Euro Zero / 82	cad	0,82
PR.P 60 .031 .002	dimensioni assimilabili a Ø 80 x 40 mm Euro Uno / 32	cad	1,32
PR.P 60 .031 .003	dimensioni assimilabili a Ø 80 x 80 x 40 mm Euro Uno / 63	cad	1,63
PR.P 60 .032	Cassette isolanti in PVC, stagne IP 56 con corpo in polimero colore grigio, con pareti lisce, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:		
PR.P 60 .032 .001	dimensioni assimilabili a 100 x 100 x 50 mm Euro Due / 17	cad	2,17
PR.P 60 .032 .002	dimensioni assimilabili a 120 x 80 x 50 mm Euro Due / 30	cad	2,30
PR.P 60 .032 .003	dimensioni assimilabili a 150 x 110 x 70 mm Euro Tre / 40	cad	3,40
PR.P 60 .032 .004	dimensioni assimilabili a 190 x 140 x 70 mm Euro Sei / 62	cad	6,62
PR.P 60 .032 .005	dimensioni assimilabili a 240 x 190 x 90 mm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Dieci / 26	cad	10,26
PR.P 60 .032 .006	dimensioni assimilibili a 300 x 220 x 120 mm		
	Euro Diciotto / 32	cad	18,32
PR.P 60 .032 .007	dimensioni assimilibili a 380 x 300 x 120 mm		
	Euro Venticinque / 63	cad	25,63
PR.P 60 .032 .008	dimensioni assimilibili a 460 x 380 x 120 mm		
	Euro Cinquantatre / 07	cad	53,07
PR.P 60 .033	Cassette isolanti in PVC, stagne IP 55 con corpo in polimero colore grigio, pareti con passacavi, coperchio con viti, resistenti alla prova del filo incandescente a 960°C:		
PR.P 60 .033 .001	dimensioni assimilibili a 100 x 100 x 50 mm		
	Euro Due / 26	cad	2,26
PR.P 60 .033 .002	dimensioni assimilibili a 120 x 80 x 50 mm		
	Euro Due / 58	cad	2,58
PR.P 60 .033 .003	dimensioni assimilibili a 150 x 110 x 70 mm		
	Euro Tre / 87	cad	3,87
PR.P 60 .033 .004	dimensioni assimilibili a 190 x 140 x 70 mm		
	Euro Sette / 54	cad	7,54
PR.P 60 .033 .005	dimensioni assimilibili a 240 x 190 x 90 mm		
	Euro Undici / 61	cad	11,61
PR.P 60 .033 .006	dimensioni assimilibili a 300 x 220 x 120 mm		
	Euro Ventuno / 17	cad	21,17
PR.P 60 .033 .007	dimensioni assimilibili a 380 x 300 x 120 mm		
	Euro Ventotto / 44	cad	28,44
PR.P 60 .033 .008	dimensioni assimilibili a 460 x 380 x 120 mm		
	Euro Cinquantasette / 20	cad	57,20
PR.P 60 .034	Cassette in lega di alluminio pressofuso verniciata, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22:		
PR.P 60 .034 .001	dimensioni assimilibili a 91 x 91 x 54 mm		
	Euro Sette / 35	cad	7,35
PR.P 60 .034 .002	dimensioni assimilibili a 128 x 103 x 57 mm		
	Euro Dieci / 86	cad	10,86
PR.P 60 .034 .003	dimensioni assimilibili a 155 x 130 x 58 mm		
	Euro Dodici / 68	cad	12,68

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .034 .004	dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm Euro Diciotto / 40	cad	18,40
PR.P 60 .034 .005	dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm Euro Ventinove / 64	cad	29,64
PR.P 60 .034 .006	dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm Euro Cinquantuno / 48	cad	51,48
PR.P 60 .034 .007	dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm Euro Ottantanove / 05	cad	89,05
PR.P 60 .035	Cassette in lega di alluminio pressofuso versione ATEX, IP 66, con pareti lisce, coperchio con viti e guarnizione di tenuta, conformi alle norme EN 62208, EN 60670-22, EN 60079-0, EN 60079-15, EN 60079-31:		
PR.P 60 .035 .001	dimensioni assimilabili a 91 x 91 x 54 mm Euro Otto / 71	cad	8,71
PR.P 60 .035 .002	dimensioni assimilabili a 128 x 103 x 57 mm Euro Dodici / 48	cad	12,48
PR.P 60 .035 .003	dimensioni assimilabili a 155 x 130 x 58 mm Euro Quattordici / 95	cad	14,95
PR.P 60 .035 .004	dimensioni assimilabili a 178 x 156 x 75 mm Euro Ventuno / 58	cad	21,58
PR.P 60 .035 .005	dimensioni assimilabili a 239 x 202 x 85 mm Euro Trentaquattro / 65	cad	34,65
PR.P 60 .035 .006	dimensioni assimilabili a 294 x 244 x 114 mm Euro Quarantanove / 86	cad	49,86
PR.P 60 .035 .007	dimensioni assimilabili a 392 x 298 x 150 mm Euro Ottantasette / 10	cad	87,10
PR.P 60 .036	Cassette di derivazione da incasso in materiale plastico IP40 con coperchio a vite, rispondente alle norme EN 60670-1, EN 60670-22, IEC 60670-24, CEI 23-49:		
PR.P 60 .036 .001	dimensioni assimilabili a Ø 65 x 38 mm Euro Zero / 11	cad	0,11
PR.P 60 .036 .002	dimensioni assimilabili a Ø 85 x 42 mm Euro Zero / 16	cad	0,16
PR.P 60 .036 .003	dimensioni assimilabili a 92 x 92 x 45 mm Euro Zero / 57	cad	0,57

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 60 .036 .004	dimensioni assimilabili a 118 x 96 x 70 mm Euro Zero / 98	cad	0,98
PR.P 60 .036 .005	dimensioni assimilabili a 152 x 98 x 70 mm Euro Uno / 07	cad	1,07
PR.P 60 .036 .006	dimensioni assimilabili a 160 x 130 x 70 mm Euro Uno / 53	cad	1,53
PR.P 60 .036 .007	dimensioni assimilabili a 196 x 152 x 70 mm Euro Due / 05	cad	2,05
PR.P 60 .036 .008	dimensioni assimilabili a 294 x 152 x 70 mm Euro Due / 96	cad	2,96
PR.P 60 .036 .009	dimensioni assimilabili a 392 x 152 x 70 mm Euro Cinque / 33	cad	5,33
PR.P 60 .036 .010	dimensioni assimilabili a 480 x 160 x 70 mm Euro Sette / 02	cad	7,02
PR.P 60 .036 .011	dimensioni assimilabili a 516 x 202 x 80 mm Euro Dieci / 08	cad	10,08
PR.P 60 .036 .012	dimensioni assimilabili a 516 x 294 x 80 mm Euro Ventidue / 49	cad	22,49
PR.P 60 .036 .013	setto separatore Euro Zero / 26	cad	0,26
PR.P 61	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI - QUADRI ELETTRICI (CARPENTERIE ED APPARECCHIATURE) E CONDOTTI SBARRE:		
PR.P 61 .001	Centralino in contenitore termoplastico con porta reversibile con chiusura a scatto, completo di barra DIN per il montaggio di apparecchiature modulari, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:		
PR.P 61 .001 .001	capacità 4 moduli IP4X da incasso Euro Cinque / 03	cad	5,03
PR.P 61 .001 .002	capacità 6 moduli IP4X da incasso Euro Sette / 80	cad	7,80
PR.P 61 .001 .003	capacità 8 moduli IP4X da incasso Euro Nove / 00	cad	9,00
PR.P 61 .001 .004	capacità 12 moduli IP4X da incasso Euro Undici / 53	cad	11,53

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .001 .005	capacità 24 moduli IP4X da incasso Euro Ventuno / 27	cad	21,27
PR.P 61 .001 .006	capacità 36 moduli IP4X da incasso Euro Trentuno / 60	cad	31,60
PR.P 61 .001 .007	capacità 54 moduli IP4X da incasso Euro Cinquanta / 18	cad	50,18
PR.P 61 .001 .008	capacità 72 moduli IP4X da incasso Euro Sessantaquattro / 44	cad	64,44
PR.P 61 .001 .009	capacità 4 moduli IP4X da parete Euro Tre / 74	cad	3,74
PR.P 61 .001 .010	capacità 6 moduli IP4X da parete Euro Cinque / 36	cad	5,36
PR.P 61 .001 .011	capacità 8 moduli IP4X da parete Euro Sette / 41	cad	7,41
PR.P 61 .001 .012	capacità 12 moduli IP4X da parete Euro Dodici / 51	cad	12,51
PR.P 61 .001 .013	capacità 24 moduli IP4X da parete Euro Diciotto / 80	cad	18,80
PR.P 61 .001 .014	capacità 36 moduli IP4X da parete Euro Ventisette / 49	cad	27,49
PR.P 61 .001 .015	capacità 54 moduli IP4X da parete Euro Quarantanove / 18	cad	49,18
PR.P 61 .001 .016	capacità 72 moduli IP4X da parete Euro Sessantatre / 15	cad	63,15
PR.P 61 .001 .017	capacità 4 moduli IP55 da parete Euro Dieci / 47	cad	10,47
PR.P 61 .001 .018	capacità 8 moduli IP55 da parete Euro Quattordici / 50	cad	14,50
PR.P 61 .001 .019	capacità 12 moduli IP55 da parete Euro Ventisette / 69	cad	27,69
PR.P 61 .001 .020	capacità 24 moduli IP55 da parete Euro Quaranta / 62	cad	40,62

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .001 .021	capacità 36 moduli IP55 da parete Euro Sessantadue / 01	cad	62,01
PR.P 61 .001 .022	capacità 54 moduli IP55 da parete Euro Centoquattro / 40	cad	104,40
PR.P 61 .001 .023	capacità 4 moduli IP65 da parete Euro Nove / 34	cad	9,34
PR.P 61 .001 .024	capacità 8 moduli IP65 da parete Euro Tredici / 26	cad	13,26
PR.P 61 .001 .025	capacità 12 moduli IP65 da parete Euro Ventiquattro / 33	cad	24,33
PR.P 61 .001 .026	capacità 24 moduli IP65 da parete Euro Trentasette / 41	cad	37,41
PR.P 61 .001 .027	capacità 36 moduli IP65 da parete Euro Cinquantasette / 62	cad	57,62
PR.P 61 .001 .028	capacità 54 moduli IP65 da parete Euro Novantatre / 74	cad	93,74
PR.P 61 .001 .029	capacità 72 moduli IP65 da parete Euro Centodiciassette / 10	cad	117,10
PR.P 61 .002	Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta trasparente con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:		
PR.P 61 .002 .001	dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm. Euro Settantasette / 35	cad	77,35
PR.P 61 .002 .002	dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm. Euro Novantasei / 20	cad	96,20
PR.P 61 .002 .003	dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm. Euro Centotrentaquattro / 55	cad	134,55
PR.P 61 .002 .004	dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm. Euro Centosessanta / 55	cad	160,55
PR.P 61 .002 .005	dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm. Euro Duecentonove / 65	cad	209,65
PR.P 61 .002 .006	dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm. Euro Duecentonovantuno / 85	cad	291,85
PR.P 61 .002	dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	Euro Quattrocentotrentuno / 40	cad	431,40
PR.P 61 .003	Quadro stagno in poliestere da esterno IP65, completo di porta cieca con serratura, rispondente alle norme CEI EN 61439-1, CEI 23-48, CEI 23-49:		
PR.P 61 .003 .001	dimensioni indicative l x h x p = 265 x 300 x 165 mm. Euro Sessantadue / 60	cad	62,60
PR.P 61 .003 .002	dimensioni indicative l x h x p = 325 x 425 x 180 mm. Euro Settantotto / 00	cad	78,00
PR.P 61 .003 .003	dimensioni indicative l x h x p = 430 x 500 x 210 mm. Euro Centoquindici / 70	cad	115,70
PR.P 61 .003 .004	dimensioni indicative l x h x p = 430 x 650 x 210 mm. Euro Centotrentacinque / 71	cad	135,71
PR.P 61 .003 .005	dimensioni indicative l x h x p = 540 x 650 x 260 mm. Euro Centosettantadue / 25	cad	172,25
PR.P 61 .003 .006	dimensioni indicative l x h x p = 615 x 805 x 315 mm. Euro Duecentosessantotto / 07	cad	268,07
PR.P 61 .003 .007	dimensioni indicative l x h x p = 810 x 1060 x 355 mm. Euro Trecentoundici / 10	cad	311,10
PR.P 61 .004	Accessori per quadri stagni in poliestere:		
PR.P 61 .004 .001	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 199 x 240 mm. Euro Sei / 21	cad	6,21
PR.P 61 .004 .002	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 242 x 365 mm. Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 61 .004 .003	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 440 mm. Euro Dodici / 98	cad	12,98
PR.P 61 .004 .004	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 350 x 590 mm. Euro Diciassette / 64	cad	17,64
PR.P 61 .004 .005	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 458 x 590 mm. Euro Ventitre / 08	cad	23,08
PR.P 61 .004 .006	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 530 x 740 mm. Euro Trentaquattro / 36	cad	34,36
PR.P 61 .004 .007	piastra di fondo dimensioni indicative l x h = 710 x 990 mm. Euro Cinquantaquattro / 32	cad	54,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .004 .010	pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli Euro Undici / 87	cad	11,87
PR.P 61 .004 .011	pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli Euro Tredici / 16	cad	13,16
PR.P 61 .004 .012	pannello sfinestrato altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli Euro Quattordici / 51	cad	14,51
PR.P 61 .004 .014	pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 12 moduli Euro Otto / 65	cad	8,65
PR.P 61 .004 .015	pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 18 moduli Euro Nove / 75	cad	9,75
PR.P 61 .004 .016	pannello cieco altezza 1 modulo a montaggio rapido, completo di viti, accessori di fissaggio e guida DIN - dim. 24 moduli Euro Undici / 11	cad	11,11
PR.P 61 .004 .018	Guida DIN a montaggio rapido - dim. 12 moduli Euro Quattro / 77	cad	4,77
PR.P 61 .004 .019	Guida DIN a montaggio rapido - dim. 18 moduli Euro Cinque / 12	cad	5,12
PR.P 61 .004 .020	Guida DIN a montaggio rapido - dim. 24 moduli Euro Sei / 12	cad	6,12
PR.P 61 .004 .022	Coppia di montanti per quadri l x h = 310 x 425 Euro Dieci / 42	cad	10,42
PR.P 61 .004 .023	Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 500 Euro Undici / 03	cad	11,03
PR.P 61 .004 .024	Coppia di montanti per quadri l x h = 405 x 650 Euro Tredici / 91	cad	13,91
PR.P 61 .004 .025	Coppia di montanti per quadri l x h = 515 x 650 Euro Tredici / 91	cad	13,91
PR.P 61 .004 .026	Coppia di montanti per quadri l x h = 585 x 800 Euro Sedici / 88	cad	16,88
PR.P 61 .004 .027	Coppia di montanti per quadri l x h = 800 x 1060 Euro Ventisei / 22	cad	26,22
PR.P 61 .004 .029	piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 405 mm. Euro Diciannove / 42	cad	19,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .004 .030	piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 515 mm. Euro Ventidue / 86	cad	22,86
PR.P 61 .004 .031	piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 585 mm. Euro Ventidue / 86	cad	22,86
PR.P 61 .004 .032	piastra con guida DIN per interruttore scatolato per quadro base 800 mm. Euro Trentasette / 40	cad	37,40
PR.P 61 .004 .034	serratura di sicurezza a chiave con maniglia Euro Dieci / 22	cad	10,22
PR.P 61 .004 .035	serratura per chiave tipo triangolare Euro Due / 83	cad	2,83
PR.P 61 .004 .036	kit di aerazione Euro Tredici / 19	cad	13,19
PR.P 61 .004 .037	kit di ventilazione Euro Centosei / 60	cad	106,60
PR.P 61 .004 .038	tasca portadocumenti Euro Otto / 78	cad	8,78
PR.P 61 .005	Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da incasso per distribuzioni fino a 125A, IP3x, completo di fondo rigido in lamiera di acciaio, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1		
PR.P 61 .005 .001	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 400 x 140 mm. Euro Duecentotrentuno / 60	cad	231,60
PR.P 61 .005 .002	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 140 mm. Euro Duecentosessantasette / 80	cad	267,80
PR.P 61 .005 .003	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 140 mm. Euro Trecentoventicinque / 65	cad	325,65
PR.P 61 .005 .004	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 140 mm. Euro Trecentoottantasette / 40	cad	387,40
PR.P 61 .005 .005	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 140 mm. Euro Seicentonove / 46	cad	609,46
PR.P 61 .006	Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP4x, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .006 .001	Rispondente alla norma CEI EN 61439-1 dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm. Euro Duecentoquaranta / 04	cad	240,04
PR.P 61 .006 .002	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm. Euro Trecentootto / 75	cad	308,75
PR.P 61 .006 .003	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm. Euro Trecentoquarantasette / 75	cad	347,75
PR.P 61 .006 .004	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm. Euro Trecentoottantotto / 70	cad	388,70
PR.P 61 .007	Quadro in lamiera di acciaio preassemblato in esecuzione da parete per distribuzioni fino a 160A, IP55, telaio asportabile per apparecchiature modulari, guide DIN, pannelli frontali in materiale plastico con viti di fissaggio, cornice di chiusura, porta trasparente con vetro temperato antinfortunistico e serratura a chiave. Rispondente alla norma CEI EN 61439-1		
PR.P 61 .007 .001	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 600 x 200 mm. Euro Trecentodiciannove / 15	cad	319,15
PR.P 61 .007 .002	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 800 x 200 mm. Euro Trecentoquarantatre / 20	cad	343,20
PR.P 61 .007 .003	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1000 x 200 mm. Euro Trecentoottantanove / 35	cad	389,35
PR.P 61 .007 .004	dimensioni indicative funzionali l x h x p = 600 x 1200 x 200 mm. Euro Quattrocentotrentadue / 90	cad	432,90
PR.P 61 .008	Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
PR.P 61 .008 .001	dimensioni indicative l x h x p = 600 x 1400 mm. Euro Duecentoventitre / 96	cad	223,96
PR.P 61 .008 .002	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm. Euro Duecentosessantaquattro / 52	cad	264,52
PR.P 61 .008 .003	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm. Euro Duecentoottantotto / 57	cad	288,57
PR.P 61 .008 .004	Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm. Euro Trecentodiciassette / 14	cad	317,14
PR.P 61 .008 .006	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm. Euro Duecentonovantasette / 36	cad	297,36
PR.P 61 .008	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	Euro Trecentoventicinque / 75	cad	325,75
PR.P 61 .008 .008	Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm. Euro Trecentosessantadue / 70	cad	362,70
PR.P 61 .008 .011	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm. Euro Duecentoventitre / 96	cad	223,96
PR.P 61 .008 .012	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm. Euro Duecentoquarantaquattro / 99	cad	244,99
PR.P 61 .008 .013	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm. Euro Duecentosessantanove / 04	cad	269,04
PR.P 61 .008 .020	Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1600 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Ottantanove / 05	cad	89,05
PR.P 61 .008 .021	Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 1800 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Novantasei / 20	cad	96,20
PR.P 61 .008 .022	Coppia di pannelli laterali ciechi areati h = 2000 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .008 .030	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55 Euro Settantanove / 29	cad	79,29
PR.P 61 .008 .031	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55 Euro Ottantotto / 49	cad	88,49
PR.P 61 .008 .032	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55 Euro Novantotto / 14	cad	98,14
PR.P 61 .009	Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.		
PR.P 61 .009 .001	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1400 mm. Euro Duecentosettantadue / 97	cad	272,97
PR.P 61 .009 .002	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1600 mm. Euro Quattrocentotrentotto / 09	cad	438,09
PR.P 61 .009 .003	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm. Euro Quattrocentoottantadue / 78	cad	482,78
PR.P 61 .009 .004	Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm. Euro Cinquecentoventisette / 46	cad	527,46
PR.P 61 .009 .006	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1600 mm. Euro Cinquecentodiciotto / 70	cad	518,70

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .009 .007	Dimensioni indicative l x h = 900 x 1800 mm. Euro Cinquecentocinquantadue / 00	cad	552,00
PR.P 61 .009 .008	Dimensioni indicative l x h = 900 x 2000 mm. Euro Cinquecentoottantasette / 93	cad	587,93
PR.P 61 .009 .011	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1600 mm. Euro Trecentocinquanta / 48	cad	350,48
PR.P 61 .009 .012	Vano esterno, dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm. Euro Trecentoottantacinque / 53	cad	385,53
PR.P 61 .009 .013	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm. Euro Quattrocentodiciannove / 69	cad	419,69
PR.P 61 .009 .020	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP3x Euro Novantasei / 81	cad	96,81
PR.P 61 .009 .021	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x Euro Centoventidue / 43	cad	122,43
PR.P 61 .009 .022	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x Euro Centotrentanove / 14	cad	139,14
PR.P 61 .009 .030	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1600 mm. IP55 Euro Novantacinque / 50	cad	95,50
PR.P 61 .009 .031	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55 Euro Centosei / 89	cad	106,89
PR.P 61 .009 .032	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55 Euro Centodiciassette / 41	cad	117,41
PR.P 61 .010	Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.		
PR.P 61 .010 .001	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm. Euro Quattrocentoquattro / 54	cad	404,54
PR.P 61 .010 .002	Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm. Euro Quattrocentoundici / 64	cad	411,64
PR.P 61 .010 .003	Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm. Euro Quattrocentotredici / 41	cad	413,41
PR.P 61 .010 .004	Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm. Euro Quattrocentoventi / 53	cad	420,53
PR.P 61 .010	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.005	Euro Trecentosettantasei / 13	cad	376,13
PR.P 61 .010 .006	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm. Euro Trecentoottantatre / 24	cad	383,24
PR.P 61 .010 .010	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x Euro Centoventisette / 40	cad	127,40
PR.P 61 .010 .011	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x Euro Centocinquantatre / 40	cad	153,40
PR.P 61 .010 .020	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55 Euro Centodiciassette / 98	cad	117,98
PR.P 61 .010 .021	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55 Euro Centotrentuno / 29	cad	131,29
PR.P 61 .011	Struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.		
PR.P 61 .011 .001	Dimensioni indicative l x h = 600 x 1800 mm. Euro Quattrocentoquaranta / 03	cad	440,03
PR.P 61 .011 .002	Dimensioni indicative l x h = 600 x 2000 mm. Euro Quattrocentoquarantasette / 14	cad	447,14
PR.P 61 .011 .003	Dimensioni indicative l x h = 800 x 1800 mm. Euro Quattrocentocinquantacinque / 99	cad	455,99
PR.P 61 .011 .004	Dimensioni indicative l x h = 800 x 2000 mm. Euro Quattrocentosessantatre / 09	cad	463,09
PR.P 61 .011 .005	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 1800 mm. Euro Trecentonovantatre / 00	cad	393,00
PR.P 61 .011 .006	Vano esterno dimensioni indicative l x h = 300 x 2000 mm. Euro Quattrocento / 11	cad	400,11
PR.P 61 .011 .010	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP3x Euro Centocinquantaquattro / 05	cad	154,05
PR.P 61 .011 .011	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP3x Euro Centosettantadue / 25	cad	172,25
PR.P 61 .011 .020	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 1800 mm. IP55 Euro Centocinquantuno / 71	cad	151,71
PR.P 61 .011 .021	Coppia di pannelli laterali ciechi h = 2000 mm. IP55 Euro Centosessantadue / 36	cad	162,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .012	Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.		
PR.P 61 .012 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Ottantotto / 03	cad	88,03
PR.P 61 .012 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Centosedici / 51	cad	116,51
PR.P 61 .012 .003	Larghezza indicativa 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Centoquarantasette / 53	cad	147,53
PR.P 61 .012 .010	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Ottantotto / 03	cad	88,03
PR.P 61 .012 .011	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Centosedici / 51	cad	116,51
PR.P 61 .012 .012	Larghezza indicativa 900 mm. IP55 Euro Centoquarantasette / 53	cad	147,53
PR.P 61 .013	Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.		
PR.P 61 .013 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Novantadue / 95	cad	92,95
PR.P 61 .013 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Centoventisette / 40	cad	127,40
PR.P 61 .013 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Grado di protezione minimo IP3x Euro Centocinquantaquattro / 05	cad	154,05
PR.P 61 .013 .004	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Novantadue / 95	cad	92,95
PR.P 61 .013 .005	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Centoventicinque / 09	cad	125,09
PR.P 61 .013 .006	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 Euro Centocinquantaquattro / 05	cad	154,05
PR.P 61 .014	Rivestimento Posteriore per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.		
PR.P 61 .014 .001	Larghezza indicativa 300 mm. IP3x Euro Cento / 10	cad	100,10
PR.P 61 .014 .002	Larghezza indicativa 600 mm. IP3x Euro Centoquaranta / 39	cad	140,39

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .014 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30 Euro Centosettantadue / 25	cad	172,25
PR.P 61 .014 .004	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Cento / 10	cad	100,10
PR.P 61 .014 .005	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Centoquaranta / 39	cad	140,39
PR.P 61 .014 .006	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 Euro Centosettantadue / 010	cad	172,10
PR.P 61 .015	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.		
PR.P 61 .015 .001	Cieca- Larghezza indicativa 300 mm. IP4x Euro Centotre / 26	cad	103,26
PR.P 61 .015 .002	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Centodiciotto / 46	cad	118,46
PR.P 61 .015 .003	Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x Euro Centotrentatre / 16	cad	133,16
PR.P 61 .015 .010	Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore Euro Centoquattordici / 01	cad	114,01
PR.P 61 .015 .011	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Duecentoventotto / 31	cad	228,31
PR.P 61 .015 .012	Cieca - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore Euro Duecentocinquantasei / 66	cad	256,66
PR.P 61 .016	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.		
PR.P 61 .016 .001	Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x Euro Centoventiquattro / 00	cad	124,00
PR.P 61 .016 .002	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Centotrentasei / 03	cad	136,03
PR.P 61 .016 .003	Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x Euro Centocinquantatre / 55	cad	153,55
PR.P 61 .016 .004	Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore Euro Centoottantasette / 39	cad	187,39

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .016 .005	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Duecentocinquantaquattro / 60	cad	254,60
PR.P 61 .016 .006	Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore Euro Duecentoottantanove / 72	cad	289,72
PR.P 61 .017	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.		
PR.P 61 .017 .001	Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP4x Euro Centotrentasei / 79	cad	136,79
PR.P 61 .017 .002	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Centoquarantanove / 56	cad	149,56
PR.P 61 .017 .003	Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x Euro Centosettantuno / 05	cad	171,05
PR.P 61 .017 .004	Cieca - Larghezza indicativa 300 mm. IP55 o superiore Euro Duecentoquattordici / 13	cad	214,13
PR.P 61 .017 .005	Cieca - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Duecentosessantasette / 92	cad	267,92
PR.P 61 .017 .006	Cieca - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore Euro Trecentouno / 63	cad	301,63
PR.P 61 .018	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1600 mm.		
PR.P 61 .018 .001	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Centonovantanove / 91	cad	199,91
PR.P 61 .018 .002	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP4x Euro Duecentoottantaquattro / 51	cad	284,51
PR.P 61 .018 .003	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Trecentoquarantadue / 08	cad	342,08
PR.P 61 .018 .004	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 900 mm. IP55 o superiore Euro Quattrocentodiciannove / 90	cad	419,90
PR.P 61 .019	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 1800 mm.		
PR.P 61 .019 .001	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Duecentosedici / 43	cad	216,43
PR.P 61 .019	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	tra 800 e 900 mm. IP4x Euro Trecentootto / 04	cad	308,04
PR.P 61 .019 .003	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Trecentosessanta / 55	cad	360,55
PR.P 61 .019 .004	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore Euro Quattrocentoquarantacinque / 90	cad	445,90
PR.P 61 .020	Porta frontale reversibile in acciaio sp 15/10 completa di cerniere e serratura per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 2000 mm.		
PR.P 61 .020 .001	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP4x Euro Duecentotrentasette / 46	cad	237,46
PR.P 61 .020 .002	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP4x Euro Trecentotrentasette / 97	cad	337,97
PR.P 61 .020 .003	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa 600 mm. IP55 o superiore Euro Quattrocentosedici / 97	cad	416,97
PR.P 61 .020 .004	Trasparente in cristallo temperato - Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 o superiore Euro Quattrocentosettantadue / 55	cad	472,55
PR.P 61 .021	Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm. H = 100 mm.		
PR.P 61 .021 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Euro Venti / 02	cad	20,02
PR.P 61 .021 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Euro Venti / 02	cad	20,02
PR.P 61 .021 .003	Larghezza indicativa 900 mm. Euro Venti / 02	cad	20,02
PR.P 61 .022	Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm. H = 100 mm.		
PR.P 61 .022 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Euro Sessantacinque / 99	cad	65,99
PR.P 61 .022 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Euro Settantatre / 73	cad	73,73
PR.P 61 .022 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Centotrentacinque / 19	cad	135,19
PR.P 61 .023	Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm. H = 100 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .023 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Euro Settantatre / 73	cad	73,73
PR.P 61 .023 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Euro Settantanove / 49	cad	79,49
PR.P 61 .023 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Ottantacinque / 43	cad	85,43
PR.P 61 .024	Zoccolo per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm. H = 100 mm.		
PR.P 61 .024 .001	Larghezza indicativa 300 mm. Euro Ottanta / 20	cad	80,20
PR.P 61 .024 .002	Larghezza indicativa 600 mm. Euro Ottantasette / 57	cad	87,57
PR.P 61 .024 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Novantadue / 27	cad	92,27
PR.P 61 .025	Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità fino a 250 mm.		
PR.P 61 .025 .001	Larghezza indicativa 300 mm. IP30 Euro Trentasei / 45	cad	36,45
PR.P 61 .025 .002	Larghezza indicativa 600 mm. IP30 Euro Quarantanove / 76	cad	49,76
PR.P 61 .026	Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 400 mm.		
PR.P 61 .026 .001	Larghezza indicativa 300 mm. IP30 Euro Cinquantaquattro / 70	cad	54,70
PR.P 61 .026 .002	Larghezza indicativa 600 mm. IP30 Euro Sessantadue / 76	cad	62,76
PR.P 61 .026 .003	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP30 Euro Ottantaquattro / 67	cad	84,67
PR.P 61 .026 .004	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Cinquantotto / 29	cad	58,29
PR.P 61 .026 .005	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Sessantacinque / 54	cad	65,54
PR.P 61 .026 .006	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. IP55 Euro Ottantuno / 18	cad	81,18

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .027	Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 600 mm.		
PR.P 61 .027 .001	Larghezza indicativa 300 mm. IP30 Euro Sessantasette / 55	cad	67,55
PR.P 61 .027 .002	Larghezza indicativa 600 mm. IP30 Euro Centocinque / 43	cad	105,43
PR.P 61 .027 .003	Larghezza indicativa 800 mm. IP30 Euro Centoventisei / 21	cad	126,21
PR.P 61 .027 .004	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Sessantacinque / 54	cad	65,54
PR.P 61 .027 .005	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Settantotto / 24	cad	78,24
PR.P 61 .027 .006	Larghezza indicativa 800 mm. IP55 Euro Novantaquattro / 04	cad	94,04
PR.P 61 .028	Piastra passa-cavi per struttura autoportante componibile in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Profondità 800 mm.		
PR.P 61 .028 .004	Larghezza indicativa 300 mm. IP55 Euro Ottantuno / 18	cad	81,18
PR.P 61 .028 .005	Larghezza indicativa 600 mm. IP55 Euro Novantadue / 27	cad	92,27
PR.P 61 .028 .006	Larghezza indicativa 800 mm. IP55 Euro Centootto / 23	cad	108,23
PR.P 61 .029	Guida DIN portaapparecchi per struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.		
PR.P 61 .029 .001	24 mdouli Euro Sedici / 06	cad	16,06
PR.P 61 .029 .002	36 mdouli Euro Diciassette / 88	cad	17,88
PR.P 61 .030	Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 100 mm.		
PR.P 61 .030 .001	Larghezza indicativa = 600 mm. Euro Diciotto / 90	cad	18,90
PR.P 61 .030 .002	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Ventidue / 44	cad	22,44

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .031	Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 150 mm.		
PR.P 61 .031 .001	Larghezza indicativa = 600 mm. Euro Quattordici / 63	cad	14,63
PR.P 61 .031 .002	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Ventidue / 07	cad	22,07
PR.P 61 .032	Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 200 mm.		
PR.P 61 .032 .001	Larghezza indicativa = 600 mm. Euro Diciotto / 28	cad	18,28
PR.P 61 .032 .002	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Ventitre / 97	cad	23,97
PR.P 61 .033	Pannello frontale cieco o sfinestrato per apparecchiature modulari su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento. Altezza 300 mm.		
PR.P 61 .033 .001	Larghezza indicativa = 600 mm. Euro Trentadue / 47	cad	32,47
PR.P 61 .033 .002	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Quaranta / 50	cad	40,50
PR.P 61 .034	Pannello frontale sfinestrato per apparecchiatura di tipo scatolata su struttura autoportante in lamiera di acciaio per esecuzione da pavimento.		
PR.P 61 .034 .001	Larghezza indicativa = 600 mm. Euro Trentadue / 47	cad	32,47
PR.P 61 .034 .002	Larghezza indicativa compresa tra 800 e 900 mm. Euro Quarantadue / 15	cad	42,15
PR.P 61 .035	Sistemi di cablaggio, barre in rame nudo o isolate, rigide o flessibili, sagomate o lisce, forate e filettate per la distribuzione all'interno dei quadri.		
PR.P 61 .035 .001	Portabarre 2 x (3F+N) 35kA Euro Quarantatre / 14	cad	43,14
PR.P 61 .035 .002	Portabarre 4 x (3F+N) 70kA Euro Centoquarantatre / 45	cad	143,45
PR.P 61 .035 .003	Supporto piano fino a 630A 17.5kA Euro Diciassette / 04	cad	17,04
PR.P 61 .035	Supporto a gradini fino a 400A 17.5kA		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Ventuno / 58	cad	21,58
PR.P 61 .035 .005	Staffa laterale fino a 250A 25kA Euro Quattordici / 00	cad	14,00
PR.P 61 .035 .010	Staffa portabarre struttura con profondità fino a 400mm. Euro Sedici / 09	cad	16,09
PR.P 61 .035 .011	Staffa portabarre struttura con profondità fino a 600mm. Euro Diciotto / 13	cad	18,13
PR.P 61 .035 .012	Staffa portabarre struttura con profondità fino a 800mm. Euro Venti / 67	cad	20,67
PR.P 61 .035 .013	Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 600mm. Euro Tredici / 24	cad	13,24
PR.P 61 .035 .014	Staffa preforata per struttura con larghezza fino a 900mm. Euro Quindici / 95	cad	15,95
PR.P 61 .035 .015	Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 600mm. Euro Sei / 89	cad	6,89
PR.P 61 .035 .016	Staffa supporto piano per struttura con larghezza fino a 900mm. Euro Otto / 010	cad	8,10
PR.P 61 .035 .030	Barra di rame forata 50x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 600A Euro Centotredici / 91	cad	113,91
PR.P 61 .035 .031	Barra di rame forata 63x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 700A Euro Centotrenta / 18	cad	130,18
PR.P 61 .035 .032	Barra di rame forata 80x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 900A Euro Centosessantasei / 15	cad	166,15
PR.P 61 .035 .033	Barra di rame forata 100x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1050A Euro Duecentoventitre / 44	cad	223,44
PR.P 61 .035 .034	Barra di rame forata 125x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 1150A Euro Duecentosettantatre / 00	cad	273,00
PR.P 61 .035 .035	Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1000mm. - portata fino a 250A Euro Trentacinque / 92	cad	35,92
PR.P 61 .035 .036	Barra di rame forata M6 20x5 lunghezza indicativa 1750mm. - portata fino a 250A Euro Sessantaquattro / 03	cad	64,03
PR.P 61 .035 .037	Barra di rame forata M6 30x5 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 400A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantatre / 63	cad	53,63
PR.P 61 .035 .038	Barra di rame forata M6 30x10 lunghezza indicativa 900mm. - portata fino a 630A Euro Centosei / 50	cad	106,50
PR.P 61 .040	Armadi stradali in SMC		
PR.P 61 .040 .001	Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 600x1100x350mm. completo di zoccolo. Euro Quattrocentosei / 62	cad	406,62
PR.P 61 .040 .002	Struttura in SMC colore grigio RAL 7035, resistenza alla fiamma secondo UL94, classe V0, grado di protezione IP55 secondo CEI EN 60529, tenuta all'impatto 20J secondo CEI EN 60439-5, provvisto di sportello con maniglia e serratura a tre punti di chiusura. Dimensioni esterne indicative LxHxP 800x1400x450mm. completo di zoccolo. Euro Cinquecentoottantanove / 28	cad	589,28
PR.P 61 .040 .010	Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 600mm. Euro Duecentotrentatre / 22	cad	233,22
PR.P 61 .040 .011	Accessori per Armadi stradali: Kit per il fissaggio di apparecchiature modulari entro struttura in SMC larghezza indicativa 800mm. Euro Trecentoquindici / 12	cad	315,12
PR.P 61 .040 .020	Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 600mm. Euro Trenta / 86	cad	30,86
PR.P 61 .040 .021	Accessori per Armadi stradali: Telaio metallico per fissaggio a pavimento per struttura in SMC larghezza indicativa 800mm. Euro Trentaquattro / 42	cad	34,42
PR.P 61 .041	Contenitori in SMC (materiale composito) per Gruppi di misura monofasi o trifasi		
PR.P 61 .041 .001	Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative LxH = 420x230 Euro Venticinque / 20	cad	25,20
PR.P 61 .041 .002	Conformi alla specifica ENEL DS4551; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x430 Euro Settantaquattro / 34	cad	74,34
PR.P 61 .041 .003	Conformi alla specifica ENEL DS4555; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. indicative LxH = 420x230 Euro Ventisei / 28	cad	26,28
PR.P 61 .041	Conformi alla specifica ENEL DS4555; completi di coperchio		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x230 Euro Trentatre / 04	cad	33,04
PR.P 61 .041 .005	Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete o incasso dim. Indicative LxH = 420x390 Euro Trentasei / 00	cad	36,00
PR.P 61 .041 .006	Conformi alla specifica ENEL DS4552; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. Con sostegno in vetroresina dim. indicative LxH = 1420x390 Euro Ottantacinque / 60	cad	85,60
PR.P 61 .041 .007	Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete dim. Indicative LxH = 420x390 Euro Trentasette / 54	cad	37,54
PR.P 61 .041 .008	Conformi alla specifica ENEL DS4556; completi di coperchio incernierato con chiusura mediante serratura apribile con chiave triangolare ENEL ed aerazione interna ottenuta mediante labirinto sul perimetro del coperchio. A parete con oblò dim. Indicative LxH = 420x390 Euro Quarantaquattro / 30	cad	44,30
PR.P 61 .041 .020	Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato. Dim. Indicative LxHxP = 660x714x271 Euro Centodiciannove / 52	cad	119,52
PR.P 61 .041 .030	Accessori per Armadi Conformi alla specifica ENEL DS4559. Piastra di fondo in bachelite Euro Ventitre / 04	cad	23,04
PR.P 61 .041 .031	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Setto di chiusura inferiore per posa a pavimento completo di passacavi conici in materiale termoplastico. Euro Ventotto / 78	cad	28,78
PR.P 61 .041 .032	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox. Euro Ventitre / 04	cad	23,04
PR.P 61 .041 .033	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Piedistallo: H indicativa = 550 Euro Ottantatre / 52	cad	83,52
PR.P 61 .041 .034	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio per piedistallo realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox. Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 61 .041 .035	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Basamento ispezionabile in esecuzione con parete anteriore removibile ispezionabile H indicativa = 640 Euro Ottantatre / 52	cad	83,52

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .041 .036	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio per basamento ispezionabile realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox. Euro Ventitre / 04	cad	23,04
PR.P 61 .041 .037	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4559. Telaio di ancoraggio a palo realizzato in acciaio con trattamento di protezione ed asolature per fissaggio. Euro Venti / 88	cad	20,88
PR.P 61 .041 .050	Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558; completi di coperchio con chiusura a serratura di tipo unificato completi di zoccolo e telaio per installazione a pavimento. Dim. Indicative LxHxP = 1763x720x450 Euro Quattrocentodiciassette / 60	cad	417,60
PR.P 61 .041 .060	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Piastra di fondo in bachelite Euro Centocinquantuno / 70	cad	151,70
PR.P 61 .041 .061	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Setto di chiusura inferiore in bachelite completo di passacavi conici in materiale termoplastico. Euro Trentasei / 74	cad	36,74
PR.P 61 .041 .062	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Telaio di ancoraggio a pavimento realizzati in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox. Euro Quarantuno / 25	cad	41,25
PR.P 61 .041 .063	Accessori per Armadi conformi alla specifica ENEL DS4558. Supporto di ancoraggio a parete realizzato in acciaio con trattamento di protezione e viterie in acciaio inox. Euro Centocinquantaquattro / 57	cad	154,57
PR.P 61 .042	Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. Ad 1 anta		
PR.P 61 .042 .001	Dim. Indicative Est. Telaio 435x435 Euro Ottantanove / 38	%	89,38
PR.P 61 .042 .002	Dim. Indicative Est. Telaio 588x588 Euro Centoventicinque / 05	cad	125,05
PR.P 61 .042 .003	Dim. Indicative Est. Telaio 560x560 Euro Centocinquantotto / 26	cad	158,26
PR.P 61 .042 .004	Dim. Indicative Est. Telaio 660x740 Euro Duecentoquarantatre / 54	cad	243,54
PR.P 61 .042 .005	Dim. Indicative Est. Telaio 720x850 Euro Quattrocentosessantadue / 07	cad	462,07
PR.P 61 .042 .006	Dim. Indicative Est. Telaio 552x242 Euro Novantuno / 84	cad	91,84
PR.P 61 .042	Dim. Indicative Est. Telaio 530x390		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.007	Euro Centosedici / 03	cad	116,03
PR.P 61 .042 .008	Dim. Indicative Est. Telaio 636x486 Euro Centocinquantatre / 34	cad	153,34
PR.P 61 .042 .009	Dim. Indicative Est. Telaio 900x570 Euro Duecentosessantotto / 96	cad	268,96
PR.P 61 .042 .010	Dim. Indicative Est. Telaio 1381x710 Euro Cinquecentoventi / 29	cad	520,29
PR.P 61 .042 .011	Dim. Indicative Est. Telaio 1381x850 Euro Seicentouno / 06	cad	601,06
PR.P 61 .043	Sportelli in SMC (materiale composito) per nicchie in muratura completi di porta incernierata con labirinto di aerazione sul perimetro, telaio in acciaio zincato e serratura. A 2 ante		
PR.P 61 .043 .001	Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1335 Euro Millecentoquarantaquattro / 72	cad	1.144,72
PR.P 61 .043 .002	Dim. Indicative Est. Telaio 900x1075 Euro Cinquecentonovantuno / 22	cad	591,22
PR.P 61 .043 .003	Dim. Indicative Est. Telaio 720x1615 Euro Millesedici / 80	cad	1.016,80
PR.P 61 .043 .004	Dim. Indicative Est. Telaio 1381x1615 Euro Milletrecentoventidue / 66	cad	1.322,66
PR.P 61 .050	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)		
PR.P 61 .050 .001	1P+N x 1A Euro Dodici / 92	cad	12,92
PR.P 61 .050 .002	1P+N x 2A Euro Dieci / 66	cad	10,66
PR.P 61 .050 .003	1P+N x 4A Euro Dodici / 92	cad	12,92
PR.P 61 .050 .004	1P+N x 6A Euro Nove / 63	cad	9,63
PR.P 61 .050 .005	1P+N x 10A Euro Nove / 63	cad	9,63
PR.P 61 .050 .006	1P+N x 16A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Nove / 63	cad	9,63
PR.P 61 .050 .007	1P+N x 20A		
	Euro Nove / 63	cad	9,63
PR.P 61 .050 .008	1P+N x 25A		
	Euro Nove / 63	cad	9,63
PR.P 61 .050 .009	1P+N x 32A		
	Euro Nove / 82	cad	9,82
PR.P 61 .050 .010	1P+N x 40A		
	Euro Undici / 43	cad	11,43
PR.P 61 .050 .020	2P x 6A		
	Euro Tredici / 32	cad	13,32
PR.P 61 .050 .021	2P x 10A		
	Euro Dodici / 76	cad	12,76
PR.P 61 .050 .022	2P x 16A		
	Euro Dodici / 76	cad	12,76
PR.P 61 .050 .023	2P x 20A		
	Euro Dodici / 76	cad	12,76
PR.P 61 .050 .024	2P x 25A		
	Euro Dodici / 76	cad	12,76
PR.P 61 .050 .025	2P x 32A		
	Euro Tredici / 32	cad	13,32
PR.P 61 .050 .026	2P x 40A		
	Euro Ventuno / 86	cad	21,86
PR.P 61 .050 .030	3P x 6A		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 61 .050 .031	3P x 10A		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 61 .050 .032	3P x 16A		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 61 .050 .033	3P x 20A		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 61 .050 .034	3P x 25A		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .050 .035	3P x 32A Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 61 .050 .036	3P x 40A Euro Trentacinque / 71	cad	35,71
PR.P 61 .050 .040	4P x 6A Euro Trentacinque / 58	cad	35,58
PR.P 61 .050 .041	4P x 10A Euro Trentaquattro / 23	cad	34,23
PR.P 61 .050 .042	4P x 16A Euro Trentaquattro / 23	cad	34,23
PR.P 61 .050 .043	4P x 20A Euro Trentaquattro / 23	cad	34,23
PR.P 61 .050 .044	4P x 25A Euro Trentaquattro / 23	cad	34,23
PR.P 61 .050 .045	4P x 32A Euro Trentacinque / 92	cad	35,92
PR.P 61 .050 .046	4P x 40A Euro Quarantacinque / 58	cad	45,58
PR.P 61 .051	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B potere di interruzione secondo CEI EN 60898 4.5kA (CEI EN 60947-2 6 KA)		
PR.P 61 .051 .004	1P+N x 6A Euro Dodici / 67	cad	12,67
PR.P 61 .051 .005	1P+N x 10A Euro Dodici / 67	cad	12,67
PR.P 61 .051 .006	1P+N x 16A Euro Dodici / 67	cad	12,67
PR.P 61 .051 .007	1P+N x 20A Euro Dodici / 67	cad	12,67
PR.P 61 .051 .008	1P+N x 25A Euro Dodici / 67	cad	12,67
PR.P 61 .051 .009	1P+N x 32A Euro Dodici / 67	cad	12,67

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .051 .010	1P+N x 40A Euro Quindici / 08	cad	15,08
PR.P 61 .051 .020	2P x 6A Euro Diciotto / 54	cad	18,54
PR.P 61 .051 .021	2P x 10A Euro Diciassette / 93	cad	17,93
PR.P 61 .051 .022	2P x 16A Euro Diciassette / 93	cad	17,93
PR.P 61 .051 .023	2P x 20A Euro Diciassette / 93	cad	17,93
PR.P 61 .051 .024	2P x 25A Euro Diciassette / 93	cad	17,93
PR.P 61 .051 .025	2P x 32A Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 61 .051 .026	2P x 40A Euro Ventotto / 16	cad	28,16
PR.P 61 .051 .030	3P x 6A Euro Quaranta / 32	cad	40,32
PR.P 61 .051 .031	3P x 10A Euro Trentasei / 69	cad	36,69
PR.P 61 .051 .032	3P x 16A Euro Trentasei / 69	cad	36,69
PR.P 61 .051 .033	3P x 20A Euro Trentasei / 69	cad	36,69
PR.P 61 .051 .034	3P x 25A Euro Trentasei / 69	cad	36,69
PR.P 61 .051 .035	3P x 32A Euro Trentanove / 98	cad	39,98
PR.P 61 .051 .036	3P x 40A Euro Quarantadue / 52	cad	42,52
PR.P 61 .051 .040	4P x 6A Euro Quarantasei / 33	cad	46,33
PR.P 61 .051	4P x 10A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.041	Euro Quarantadue / 79	cad	42,79
PR.P 61 .051 .042	4P x 16A Euro Quarantadue / 79	cad	42,79
PR.P 61 .051 .043	4P x 20A Euro Quarantadue / 79	cad	42,79
PR.P 61 .051 .044	4P x 25A Euro Quarantadue / 79	cad	42,79
PR.P 61 .051 .045	4P x 32A Euro Quarantacinque / 00	cad	45,00
PR.P 61 .051 .046	4P x 40A Euro Cinquantasette / 89	cad	57,89
PR.P 61 .052	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)		
PR.P 61 .052 .004	1P+N x 6A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .052 .005	1P+N x 10A Euro Venti / 95	cad	20,95
PR.P 61 .052 .006	1P+N x 16A Euro Venti / 95	cad	20,95
PR.P 61 .052 .007	1P+N x 20A Euro Venti / 95	cad	20,95
PR.P 61 .052 .008	1P+N x 25A Euro Venti / 95	cad	20,95
PR.P 61 .052 .009	1P+N x 32A Euro Venti / 95	cad	20,95
PR.P 61 .052 .010	1P+N x 40A Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 61 .052 .011	1P+N x 50A Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 61 .052 .012	1P+N x 63A Euro Trenta / 90	cad	30,90
PR.P 61 .052 .020	2P x 6A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .052 .021	2P x 10A Euro Ventisei / 49	cad	26,49
PR.P 61 .052 .022	2P x 16A Euro Ventisei / 49	cad	26,49
PR.P 61 .052 .023	2P x 20A Euro Venti / 09	cad	20,09
PR.P 61 .052 .024	2P x 25A Euro Ventisei / 49	cad	26,49
PR.P 61 .052 .025	2P x 32A Euro Ventisei / 49	cad	26,49
PR.P 61 .052 .026	2P x 40A Euro Trentasette / 63	cad	37,63
PR.P 61 .052 .027	2P x 50A Euro Trentasette / 63	cad	37,63
PR.P 61 .052 .028	2P x 63A Euro Trentasette / 63	cad	37,63
PR.P 61 .052 .030	3P x 6A Euro Quarantatre / 36	cad	43,36
PR.P 61 .052 .031	3P x 10A Euro Trentanove / 73	cad	39,73
PR.P 61 .052 .032	3P x 16A Euro Trentanove / 73	cad	39,73
PR.P 61 .052 .033	3P x 20A Euro Trentanove / 73	cad	39,73
PR.P 61 .052 .034	3P x 25A Euro Trentanove / 73	cad	39,73
PR.P 61 .052 .035	3P x 32A Euro Trentanove / 73	cad	39,73
PR.P 61 .052 .036	3P x 40A Euro Sessanta / 22	cad	60,22
PR.P 61 .052 .037	3P x 50A Euro Sessanta / 22	cad	60,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .052 .038	3P x 63A Euro Sessanta / 22	cad	60,22
PR.P 61 .052 .040	4P x 6A Euro Cinquantasette / 98	cad	57,98
PR.P 61 .052 .041	4P x 10A Euro Quarantasette / 21	cad	47,21
PR.P 61 .052 .042	4P x 16A Euro Quarantasette / 21	cad	47,21
PR.P 61 .052 .043	4P x 20A Euro Quarantasette / 21	cad	47,21
PR.P 61 .052 .044	4P x 25A Euro Quarantasette / 21	cad	47,21
PR.P 61 .052 .045	4P x 32A Euro Quarantasette / 21	cad	47,21
PR.P 61 .052 .046	4P x 40A Euro Settantatre / 60	cad	73,60
PR.P 61 .052 .047	4P x 50A Euro Settantatre / 60	cad	73,60
PR.P 61 .052 .048	4P x 63A Euro Settantatre / 60	cad	73,60
PR.P 61 .053	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 6kA (CEI EN 60947-2 10KA)		
PR.P 61 .053 .004	1P+N x 6A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .053 .005	1P+N x 10A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .053 .006	1P+N x 16A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .053 .007	1P+N x 20A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .053 .008	1P+N x 25A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .053 .009	1P+N x 32A Euro Ventiquattro / 44	cad	24,44
PR.P 61 .053 .010	1P+N x 40A Euro Quaranta / 91	cad	40,91
PR.P 61 .053 .011	1P+N x 50A Euro Quaranta / 91	cad	40,91
PR.P 61 .053 .012	1P+N x 63A Euro Quaranta / 91	cad	40,91
PR.P 61 .053 .020	2P x 6A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .021	2P x 10A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .022	2P x 16A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .023	2P x 20A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .024	2P x 25A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .025	2P x 32A Euro Ventinove / 58	cad	29,58
PR.P 61 .053 .026	2P x 40A Euro Quarantatre / 81	cad	43,81
PR.P 61 .053 .027	2P x 50A Euro Quarantatre / 81	cad	43,81
PR.P 61 .053 .028	2P x 63A Euro Quarantatre / 81	cad	43,81
PR.P 61 .053 .030	3P x 6A Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053 .031	3P x 10A Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053 .032	3P x 16A Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053	3P x 20A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.033	Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053 .034	3P x 25A Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053 .035	3P x 32A Euro Quarantanove / 08	cad	49,08
PR.P 61 .053 .036	3P x 40A Euro Sessantatre / 70	cad	63,70
PR.P 61 .053 .037	3P x 50A Euro Sessantatre / 70	cad	63,70
PR.P 61 .053 .038	3P x 63A Euro Sessantatre / 70	cad	63,70
PR.P 61 .053 .040	4P x 6A Euro Sessantacinque / 65	cad	65,65
PR.P 61 .053 .041	4P x 10A Euro Sessantatre / 34	cad	63,34
PR.P 61 .053 .042	4P x 16A Euro Sessantatre / 34	cad	63,34
PR.P 61 .053 .043	4P x 20A Euro Sessantatre / 34	cad	63,34
PR.P 61 .053 .044	4P x 25A Euro Sessantatre / 34	cad	63,34
PR.P 61 .053 .045	4P x 32A Euro Sessantatre / 34	cad	63,34
PR.P 61 .053 .046	4P x 40A Euro Ottantaquattro / 50	cad	84,50
PR.P 61 .053 .047	4P x 50A Euro Ottantaquattro / 50	cad	84,50
PR.P 61 .053 .048	4P x 63A Euro Ottantaquattro / 50	cad	84,50
PR.P 61 .054	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva C, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)		
PR.P 61 .054 .020	2P x 6A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentatre / 52	cad	33,52
PR.P 61 .054 .021	2P x 10A Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .054 .022	2P x 16A Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .054 .023	2P x 20A Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .054 .024	2P x 25A Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .054 .025	2P x 32A Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .054 .026	2P x 40A Euro Trentanove / 41	cad	39,41
PR.P 61 .054 .027	2P x 50A Euro Trentanove / 41	cad	39,41
PR.P 61 .054 .028	2P x 63A Euro Trentanove / 41	cad	39,41
PR.P 61 .054 .030	3P x 6A Euro Cinquantaquattro / 52	cad	54,52
PR.P 61 .054 .031	3P x 10A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .054 .032	3P x 16A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .054 .033	3P x 20A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .054 .034	3P x 25A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .054 .035	3P x 32A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .054 .036	3P x 40A Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 61 .054 .037	3P x 50A Euro Sessantanove / 00	cad	69,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .054 .038	3P x 63A Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 61 .054 .040	4P x 6A Euro Sessantasette / 42	cad	67,42
PR.P 61 .054 .041	4P x 10A Euro Sessanta / 74	cad	60,74
PR.P 61 .054 .042	4P x 16A Euro Sessanta / 74	cad	60,74
PR.P 61 .054 .043	4P x 20A Euro Sessanta / 74	cad	60,74
PR.P 61 .054 .044	4P x 25A Euro Sessanta / 74	cad	60,74
PR.P 61 .054 .045	4P x 32A Euro Sessanta / 74	cad	60,74
PR.P 61 .054 .046	4P x 40A Euro Ottantatre / 80	cad	83,80
PR.P 61 .054 .047	4P x 50A Euro Ottantatre / 80	cad	83,80
PR.P 61 .054 .048	4P x 63A Euro Ottantatre / 80	cad	83,80
PR.P 61 .055	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva B, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)		
PR.P 61 .055 .020	2P x 6A Euro Trentotto / 55	cad	38,55
PR.P 61 .055 .021	2P x 10A Euro Trentasette / 77	cad	37,77
PR.P 61 .055 .022	2P x 16A Euro Trentasette / 77	cad	37,77
PR.P 61 .055 .023	2P x 20A Euro Trentasette / 77	cad	37,77
PR.P 61 .055 .024	2P x 25A Euro Trentasette / 77	cad	37,77

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .055 .025	2P x 32A Euro Trentasette / 77	cad	37,77
PR.P 61 .055 .026	2P x 40A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .055 .027	2P x 50A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .055 .028	2P x 63A Euro Quarantotto / 53	cad	48,53
PR.P 61 .055 .030	3P x 6A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .031	3P x 10A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .032	3P x 16A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .033	3P x 20A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .034	3P x 25A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .035	3P x 32A Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .055 .036	3P x 40A Euro Settantadue / 15	cad	72,15
PR.P 61 .055 .037	3P x 50A Euro Settantadue / 15	cad	72,15
PR.P 61 .055 .038	3P x 63A Euro Settantadue / 15	cad	72,15
PR.P 61 .055 .040	4P x 6A Euro Settantaquattro / 75	cad	74,75
PR.P 61 .055 .041	4P x 10A Euro Settantaquattro / 71	cad	74,71
PR.P 61 .055 .042	4P x 16A Euro Settantaquattro / 71	cad	74,71
PR.P 61 .055	4P x 20A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.043	Euro Settantaquattro / 71	cad	74,71
PR.P 61 .055 .044	4P x 25A Euro Settantaquattro / 71	cad	74,71
PR.P 61 .055 .045	4P x 32A Euro Settantaquattro / 71	cad	74,71
PR.P 61 .055 .046	4P x 40A Euro Novantasette / 50	cad	97,50
PR.P 61 .055 .047	4P x 50A Euro Novantasette / 50	cad	97,50
PR.P 61 .055 .048	4P x 63A Euro Novantasette / 50	cad	97,50
PR.P 61 .056	Interruttori automatici modulari per installazione su guida DIN, curva D, potere di interruzione secondo CEI EN 60898 10kA (CEI EN 60947-2 15KA)		
PR.P 61 .056 .020	2P x 6A Euro Trentasette / 95	cad	37,95
PR.P 61 .056 .021	2P x 10A Euro Trentaquattro / 73	cad	34,73
PR.P 61 .056 .022	2P x 16A Euro Trentaquattro / 73	cad	34,73
PR.P 61 .056 .023	2P x 20A Euro Trentaquattro / 73	cad	34,73
PR.P 61 .056 .024	2P x 25A Euro Trentaquattro / 73	cad	34,73
PR.P 61 .056 .025	2P x 32A Euro Trentaquattro / 73	cad	34,73
PR.P 61 .056 .026	2P x 40A Euro Quarantaquattro / 53	cad	44,53
PR.P 61 .056 .027	2P x 50A Euro Quarantaquattro / 53	cad	44,53
PR.P 61 .056 .028	2P x 63A Euro Quarantaquattro / 53	cad	44,53
PR.P 61 .056 .030	3P x 6A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantacinque / 55	cad	55,55
PR.P 61 .056 .031	3P x 10A Euro Cinquantaquattro / 89	cad	54,89
PR.P 61 .056 .032	3P x 16A Euro Cinquantaquattro / 89	cad	54,89
PR.P 61 .056 .033	3P x 20A Euro Cinquantaquattro / 89	cad	54,89
PR.P 61 .056 .034	3P x 25A Euro Cinquantaquattro / 89	cad	54,89
PR.P 61 .056 .035	3P x 32A Euro Cinquantaquattro / 89	cad	54,89
PR.P 61 .056 .036	3P x 40A Euro Settantadue / 15	cad	72,15
PR.P 61 .056 .037	3P x 50A Euro Settantotto / 08	cad	78,08
PR.P 61 .056 .038	3P x 63A Euro Settantotto / 08	cad	78,08
PR.P 61 .056 .040	4P x 6A Euro Settantaquattro / 75	cad	74,75
PR.P 61 .056 .041	4P x 10A Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 61 .056 .042	4P x 16A Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 61 .056 .043	4P x 20A Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 61 .056 .044	4P x 25A Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 61 .056 .045	4P x 32A Euro Sessantotto / 75	cad	68,75
PR.P 61 .056 .046	4P x 40A Euro Novantaquattro / 56	cad	94,56
PR.P 61 .056 .047	4P x 50A Euro Novantaquattro / 56	cad	94,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .056 .048	4P x 63A Euro Novantaquattro / 56	cad	94,56
PR.P 61 .060	Blocchi differenziali bipolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .060 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A Euro Quarantasei / 22	cad	46,22
PR.P 61 .060 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A Euro Trentanove / 96	cad	39,96
PR.P 61 .060 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A Euro Quarantadue / 82	cad	42,82
PR.P 61 .060 .004	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Quarantotto / 83	cad	48,83
PR.P 61 .060 .005	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Quarantuno / 66	cad	41,66
PR.P 61 .060 .006	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Quarantatre / 15	cad	43,15
PR.P 61 .060 .010	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottanta / 85	cad	80,85
PR.P 61 .060 .011	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottanta / 85	cad	80,85
PR.P 61 .060 .012	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottantanove / 63	cad	89,63
PR.P 61 .061	Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .061 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A Euro Sessantacinque / 97	cad	65,97
PR.P 61 .061 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A Euro Cinquantotto / 98	cad	58,98
PR.P 61 .061 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A Euro Sessantuno / 02	cad	61,02
PR.P 61 .061 .004	sensibilità 1A - portata fino a 25A Euro Ottantasette / 07	cad	87,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .061 .005	sensibilità 1A - portata fino a 40A Euro Ottantasette / 07	cad	87,07
PR.P 61 .061 .006	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Ottanta / 68	cad	80,68
PR.P 61 .061 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Sessantasette / 14	cad	67,14
PR.P 61 .061 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Settantuno / 98	cad	71,98
PR.P 61 .061 .009	sensibilità 1A - portata fino a 63A Euro Ottantasette / 07	cad	87,07
PR.P 61 .062	Blocchi differenziali bipolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .062 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Duecentosessantuno / 97	cad	261,97
PR.P 61 .062 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Trecentotre / 68	cad	303,68
PR.P 61 .063	Blocchi differenziali bipolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .063 .001	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottanta / 85	cad	80,85
PR.P 61 .063 .002	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottanta / 85	cad	80,85
PR.P 61 .063 .003	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Ottantanove / 63	cad	89,63
PR.P 61 .064	Blocchi differenziali tripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1.		
PR.P 61 .064 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A Euro Ottanta / 36	cad	80,36
PR.P 61 .064 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A Euro Cinquanta / 88	cad	50,88
PR.P 61 .064 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A Euro Cinquantaquattro / 54	cad	54,54
PR.P 61 .064	sensibilità 1A - portata fino a 25A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Settanta / 13	cad	70,13
PR.P 61 .064 .005	sensibilità 1A - portata fino a 40A Euro Settanta / 13	cad	70,13
PR.P 61 .064 .006	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Ottantatre / 88	cad	83,88
PR.P 61 .064 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Cinquantaquattro / 96	cad	54,96
PR.P 61 .064 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Cinquantasei / 95	cad	56,95
PR.P 61 .064 .009	sensibilità 1A - portata fino a 63A Euro Settanta / 13	cad	70,13
PR.P 61 .064 .010	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Novantacinque / 47	cad	95,47
PR.P 61 .064 .011	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Novantacinque / 47	cad	95,47
PR.P 61 .064 .012	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Novantotto / 92	cad	98,92
PR.P 61 .065	Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .065 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A Euro Ottantaquattro / 62	cad	84,62
PR.P 61 .065 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A Euro Settanta / 11	cad	70,11
PR.P 61 .065 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A Euro Settantadue / 55	cad	72,55
PR.P 61 .065 .004	sensibilità 1A - portata fino a 25A Euro Centotre / 77	cad	103,77
PR.P 61 .065 .005	sensibilità 1A - portata fino a 40A Euro Centotre / 77	cad	103,77
PR.P 61 .065 .006	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Centouno / 22	cad	101,22
PR.P 61 .065 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottanta / 97	cad	80,97
PR.P 61 .065 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A		
	Euro Ottantasei / 81	cad	86,81
PR.P 61 .065 .009	sensibilità 1A - portata fino a 63A		
	Euro Centotre / 77	cad	103,77
PR.P 61 .066	Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .066 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A		
	Euro Trecentodiciassette / 14	cad	317,14
PR.P 61 .066 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A		
	Euro Trecentosessantuno / 43	cad	361,43
PR.P 61 .067	Blocchi differenziali tripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .067 .001	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Centotrenta / 93	cad	130,93
PR.P 61 .067 .002	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Centotrenta / 93	cad	130,93
PR.P 61 .067 .003	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Centoquarantasei / 32	cad	146,32
PR.P 61 .068	Blocchi differenziali tripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .068 .001	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Cinquecentotrentasette / 19	cad	537,19
PR.P 61 .069	Blocchi differenziali quadripolari tipo AC per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .069 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A		
	Euro Ottantaquattro / 57	cad	84,57
PR.P 61 .069 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A		
	Euro Cinquantacinque / 45	cad	55,45
PR.P 61 .069 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A		
	Euro Cinquantanove / 44	cad	59,44
PR.P 61 .069 .004	sensibilità 1A - portata fino a 25A		
	Euro Ottantadue / 50	cad	82,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .069 .005	sensibilità 1A - portata fino a 40A Euro Ottantadue / 50	cad	82,50
PR.P 61 .069 .006	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Ottantotto / 90	cad	88,90
PR.P 61 .069 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Cinquantotto / 98	cad	58,98
PR.P 61 .069 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Cinquantanove / 44	cad	59,44
PR.P 61 .069 .009	sensibilità 1A - portata fino a 63A Euro Ottantadue / 50	cad	82,50
PR.P 61 .069 .010	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Cento / 62	cad	100,62
PR.P 61 .069 .011	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Cento / 62	cad	100,62
PR.P 61 .069 .012	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centoquindici / 66	cad	115,66
PR.P 61 .070	Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .070 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 32A Euro Novantasette / 69	cad	97,69
PR.P 61 .070 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 32A Euro Ottanta / 22	cad	80,22
PR.P 61 .070 .003	sensibilità 0.5A - portata fino a 32A Euro Ottantatre / 02	cad	83,02
PR.P 61 .070 .004	sensibilità 1A - portata fino a 25A Euro Centoundici / 30	cad	111,30
PR.P 61 .070 .005	sensibilità 1A - portata fino a 40A Euro Centoundici / 30	cad	111,30
PR.P 61 .070 .006	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Centodieci / 59	cad	110,59
PR.P 61 .070 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Ottantasette / 50	cad	87,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .070 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Novantatre / 81	cad	93,81
PR.P 61 .070 .009	sensibilità 1A - portata fino a 63A Euro Centoundici / 30	cad	111,30
PR.P 61 .071	Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .071 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Cinquecentoventiquattro / 63	cad	524,63
PR.P 61 .071 .002	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Cinquecentosedici / 99	cad	516,99
PR.P 61 .072	Blocchi differenziali quadripolari tipo A per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .072 .001	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centoventidue / 54	cad	122,54
PR.P 61 .072 .002	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centotrentuno / 38	cad	131,38
PR.P 61 .072 .003	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centoquarantadue / 43	cad	142,43
PR.P 61 .073	Blocchi differenziali quadripolari tipo B per accoppiamento ad interruttori magnetotermici modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61009-1		
PR.P 61 .073 .001	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Settecentocinquantesette / 01	cad	757,01
PR.P 61 .074	Interruttori differenziali puri bipolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1		
PR.P 61 .074 .001	sensibilità 0.01A - portata fino a 16A Euro Sessantuno / 61	cad	61,61
PR.P 61 .074 .002	sensibilità 0.03A - portata fino a 25A Euro Trentasei / 94	cad	36,94
PR.P 61 .074 .003	sensibilità 0.03A - portata fino a 40A Euro Cinquantaquattro / 70	cad	54,70
PR.P 61 .074 .004	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Ottanta / 42	cad	80,42
PR.P 61 .074 .006	sensibilità 0.3A - portata fino a 25A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantacinque / 00	cad	45,00
PR.P 61 .074 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 40A		
	Euro Cinquantasei / 61	cad	56,61
PR.P 61 .074 .008	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A		
	Euro Settantotto / 18	cad	78,18
PR.P 61 .074 .010	sensibilità 0.5A - portata fino a 25A		
	Euro Cinquanta / 55	cad	50,55
PR.P 61 .074 .011	sensibilità 0.5A - portata fino a 40A		
	Euro Sessanta / 02	cad	60,02
PR.P 61 .074 .012	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A		
	Euro Settantatre / 60	cad	73,60
PR.P 61 .075	Interruttori differenziali puri bipolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1		
PR.P 61 .075 .001	sensibilità 0.01A - portata fino a 16A		
	Euro Ottantotto / 58	cad	88,58
PR.P 61 .075 .002	sensibilità 0.03A - portata fino a 25A		
	Euro Sessantatre / 51	cad	63,51
PR.P 61 .075 .003	sensibilità 0.03A - portata fino a 40A		
	Euro Settantuno / 50	cad	71,50
PR.P 61 .075 .004	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A		
	Euro Centocinque / 48	cad	105,48
PR.P 61 .075 .006	sensibilità 0.3A - portata fino a 25A		
	Euro Cinquantanove / 54	cad	59,54
PR.P 61 .075 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 40A		
	Euro Sessantasei / 95	cad	66,95
PR.P 61 .075 .008	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A		
	Euro Centodue / 41	cad	102,41
PR.P 61 .075 .010	sensibilità 0.5A - portata fino a 25A		
	Euro Sessantasei / 95	cad	66,95
PR.P 61 .075 .011	sensibilità 0.5A - portata fino a 40A		
	Euro Sessantasei / 95	cad	66,95
PR.P 61 .075 .012	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A		
	Euro Centosette / 90	cad	107,90

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .075 .020	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A Euro Novantuno / 10	cad	91,10
PR.P 61 .075 .021	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A Euro Novantaquattro / 25	cad	94,25
PR.P 61 .075 .022	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centoventinove / 02	cad	129,02
PR.P 61 .075 .024	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A Euro Novantuno / 98	cad	91,98
PR.P 61 .075 .025	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A Euro Centocinque / 90	cad	105,90
PR.P 61 .075 .026	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centoventinove / 02	cad	129,02
PR.P 61 .075 .028	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A Euro Centodiciassette / 95	cad	117,95
PR.P 61 .075 .029	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centotrentanove / 47	cad	139,47
PR.P 61 .076	Interruttori differenziali puri quadripolari tipo AC modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1		
PR.P 61 .076 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 25A Euro Settantacinque / 54	cad	75,54
PR.P 61 .076 .002	sensibilità 0.03A - portata fino a 40A Euro Ottantuno / 42	cad	81,42
PR.P 61 .076 .003	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Centoventisette / 82	cad	127,82
PR.P 61 .076 .004	sensibilità 0.3A - portata fino a 25A Euro Sessantuno / 63	cad	61,63
PR.P 61 .076 .005	sensibilità 0.3A - portata fino a 40A Euro Sessantasette / 50	cad	67,50
PR.P 61 .076 .006	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Ottantatre / 20	cad	83,20
PR.P 61 .076 .007	sensibilità 0.5A - portata fino a 25A Euro Sessantadue / 94	cad	62,94
PR.P 61 .076 .008	sensibilità 0.5A - portata fino a 40A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sessantanove / 11	cad	69,11
PR.P 61 .076 .009	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A		
	Euro Ottantasette / 07	cad	87,07
PR.P 61 .076 .020	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A		
	Euro Centoundici / 08	cad	111,08
PR.P 61 .076 .021	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Centotrentaquattro / 79	cad	134,79
PR.P 61 .077	Interruttori differenziali puri quadripolari tipo A modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1		
PR.P 61 .077 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 25A		
	Euro Ottantasei / 45	cad	86,45
PR.P 61 .077 .002	sensibilità 0.03A - portata fino a 40A		
	Euro Novantasei / 85	cad	96,85
PR.P 61 .077 .003	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A		
	Euro Centocinquantaquattro / 05	cad	154,05
PR.P 61 .077 .005	sensibilità 0.3A - portata fino a 25A		
	Euro Settantotto / 58	cad	78,58
PR.P 61 .077 .006	sensibilità 0.3A - portata fino a 40A		
	Euro Ottantanove / 70	cad	89,70
PR.P 61 .077 .007	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A		
	Euro Centosedici / 63	cad	116,63
PR.P 61 .077 .009	sensibilità 0.5A - portata fino a 25A		
	Euro Ottantanove / 70	cad	89,70
PR.P 61 .077 .010	sensibilità 0.5A - portata fino a 40A		
	Euro Ottantanove / 70	cad	89,70
PR.P 61 .077 .011	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A		
	Euro Centoventinove / 96	cad	129,96
PR.P 61 .077 .020	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 25A		
	Euro Centoventicinque / 45	cad	125,45
PR.P 61 .077 .021	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 40A		
	Euro Centoventicinque / 45	cad	125,45
PR.P 61 .077 .022	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A		
	Euro Centosessantasei / 56	cad	166,56

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .077 .024	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 25A Euro Centoventotto / 06	cad	128,06
PR.P 61 .077 .025	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 40A Euro Centotrentatre / 81	cad	133,81
PR.P 61 .077 .026	sensibilità 0.5A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centosessantasei / 56	cad	166,56
PR.P 61 .077 .028	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 40A Euro Centoquarantasette / 44	cad	147,44
PR.P 61 .077 .029	sensibilità 1A - selettivo - portata fino a 63A Euro Centosettantanove / 90	cad	179,90
PR.P 61 .078	Interruttori differenziali puri quadripolari tipo B modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alla norma CEI EN 61008-1		
PR.P 61 .078 .001	sensibilità 0.03A - portata fino a 40A Euro Cinquecentonovantanove / 42	cad	599,42
PR.P 61 .078 .002	sensibilità 0.03A - portata fino a 63A Euro Settecentoventitre / 69	cad	723,69
PR.P 61 .078 .004	sensibilità 0.3A - portata fino a 63A Euro Seicentonovantaquattro / 45	cad	694,45
PR.P 61 .078 .006	sensibilità 0.5A - portata fino a 40A Euro Seicentonove / 78	cad	609,78
PR.P 61 .078 .007	sensibilità 0.5A - portata fino a 63A Euro Seicentonovantatre / 79	cad	693,79
PR.P 61 .078 .009	sensibilità 0.3A - selettivo - portata fino a 63A Euro Millecentosessantatre / 50	cad	1.163,50
PR.P 61 .079	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .079 .001	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A Euro Trentasette / 96	cad	37,96
PR.P 61 .079 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A Euro Trentasette / 96	cad	37,96
PR.P 61 .079 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A Euro Trentasette / 96	cad	37,96
PR.P 61 .079 .004	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentasette / 96	cad	37,96
PR.P 61 .079 .005	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A		
	Euro Trentasette / 96	cad	37,96
PR.P 61 .079 .006	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A		
	Euro Trentotto / 71	cad	38,71
PR.P 61 .079 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .079 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .079 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .079 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .079 .014	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .079 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A		
	Euro Sessantaquattro / 42	cad	64,42
PR.P 61 .080	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 4.5kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .080 .001	1P+N x 6A - sensibilità 0.01A		
	Euro Novantadue / 00	cad	92,00
PR.P 61 .080 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.01A		
	Euro Ottantasei / 49	cad	86,49
PR.P 61 .080 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.01A		
	Euro Ottantasei / 49	cad	86,49
PR.P 61 .080 .004	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A		
	Euro Cinquantasette / 65	cad	57,65
PR.P 61 .080 .005	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A		
	Euro Cinquantacinque / 92	cad	55,92
PR.P 61 .080 .006	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A		
	Euro Cinquantacinque / 92	cad	55,92
PR.P 61 .080 .007	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A		
	Euro Cinquantacinque / 92	cad	55,92

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .080 .008	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantacinque / 92	cad	55,92
PR.P 61 .080 .009	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantacinque / 92	cad	55,92
PR.P 61 .080 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantacinque / 42	cad	55,42
PR.P 61 .080 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantadue / 58	cad	52,58
PR.P 61 .080 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantadue / 58	cad	52,58
PR.P 61 .080 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantadue / 58	cad	52,58
PR.P 61 .080 .014	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantadue / 58	cad	52,58
PR.P 61 .080 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A Euro Cinquantadue / 58	cad	52,58
PR.P 61 .081	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .081 .001	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .004	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .005	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .006	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A Euro Novantaquattro / 18	cad	94,18
PR.P 61 .081 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .081 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03
PR.P 61 .081 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03
PR.P 61 .081 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03
PR.P 61 .081 .014	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03
PR.P 61 .081 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A Euro Centocinque / 03	cad	105,03
PR.P 61 .083	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo AC in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .083 .001	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .004	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .005	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .006	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A Euro Cinquantuno / 70	cad	51,70
PR.P 61 .083 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A Euro Settanta / 24	cad	70,24
PR.P 61 .083 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A Euro Sessantasei / 35	cad	66,35
PR.P 61 .083 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A Euro Sessantaquattro / 75	cad	64,75
PR.P 61 .083 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A Euro Sessantacinque / 54	cad	65,54
PR.P 61 .083	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.014	Euro Sessantacinque / 70	cad	65,70
PR.P 61 .083 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A Euro Sessantatre / 24	cad	63,24
PR.P 61 .084	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva B per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .084 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.01A Euro Centocinquantanove / 06	cad	159,06
PR.P 61 .084 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.01A Euro Centocinquantanove / 06	cad	159,06
PR.P 61 .084 .004	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .005	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .006	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .007	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .008	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .009	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .084 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .084 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .084 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .084 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .084 .014	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .084 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .085	Interruttori magnetotermici differenziali modulari di tipo A in curva C per installazione su guida DIN, potere di interruzione 6kA, rispondenti alla norma CEI EN 61009		
PR.P 61 .085 .002	1P+N x 10A - sensibilità 0.01A Euro Centoquarantasette / 77	cad	147,77
PR.P 61 .085 .003	1P+N x 16A - sensibilità 0.01A Euro Centoquarantasette / 77	cad	147,77
PR.P 61 .085 .004	1P+N x 6A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .005	1P+N x 10A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .006	1P+N x 16A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .007	1P+N x 20A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .008	1P+N x 25A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .009	1P+N x 32A - sensibilità 0.03A Euro Centoquattro / 65	cad	104,65
PR.P 61 .085 .010	1P+N x 6A - sensibilità 0.3A Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .085 .011	1P+N x 10A - sensibilità 0.3A Euro Novantatre / 55	cad	93,55
PR.P 61 .085 .012	1P+N x 16A - sensibilità 0.3A Euro Ottantasette / 92	cad	87,92
PR.P 61 .085 .013	1P+N x 20A - sensibilità 0.3A Euro Ottantasette / 92	cad	87,92
PR.P 61 .085 .014	1P+N x 25A - sensibilità 0.3A Euro Ottantasette / 92	cad	87,92
PR.P 61 .085 .015	1P+N x 32A - sensibilità 0.3A Euro Ottantasette / 92	cad	87,92
PR.P 61 .090	Accessori per interruttori automatici e differenziali modulari per installazione su guida DIN		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .090 .001	contatti ausiliari 1NO+1NC Euro Dodici / 24	cad	12,24
PR.P 61 .090 .002	contatti ausiliari di segnalazione guasto Euro Sedici / 24	cad	16,24
PR.P 61 .090 .003	bobina a lancio di corrente Euro Diciotto / 34	cad	18,34
PR.P 61 .090 .004	bobina di minima tensione Euro Ventotto / 25	cad	28,25
PR.P 61 .090 .005	bobina di massima tensione Euro Quarantatre / 23	cad	43,23
PR.P 61 .091	Interruttori non automatici sezionatori modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60669-1		
PR.P 61 .091 .001	1P x 16A Euro Cinque / 52	cad	5,52
PR.P 61 .091 .002	1P x 25A Euro Sei / 13	cad	6,13
PR.P 61 .091 .003	1P x 32A Euro Sei / 39	cad	6,39
PR.P 61 .091 .004	1P x 40A Euro Nove / 09	cad	9,09
PR.P 61 .091 .005	1P x 63A Euro Undici / 60	cad	11,60
PR.P 61 .091 .006	1P x 80A Euro Sedici / 12	cad	16,12
PR.P 61 .091 .007	1P x 100A Euro Diciotto / 46	cad	18,46
PR.P 61 .091 .008	1P x 125A Euro Trentuno / 66	cad	31,66
PR.P 61 .091 .009	2P x 16A Euro Sette / 64	cad	7,64
PR.P 61 .091 .010	2P x 25A Euro Otto / 48	cad	8,48
PR.P 61 .091 .011	2P x 32A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Otto / 81	cad	8,81
PR.P 61 .091 .012	2P x 40A		
	Euro Sedici / 97	cad	16,97
PR.P 61 .091 .013	2P x 63A		
	Euro Venti / 29	cad	20,29
PR.P 61 .091 .014	2P x 80A		
	Euro Ventitre / 95	cad	23,95
PR.P 61 .091 .015	2P x 100A		
	Euro Ventisette / 38	cad	27,38
PR.P 61 .091 .016	2P x 125A		
	Euro Quarantaquattro / 40	cad	44,40
PR.P 61 .091 .017	3P x 16A		
	Euro Undici / 23	cad	11,23
PR.P 61 .091 .018	3P x 25A		
	Euro Dodici / 47	cad	12,47
PR.P 61 .091 .019	3P x 32A		
	Euro Tredici / 42	cad	13,42
PR.P 61 .091 .020	3P x 40A		
	Euro Ventinove / 45	cad	29,45
PR.P 61 .091 .021	3P x 63A		
	Euro Trentatre / 98	cad	33,98
PR.P 61 .091 .022	3P x 80A		
	Euro Trentaquattro / 85	cad	34,85
PR.P 61 .091 .023	3P x 100A		
	Euro Trentasette / 56	cad	37,56
PR.P 61 .091 .024	3P x 125A		
	Euro Sessantatre / 31	cad	63,31
PR.P 61 .091 .025	4P x 16A		
	Euro Quattordici / 95	cad	14,95
PR.P 61 .091 .026	4P x 25A		
	Euro Sedici / 61	cad	16,61
PR.P 61 .091 .027	4P x 32A		
	Euro Diciassette / 32	cad	17,32

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .091 .028	4P x 40A Euro Trentatre / 23	cad	33,23
PR.P 61 .091 .029	4P x 63A Euro Trentotto / 27	cad	38,27
PR.P 61 .091 .030	4P x 80A Euro Quarantuno / 13	cad	41,13
PR.P 61 .091 .031	4P x 100A Euro Cinquantadue / 24	cad	52,24
PR.P 61 .091 .032	4P x 125A Euro Ottantadue / 55	cad	82,55
PR.P 61 .092	Interruttori non automatici sezionatori fusibili modulari per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-2, CEI EN 60269-2		
PR.P 61 .092 .001	1P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Due / 23	cad	2,23
PR.P 61 .092 .002	1P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Quattro / 99	cad	4,99
PR.P 61 .092 .003	2P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Cinque / 04	cad	5,04
PR.P 61 .092 .004	3P x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 61 .092 .005	3P+N x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Dieci / 49	cad	10,49
PR.P 61 .092 .006	4 x 32A - per fusibili 10,3 x 38 mm. Euro Quattordici / 33	cad	14,33
PR.P 61 .092 .010	1P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm. Euro Due / 17	cad	2,17
PR.P 61 .092 .011	1P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm. Euro Quattro / 98	cad	4,98
PR.P 61 .092 .012	2P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm. Euro Cinque / 12	cad	5,12
PR.P 61 .092 .013	3P x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm. Euro Sette / 57	cad	7,57

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .092 .014	3P+N x 20A - per fusibili 8,5 x 31,5 mm. Euro Dieci / 36	cad	10,36
PR.P 61 .092 .020	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo gG Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 61 .092 .021	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo gG Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 61 .092 .022	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo gG Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 61 .092 .023	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo gG Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 61 .092 .024	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo gG Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 61 .092 .025	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .026	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .027	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .028	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .029	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .030	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .031	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo gG Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .032	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 0,5A - tipo aM Euro Uno / 07	cad	1,07
PR.P 61 .092 .033	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 1A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .034	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 2A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 4A - tipo aM		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.035	Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .036	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 6A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .037	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 8A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .038	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 10A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .039	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 12A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .040	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 16A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .041	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 20A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .042	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 25A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .092 .043	Fusibili 10,3 x 38 mm. - 32A - tipo aM Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 61 .093	Commutatori rotativi a camme per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme CEI EN 60947-3		
PR.P 61 .093 .001	Selettore a 3 posizioni senza ritorno a zero - 20A Euro Cinquantatre / 04	cad	53,04
PR.P 61 .093 .002	Selettore a 3 posizioni con ritorno a zero - 20A Euro Cinquantatre / 04	cad	53,04
PR.P 61 .093 .003	Commutatore voltmetrico 7 posizioni per reti trifasi con neutro Euro Ventisei / 27	cad	26,27
PR.P 61 .093 .004	Commutatore voltmetrico 4 posizioni per reti trifasi Euro Diciannove / 12	cad	19,12
PR.P 61 .093 .005	Commutatore amperometrico 4 posizioni per reti trifasi Euro Venticinque / 70	cad	25,70
PR.P 61 .094	Pulsanti per installazione su guida DIN, rispondenti alle norme IEC 60947-5-1, IEC 62094-1		
PR.P 61 .094 .001	1NA 16A - ad impulso Euro Dieci / 22	cad	10,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .094 .002	1NC 16A - ad impulso Euro Dieci / 22	cad	10,22
PR.P 61 .094 .003	1NA+1NC 16A - ad impulso Euro Dieci / 30	cad	10,30
PR.P 61 .094 .004	2NA 16A - ad impulso Euro Undici / 24	cad	11,24
PR.P 61 .094 .005	2NC 16A - ad impulso Euro Undici / 24	cad	11,24
PR.P 61 .094 .020	1NA 16A - a ritenuta Euro Dieci / 22	cad	10,22
PR.P 61 .094 .021	1NC 16A - a ritenuta Euro Dieci / 22	cad	10,22
PR.P 61 .094 .022	2NA 16A - a ritenuta Euro Undici / 24	cad	11,24
PR.P 61 .094 .030	2NA 16A - doppio Euro Tredici / 73	cad	13,73
PR.P 61 .094 .031	1NA+1NC 16A - doppio Euro Tredici / 79	cad	13,79
PR.P 61 .095	Segnalatori luminosi modulari per installazioni su guida DIN		
PR.P 61 .095 .001	singolo Euro Otto / 81	cad	8,81
PR.P 61 .095 .002	doppio Euro Tredici / 23	cad	13,23
PR.P 61 .095 .003	triplo Euro Diciassette / 64	cad	17,64
PR.P 61 .096	Trasformatori di sicurezza modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6		
PR.P 61 .096 .001	Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - fino a 16VA Euro Sedici / 19	cad	16,19
PR.P 61 .096 .002	Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 25VA Euro Ventidue / 66	cad	22,66
PR.P 61 .096 .003	Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 40VA Euro Trenta / 33	cad	30,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .096 .004	Trasformatore di sicurezza 230/12-24V 50-60Hz - 63VA Euro Ventotto / 27	cad	28,27
PR.P 61 .096 .010	Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 4VA Euro Tredici / 63	cad	13,63
PR.P 61 .096 .011	Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 8VA Euro Tredici / 63	cad	13,63
PR.P 61 .096 .012	Trasformatore per campanelli a doppio isolamento 230/8-12V 50-60Hz - 16VA Euro Sedici / 19	cad	16,19
PR.P 61 .097	Suonerie, ronzatori e prese di corrente modulari per installazioni su guida DIN, rispondenti alla norma EN 61558-2-6		
PR.P 61 .097 .001	Suoneria 8-12 Vac 50-60Hz Euro Nove / 010	cad	9,10
PR.P 61 .097 .002	Suoneria 220-240 Vac 50-60Hz Euro Nove / 89	cad	9,89
PR.P 61 .097 .010	Ronzatore 8-12 Vac 50-60Hz Euro Otto / 70	cad	8,70
PR.P 61 .097 .011	Ronzatore 220-240 Vac 50-60Hz Euro Nove / 25	cad	9,25
PR.P 61 .097 .020	Presa di corrente bipasso P17/P30 10/16A standard italiano/tedesco Euro Sei / 85	cad	6,85
PR.P 61 .098	Apparecchi di misura per installazioni su guida DIN		
PR.P 61 .098 .001	3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva Euro Trecentosessantaquattro / 72	cad	364,72
PR.P 61 .098 .002	3P+N ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva Euro Settecentosette / 48	cad	707,48
PR.P 61 .098 .003	3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva Euro Quattrocentosettantuno / 65	cad	471,65
PR.P 61 .098 .004	3P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva Euro Duecentotrentasette / 04	cad	237,04
PR.P 61 .098 .005	1P ad inserzione indiretta tramite TA classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva Euro Trecentosettantasette / 32	cad	377,32
PR.P 61 .098 .010	3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trecentosei / 50	cad	306,50
PR.P 61 .098 .011	3P+N ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva Euro Settecentosette / 48	cad	707,48
PR.P 61 .098 .012	3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva Euro Quattrocentoventiquattro / 49	cad	424,49
PR.P 61 .098 .013	3P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva+Reattiva con uscita impulsiva Euro Duecentoventicinque / 75	cad	225,75
PR.P 61 .098 .014	1P ad inserzione diretta classe precisione 1 - Energia Attiva con uscita impulsiva Euro Ottantuno / 25	cad	81,25
PR.P 61 .098 .030	Convertitore seriale RS485/232 Euro Cinquecentonove / 62	cad	509,62
PR.P 61 .098 .031	Convertitore seriale RS485/TCP IP Euro Cinquecentonove / 65	cad	509,65
PR.P 61 .098 .040	Multimetro con funzioni di voltmetro, amperometro, frequenzimetro, cosfmetro, wattmetro, varmetro, contatore di energia attiva e reattiva, contaore, con porta seriale ed uscite programmabili Euro Duecentocinquanta / 26	cad	250,26
PR.P 61 .098 .041	Voltmetro digitale c.a./c.c. Euro Sessantotto / 92	cad	68,92
PR.P 61 .098 .042	Amperometro digitale c.a. Euro Settantatre / 73	cad	73,73
PR.P 61 .098 .043	Frequenzimetro digitale Euro Novantacinque / 85	cad	95,85
PR.P 61 .098 .044	Voltmetro analogico di tipo diretto 500V Euro Trentadue / 12	cad	32,12
PR.P 61 .098 .045	Amperometro analogico di tipo diretto - 5A Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 61 .098 .046	Amperometro analogico di tipo diretto - 10A Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 61 .098 .047	Amperometro analogico di tipo diretto - 15A Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 61 .098 .048	Amperometro analogico di tipo diretto - 20A Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 61 .098 .049	Amperometro analogico di tipo diretto - 25A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trentadue / 86	cad	32,86
PR.P 61 .098 .050	Amperometro analogico per TA - secondario 5A Euro Trenta / 53	cad	30,53
PR.P 61 .098 .051	Frequenzimetro analogico 100/280V 45-65Hz Euro Novantanove / 44	cad	99,44
PR.P 61 .098 .060	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 50/5 Euro Quindici / 61	cad	15,61
PR.P 61 .098 .061	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 100/5 Euro Quindici / 47	cad	15,47
PR.P 61 .098 .062	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 150/5 Euro Quindici / 47	cad	15,47
PR.P 61 .098 .063	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 200/5 Euro Sedici / 34	cad	16,34
PR.P 61 .098 .064	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 250/5 Euro Diciotto / 25	cad	18,25
PR.P 61 .098 .065	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 300/5 Euro Ventuno / 16	cad	21,16
PR.P 61 .098 .066	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 400/5 Euro Ventuno / 16	cad	21,16
PR.P 61 .098 .067	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 600/5 Euro Ventuno / 16	cad	21,16
PR.P 61 .098 .068	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 800/5 Euro Quarantaquattro / 39	cad	44,39
PR.P 61 .098 .069	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 1500/5 Euro Cinquantotto / 44	cad	58,44
PR.P 61 .098 .070	Trasformatore di corrente TA 50-60Hz - 2000/5 Euro Ottantotto / 86	cad	88,86
PR.P 61 .099	Apparecchi di comando modulari per installazione su guida DIN		
PR.P 61 .099 .001	Interruttore tipo Astronomico digitale ad 1canale Euro Settantasei / 75	cad	76,75
PR.P 61 .099 .002	Interruttore tipo Astronomico digitale a 2 canali Euro Centotredici / 33	cad	113,33

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .099 .003	Interruttore Crepuscolare modulare con soglia di luminosità regolabile da 5 a 2000 lux con sonda a parete Euro Quarantanove / 03	cad	49,03
PR.P 61 .099 .004	Interruttore orario analogico giornaliero- 16A - 1 contatto Euro Trenta / 78	cad	30,78
PR.P 61 .099 .005	Interruttore orario analogico settimanale - 16A - 1 contatto Euro Quarantaquattro / 85	cad	44,85
PR.P 61 .099 .006	Interruttore orario digitale giornaliero - 16A - 1 contatto Euro Quarantasette / 61	cad	47,61
PR.P 61 .099 .007	Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 1 contatto Euro Cinquantotto / 99	cad	58,99
PR.P 61 .099 .008	Interruttore orario digitale settimanale - 16A - 2 contatti Euro Ottantotto / 51	cad	88,51
PR.P 61 .099 .020	Temporizzatore luci scale - 16A AC1 Euro Ventiquattro / 20	cad	24,20
PR.P 61 .099 .030	Contattore bipolare AC7 1NA+1NC 16A 230V Euro Ventiquattro / 47	cad	24,47
PR.P 61 .099 .031	Contattore bipolare AC7 2NA 16A 230V Euro Ventidue / 84	cad	22,84
PR.P 61 .099 .032	Contattore bipolare AC7 2NA 25A 230V Euro Ventidue / 84	cad	22,84
PR.P 61 .099 .033	Contattore bipolare AC7 2NC 25A 230V Euro Ventiquattro / 47	cad	24,47
PR.P 61 .099 .034	Contattore tripolare AC7 3NA 25A 230V Euro Ventidue / 23	cad	22,23
PR.P 61 .099 .035	Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 230V Euro Ventiquattro / 69	cad	24,69
PR.P 61 .099 .036	Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 230V Euro Ventisei / 35	cad	26,35
PR.P 61 .099 .037	Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 25A 230V Euro Ventisei / 48	cad	26,48
PR.P 61 .099 .038	Contattore bipolare AC7 2NA 40A 230V Euro Trentanove / 09	cad	39,09
PR.P 61 .099	Contattore tripolare AC7 3NA 40A 230V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.039	Euro Quarantasette / 37	cad	47,37
PR.P 61 .099 .040	Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 230V Euro Cinquantacinque / 20	cad	55,20
PR.P 61 .099 .041	Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 230V Euro Cinquantotto / 89	cad	58,89
PR.P 61 .099 .042	Contattore bipolare AC7 2NA 63A 230V Euro Sessantadue / 27	cad	62,27
PR.P 61 .099 .043	Contattore tripolare AC7 3NA 63A 230V Euro Sessantuno / 96	cad	61,96
PR.P 61 .099 .044	Contattore quadripolare AC7 4NA 63A 230V Euro Settantasette / 46	cad	77,46
PR.P 61 .099 .045	Contattore quadripolare AC7 4NC 63A 230V Euro Ottantatre / 04	cad	83,04
PR.P 61 .099 .046	Contattore quadripolare AC7 2NA+2NC 63A 230V Euro Ottantatre / 04	cad	83,04
PR.P 61 .099 .047	Contattore bipolare AC7 2NA 25A 24V Euro Ventitre / 95	cad	23,95
PR.P 61 .099 .048	Contattore quadripolare AC7 4NA 25A 24V Euro Venticinque / 93	cad	25,93
PR.P 61 .099 .049	Contattore quadripolare AC7 4NC 25A 24V Euro Ventisette / 68	cad	27,68
PR.P 61 .099 .050	Contattore bipolare AC7 2NA 40A 24V Euro Quaranta / 84	cad	40,84
PR.P 61 .099 .051	Contattore quadripolare AC7 4NA 40A 24V Euro Cinquantasette / 96	cad	57,96
PR.P 61 .099 .052	Contattore quadripolare AC7 4NC 40A 24V Euro Ottantasette / 20	cad	87,20
PR.P 61 .099 .053	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando fino a 4kW Euro Ventuno / 26	cad	21,26
PR.P 61 .099 .054	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 4kW a 5,5kW Euro Venticinque / 08	cad	25,08

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .099 .055	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 5,5kW a 7,5kW Euro Ventinove / 03	cad	29,03
PR.P 61 .099 .056	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 7,5kW a 11kW Euro Sessanta / 41	cad	60,41
PR.P 61 .099 .057	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 11kW a 15kW Euro Sessantasette / 54	cad	67,54
PR.P 61 .099 .058	Contattore AC3 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. Per comando da 15kW a 18,5kW Euro Centosedici / 48	cad	116,48
PR.P 61 .099 .059	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 25A Euro Ventiquattro / 69	cad	24,69
PR.P 61 .099 .060	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 30A Euro Trentasette / 60	cad	37,60
PR.P 61 .099 .061	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 45A Euro Sessanta / 41	cad	60,41
PR.P 61 .099 .062	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 4NA 55A Euro Settantasette / 46	cad	77,46
PR.P 61 .099 .063	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 25A Euro Ventisei / 17	cad	26,17
PR.P 61 .099 .064	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 30A Euro Trentasette / 60	cad	37,60
PR.P 61 .099 .065	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 45A Euro Sessanta / 41	cad	60,41
PR.P 61 .099 .066	Contattore AC1 con bobina elettronica per comando in c.a./c.c. tensione bobina compresa tra 24Vac/20Vcc e 500Vac/500Vcc. 2NA+2NC 55A Euro Ottantatre / 04	cad	83,04
PR.P 61 .099 .080	relè passo-passo 1NA 230V 16A Euro Sedici / 73	cad	16,73
PR.P 61 .099	relè passo-passo 1NA 24V 16A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.081	Euro Diciassette / 34	cad	17,34
PR.P 61 .099 .082	relè passo-passo 2NA 230V 16A Euro Venti / 50	cad	20,50
PR.P 61 .099 .083	relè passo-passo 2NA 24V 16A Euro Ventuno / 45	cad	21,45
PR.P 61 .099 .084	relè passo-passo 1NC+1NA 230V 16A Euro Ventidue / 85	cad	22,85
PR.P 61 .099 .085	relè passo-passo 1NC+1NA 24V 16A Euro Ventitre / 73	cad	23,73
PR.P 61 .099 .086	relè passo-passo 4NA 230V 16A Euro Trentotto / 11	cad	38,11
PR.P 61 .099 .087	relè passo-passo 4NA 24V 16A Euro Trentotto / 11	cad	38,11
PR.P 61 .099 .088	relè passo-passo 2NA+2NC 230V 16A Euro Quarantuno / 61	cad	41,61
PR.P 61 .099 .089	relè passo-passo 2NA+2NC 24V 16A Euro Quarantuno / 61	cad	41,61
PR.P 61 .099 .100	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,1A a 0,16A Euro Quaranta / 60	cad	40,60
PR.P 61 .099 .101	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,16A a 0,25A Euro Quaranta / 60	cad	40,60
PR.P 61 .099 .102	02 . Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,25A a 0,40A Euro Quaranta / 60	cad	40,60
PR.P 61 .099 .103	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,40A a 0,63A Euro Quaranta / 74	cad	40,74
PR.P 61 .099 .104	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 0,63A a 1A Euro Quarantaquattro / 33	cad	44,33
PR.P 61 .099 .105	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1A a 1,6A Euro Quarantaquattro / 33	cad	44,33
PR.P 61 .099	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.106	adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 1,6A a 2,5A Euro Quarantaquattro / 33	cad	44,33
PR.P 61 .099 .107	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 2,5A a 4,0A Euro Quarantaquattro / 33	cad	44,33
PR.P 61 .099 .108	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 4,0A a 6,3A Euro Quarantaquattro / 33	cad	44,33
PR.P 61 .099 .109	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 6,3A a 10A Euro Quarantacinque / 43	cad	45,43
PR.P 61 .099 .110	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 9A a 14A Euro Cinquantuno / 56	cad	51,56
PR.P 61 .099 .111	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 13A a 18A Euro Cinquantaquattro / 19	cad	54,19
PR.P 61 .099 .112	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 17A a 23A Euro Sessantuno / 31	cad	61,31
PR.P 61 .099 .113	Interruttore Salvamotore con protezione magnetotermica, 100kA, adatto per applicazioni trifasi e monofasi. Regolazione da 20A a 25A Euro Settanta / 17	cad	70,17
PR.P 61 .099 .114	Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina minima tensione per tensioni comprese da 24V a 400V Euro Ventuno / 73	cad	21,73
PR.P 61 .099 .115	Accessori per Interruttore Salvamotore. Bobina a lancio di corrente per tensioni comprese da 24V a 400V Euro Ventiquattro / 80	cad	24,80
PR.P 61 .099 .116	Accessori per Interruttore Salvamotore. Contatti aux 1NA+1NC o 2NA o 2NC, per montaggio laterale o frontale Euro Sei / 54	cad	6,54
PR.P 61 .100	Limitatori di sovratensione modulari per installazione su guida DIN conformi alla CEI EN 61643-11		
PR.P 61 .100 .001	SPD unipolare tipo 1 - Iimp=50kA - 10/350 µs - Up = 4kV Euro Duecentodieci / 64	cad	210,64
PR.P 61 .100 .002	SPD unipolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV Euro Duecentoquarantasette / 87	cad	247,87
PR.P 61 .100 .003	SPD tripolare tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 4kV Euro Cinquecentosettantuno / 38	cad	571,38
PR.P 61 .100 .010	SPD tetrapolare combinato tipo 1 - Iimp=100kA - 10/350 µs - Up = 1.5kV Euro Seicentosettantuno / 27	cad	671,27

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 61 .100 .020	SPD unipolare tipo 2 - limp=65kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Centocinquantacinque / 66	cad	155,66
PR.P 61 .100 .021	SPD 1F+N tipo 2 - limp=65kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Centotrentasei / 16	cad	136,16
PR.P 61 .100 .022	SPD 3F+N tipo 2 - limp=65kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Quattrocentosettantotto / 01	cad	478,01
PR.P 61 .100 .030	SPD unipolare tipo 2 - limp=40kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Cinquantotto / 50	cad	58,50
PR.P 61 .100 .031	SPD 1F+N tipo 2 - limp=40kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Cento / 75	cad	100,75
PR.P 61 .100 .032	SPD 3F+N tipo 2 - limp=40kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Centonovantadue / 40	cad	192,40
PR.P 61 .100 .040	SPD unipolare tipo 2 - limp=15kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Sessantatre / 07	cad	63,07
PR.P 61 .100 .041	SPD 1F+N tipo 2 - limp=15kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Novantadue / 30	cad	92,30
PR.P 61 .100 .042	SPD 3F+N tipo 2 - limp=15kA - 8/20 μ s - Up = 1.5kV Uc 275V Euro Centosettantotto / 010	cad	178,10
PR.P 61 .100 .050	SPD tipo 2 per linee telefoniche analogiche Un 130V Up = 600V Euro Novantadue / 21	cad	92,21
PR.P 61 .100 .051	SPD tipo 2 per linee telefoniche digitali Un 40V Up = 600V Euro Novantacinque / 55	cad	95,55
PR.P 62	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE, F.M., SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE (APPARECCHI MODULARI DI COMANDO, SEGNALAZIONE E REGOLAZIONE, SCATOLE MODULARI E FINITURE, PRESE E SPINE INDUSTRIALI, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE)		
PR.P 62 .001	Apparecchi modulari di comando per serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .001 .001	interruttore 1P 16A Euro Uno / 29	cad	1,29
PR.P 62 .001 .002	interruttore 2P 16A Euro Quattro / 23	cad	4,23
PR.P 62 .001 .003	interruttore 2P 32A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quindici / 00	cad	15,00
PR.P 62 .001 .004	interruttore 2P 16A a chiave		
	Euro Dodici / 56	cad	12,56
PR.P 62 .001 .005	deviatore 1P 16A		
	Euro Uno / 75	cad	1,75
PR.P 62 .001 .006	deviatore 1P 16A a chiave		
	Euro Sedici / 52	cad	16,52
PR.P 62 .001 .007	invertitore 16A		
	Euro Quattro / 25	cad	4,25
PR.P 62 .001 .008	pulsante 1P (NO) 10A		
	Euro Due / 24	cad	2,24
PR.P 62 .001 .009	pulsante 1P (NO) 10A con diffusore luminoso		
	Euro Due / 24	cad	2,24
PR.P 62 .001 .010	pulsante 1P (NC) 10A		
	Euro Due / 44	cad	2,44
PR.P 62 .001 .011	pulsante 1P (NO o NC) a tirante		
	Euro Cinque / 36	cad	5,36
PR.P 62 .001 .012	pulsante 1P (NO) con targa portanome illuminabile		
	Euro Cinque / 92	cad	5,92
PR.P 62 .001 .013	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A interbloccato		
	Euro Quattro / 39	cad	4,39
PR.P 62 .001 .014	pulsante doppio 1P (NO) + 1P (NO) 10A		
	Euro Quattro / 11	cad	4,11
PR.P 62 .001 .015	pulsante 2P (NO) 10A		
	Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 62 .001 .016	pulsante 2P (NO) 10A a chiave		
	Euro Dodici / 56	cad	12,56
PR.P 62 .001 .017	commutatore a doppio tasto con interblocco		
	Euro Quattro / 35	cad	4,35
PR.P 62 .001 .018	relè monostabile 1P 10A		
	Euro Quattordici / 60	cad	14,60
PR.P 62 .001 .019	rele passo - passo 1P 10A		
	Euro Dieci / 74	cad	10,74

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .001 .020	rele passo - passo 2P 10A Euro Tredici / 42	cad	13,42
PR.P 62 .002	Apparecchi modulari di segnalazione per serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .002 .001	spia con singolo diffusore luminoso Euro Due / 86	cad	2,86
PR.P 62 .002 .002	spia con doppio diffusore luminoso Euro Cinque / 09	cad	5,09
PR.P 62 .002 .003	lampada segnapasso con led 12Vac o 24Vac Euro Ventidue / 84	cad	22,84
PR.P 62 .002 .004	lampada segnapasso con led 230Vac Euro Ventidue / 84	cad	22,84
PR.P 62 .002 .005	Torcia autonoma di tipo estraibile a led ad alta efficienza luminosa con dispositivo automatico di emergenza Euro Trenta / 08	cad	30,08
PR.P 62 .002 .006	lampada di emergenza ad intervento automatico di tipo fisso Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 62 .002 .007	lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac Euro Due / 02	cad	2,02
PR.P 62 .002 .008	lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 230Vac Euro Uno / 28	cad	1,28
PR.P 62 .002 .009	lampada a led per retroilluminazione comandi - alim. 12Vac o 24Vac Euro Due / 18	cad	2,18
PR.P 62 .002 .010	suoneria - alim. 12Vac Euro Otto / 49	cad	8,49
PR.P 62 .002 .011	suoneria - alim. 230Vac Euro Dieci / 58	cad	10,58
PR.P 62 .002 .012	suoneria elettronica con 3 sequenze sonore - alim. 12Vac o 12Vdc Euro Quarantuno / 07	cad	41,07
PR.P 62 .002 .013	ronzatore - alim. 12Vac o 12Vdc Euro Sei / 24	cad	6,24
PR.P 62 .002 .014	ronzatore - alim. 230Vac Euro Otto / 53	cad	8,53
PR.P 62 .002	Rivelatore di Gas Metano con segnalazione ottico acustica		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.020	Euro Novantuno / 65	cad	91,65
PR.P 62 .002 .021	Rivelatore di Gas GPL con segnalazione ottico acustica Euro Novantuno / 65	cad	91,65
PR.P 62 .003	Apparecchi modulari di protezione per serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .003 .001	Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 6A 1.5kA Euro Ventiquattro / 72	cad	24,72
PR.P 62 .003 .002	Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA Euro Ventiquattro / 72	cad	24,72
PR.P 62 .003 .003	Interruttore automatico magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA Euro Ventiquattro / 72	cad	24,72
PR.P 62 .003 .004	Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 6A 1.5kA I _{dn} =10mA Euro Cinquantotto / 19	cad	58,19
PR.P 62 .003 .005	Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA I _{dn} =10mA Euro Cinquantotto / 19	cad	58,19
PR.P 62 .003 .006	Interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I _{dn} =10mA Euro Cinquantotto / 19	cad	58,19
PR.P 62 .003 .010	portafusibile per fusibili fino a 10A 250Vac 5x20 e 6,3x32 Euro Due / 73	cad	2,73
PR.P 62 .003 .011	portafusibile per fusibili fino a 16A 250Vac Euro Due / 73	cad	2,73
PR.P 62 .003 .020	Limitatore di sovratensione 1P I _n =1kA I _{max} =2kA U _p =1kV U _n =110-230Vac Euro Undici / 72	cad	11,72
PR.P 62 .004	Apparecchi modulari elettronici di comando e regolazione per serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .004 .001	Dimmer resistivo a manopola Euro Quindici / 82	cad	15,82
PR.P 62 .004 .002	Dimmer resistivo a manopola completo di deviatore e fusibile Euro Ventitre / 78	cad	23,78
PR.P 62 .004 .003	Dimmer multi carico a pulsante con protezione elettronica Euro Trentatre / 67	cad	33,67
PR.P 62 .004 .004	Dimmer con uscita 0-10V a pulsante con protezione elettronica Euro Quarantacinque / 05	cad	45,05

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .004 .005	Dimmer universale a pulsante con protezione elettronica Euro Quarantadue / 37	cad	42,37
PR.P 62 .004 .010	Interruttore ad infrarossi passivi per carichi resistivi e induttivi con circuito crepuscolare a soglia variabile Euro Quarantanove / 99	cad	49,99
PR.P 62 .004 .011	Interruttore ad infrarossi passivi con sensore di presenza e luminosità, completo di temporizzatore per ritardo spegnimento Euro Quarantanove / 99	cad	49,99
PR.P 62 .004 .020	Temporizzatore luci scale regolabile Euro Ventuno / 04	cad	21,04
PR.P 62 .004 .030	Termostato ambiente elettronico con uscita a relè in scambio - alim. 230Vca Euro Settantadue / 80	cad	72,80
PR.P 62 .004 .031	Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. 230Vca Euro Centootto / 28	cad	108,28
PR.P 62 .004 .032	Cronotermostato elettronico giornaliero/settimanale per riscaldamento e condizionamento con display retroilluminato e uscita a relè in scambio - alim. a batterie Euro Centoundici / 15	cad	111,15
PR.P 62 .004 .040	Selettore 4 posizioni per comando ventilconvettori Euro Quattro / 55	cad	4,55
PR.P 62 .005	Apparecchi modulari per il prelievo di energia per serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .005 .001	presa 2P+T 10A P11 Euro Due / 13	cad	2,13
PR.P 62 .005 .002	presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia Euro Due / 20	cad	2,20
PR.P 62 .005 .003	presa 2P+T 16A P30 standard tedesco Euro Tre / 81	cad	3,81
PR.P 62 .005 .004	presa universale bipasso 2P+T 10/16A standard tedesco/italiano Euro Quattro / 01	cad	4,01
PR.P 62 .005 .005	presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 10A 3kA Euro Quarantuno / 59	cad	41,59
PR.P 62 .005 .006	presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA Euro Trentasei / 14	cad	36,14
PR.P 62 .005 .007	presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico 1P+N curva C 16A 3kA Euro Quarantanove / 48	cad	49,48

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .005 .008	presa 2P+T 10A P11 interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 10A 3kA I _{dn} =10mA Euro Sessantaquattro / 17	cad	64,17
PR.P 62 .005 .009	presa bipasso P11/P17 2P+T 10/16A standard italia interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I _{dn} =10mA Euro Ottantuno / 77	cad	81,77
PR.P 62 .005 .010	presa 2P+T 16A P30 standard tedesco interbloccata con interruttore magnetotermico differenziale 1P+N curva C 16A 3kA I _{dn} =10mA Euro Centoventiquattro / 24	cad	124,24
PR.P 62 .005 .011	presa per rasoio elettrico con trasformatore di isolamento Euro Trentotto / 64	cad	38,64
PR.P 62 .006	Accessori, scatole modulari e placche per apparecchiature serie civile con finitura standard		
PR.P 62 .006 .001	copriforo Euro Zero / 53	cad	0,53
PR.P 62 .006 .002	copriforo con uscita cavo Euro Zero / 68	cad	0,68
PR.P 62 .007	Scatole da incasso, dotate di graffette metalliche e di prefrazture antimalta per l'inserimento di tubi corrugati, rispondente alla norma EN 60670-1:		
PR.P 62 .007 .001	2 moduli Euro Zero / 41	cad	0,41
PR.P 62 .007 .002	3 moduli Euro Zero / 27	cad	0,27
PR.P 62 .007 .003	4 moduli Euro Zero / 74	cad	0,74
PR.P 62 .007 .004	6 moduli (3+3 moduli) Euro Uno / 22	cad	1,22
PR.P 62 .007 .005	6/7 moduli Euro Uno / 93	cad	1,93
PR.P 62 .007 .006	8 moduli (4+4 moduli) Euro Due / 48	cad	2,48
PR.P 62 .007 .007	12 moduli (6+6 moduli) Euro Due / 83	cad	2,83
PR.P 62 .007 .008	18 moduli (6+6+6 moduli) Euro Due / 42	cad	2,42
PR.P 62 .008	Scatola porta apparecchi da parete con prefrazture laterali e centrali		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	per ingresso canali e minicanali		
PR.P 62 .008 .001	2 moduli Euro Due / 28	cad	2,28
PR.P 62 .008 .002	3 moduli Euro Due / 28	cad	2,28
PR.P 62 .008 .003	4 moduli Euro Due / 89	cad	2,89
PR.P 62 .009	Scatola porta apparecchi da parete IP40 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni		
PR.P 62 .009 .001	1 modulo Euro Uno / 33	cad	1,33
PR.P 62 .009 .002	2 moduli Euro Uno / 33	cad	1,33
PR.P 62 .009 .003	3 moduli Euro Due / 01	cad	2,01
PR.P 62 .009 .004	4 moduli Euro Due / 53	cad	2,53
PR.P 62 .009 .005	6 moduli Euro Quattro / 03	cad	4,03
PR.P 62 .009 .006	8 moduli Euro Quattro / 56	cad	4,56
PR.P 62 .009 .007	12 moduli Euro Sei / 36	cad	6,36
PR.P 62 .009 .008	16 moduli Euro Sette / 26	cad	7,26
PR.P 62 .010	Scatola porta apparecchi da parete IP55 con prefratture laterali e centrali per ingresso tubazioni		
PR.P 62 .010 .001	1 modulo Euro Due / 93	cad	2,93
PR.P 62 .010 .002	2 moduli Euro Due / 93	cad	2,93
PR.P 62 .010 .003	3 moduli Euro Quattro / 26	cad	4,26
PR.P 62 .010	4 moduli		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Sette / 26	cad	7,26
PR.P 62 .010 .005	8 moduli Euro Dodici / 70	cad	12,70
PR.P 62 .010 .006	12 moduli Euro Sedici / 67	cad	16,67
PR.P 62 .011	Scatole porta apparecchi per applicazioni particolari		
PR.P 62 .011 .001	Porta apparecchi 4 moduli da tavolo Euro Cinque / 36	cad	5,36
PR.P 62 .011 .010	Centralino multifunzionale fino a 18 moduli completo di kit installazione e placca di finitura Euro Trentatre / 83	cad	33,83
PR.P 62 .011 .020	Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio cavo Euro Quarantasei / 67	cad	46,67
PR.P 62 .011 .021	Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio cavo Euro Sessantotto / 25	cad	68,25
PR.P 62 .011 .022	Torretta a scomparsa fino a 10 moduli con coperchio inox Euro Cinquantanove / 14	cad	59,14
PR.P 62 .011 .023	Torretta a scomparsa fino a 20 moduli con coperchio inox Euro Ottantaquattro / 60	cad	84,60
PR.P 62 .011 .024	cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 10 moduli Euro Sessantanove / 03	cad	69,03
PR.P 62 .011 .025	cassaforma in metallo per torretta a scomparsa fino a 20 moduli Euro Settantacinque / 95	cad	75,95
PR.P 62 .011 .026	supporto 4/5 moduli per apparecchiature serie civile Euro Quattro / 39	cad	4,39
PR.P 62 .011 .027	supporto per apparecchiature modulari DIN - 2 moduli Euro Otto / 39	cad	8,39
PR.P 62 .011 .030	Torretta sporgente in materiale plastico bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli Euro Trentadue / 01	cad	32,01
PR.P 62 .011 .031	Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 4+4 moduli Euro Cinquantaquattro / 86	cad	54,86
PR.P 62 .011 .032	Torretta sporgente in alluminio bifacciale sovrappavimento 8+8 moduli Euro Settantatre / 12	cad	73,12

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .011 .040	Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 3 moduli Euro Quattordici / 71	cad	14,71
PR.P 62 .011 .041	Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 4 moduli Euro Dodici / 44	cad	12,44
PR.P 62 .011 .042	Torretta sporgente in resina monofacciale sovrappavimento 5 moduli Euro Diciotto / 65	cad	18,65
PR.P 62 .012	Colonne e Minicolonne porta apparecchi		
PR.P 62 .012 .001	Minicolonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura e testata terminale in resina. Altezza indicativa 750mm. Euro Centodiciannove / 04	cad	119,04
PR.P 62 .012 .002	Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 350mm. Euro Centootto / 47	cad	108,47
PR.P 62 .012 .003	Minicolonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio, cuffie di finitura e testata terminale. Altezza fino a 800mm. Euro Centosettantatre / 32	cad	173,32
PR.P 62 .012 .004	Colonna monofacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; finitura alluminio naturale; cuffie di finitura in resina. Altezza indicativa 2700-3700mm. Euro Trecentocinquantasei / 72	cad	356,72
PR.P 62 .012 .005	Colonna bifacciale completa di accessori d'installazione, corpo, coperchio ed estensione telescopica in alluminio; Altezza fino a 3700mm. Euro Cinquecentocinquantatre / 40	cad	553,40
PR.P 62 .012 .006	Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella minicolonna Euro Sette / 16	cad	7,16
PR.P 62 .012 .007	Separatore lineare per la suddivisione dei servizi nella colonna Euro Venticinque / 66	cad	25,66
PR.P 62 .012 .008	Coppia coperchi per minicolonna bifacciale Euro Sedici / 10	cad	16,10
PR.P 62 .012 .009	Coppia coperchi per colonna bifacciale Euro Quarantotto / 85	cad	48,85
PR.P 62 .013	Accessori per scatole, torrette, minicolonne e colonne porta apparecchi		
PR.P 62 .013 .001	Coperchio di finitura per scatole da incasso - 3 moduli Euro Zero / 56	cad	0,56
PR.P 62 .013 .002	Coperchio di finitura per scatole da incasso - 4 moduli		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Zero / 71	cad	0,71
PR.P 62 .013 .010	Separatore interno in resina per scatole 3 moduli Euro Zero / 09	cad	0,09
PR.P 62 .013 .011	Separatore interno in resina per scatole 4 moduli Euro Zero / 09	cad	0,09
PR.P 62 .013 .020	Supporto placca 2 moduli Euro Zero / 43	cad	0,43
PR.P 62 .013 .021	Supporto placca 3 moduli Euro Zero / 59	cad	0,59
PR.P 62 .013 .022	Supporto placca 4 moduli Euro Uno / 41	cad	1,41
PR.P 62 .013 .023	Supporto placca 6 moduli (3+3 moduli) Euro Uno / 98	cad	1,98
PR.P 62 .013 .024	Supporto placca 6/7 moduli Euro Uno / 85	cad	1,85
PR.P 62 .013 .025	Supporto placca 8 moduli (4+4 moduli) Euro Due / 80	cad	2,80
PR.P 62 .013 .026	Supporto placca 12 moduli (6+6 moduli) Euro Tre / 12	cad	3,12
PR.P 62 .013 .027	Supporto placca 18 moduli (6+6+6 moduli) Euro Sei / 12	cad	6,12
PR.P 62 .014	Placche di finitura in tecnopolimero		
PR.P 62 .014 .001	2 moduli Euro Uno / 10	cad	1,10
PR.P 62 .014 .002	3 moduli Euro Uno / 10	cad	1,10
PR.P 62 .014 .003	4 moduli Euro Uno / 97	cad	1,97
PR.P 62 .014 .004	6 moduli (3+3 moduli) Euro Tre / 82	cad	3,82
PR.P 62 .014 .005	6/7 moduli Euro Due / 96	cad	2,96

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .014 .006	8 moduli (4+4 moduli) Euro Quattro / 44	cad	4,44
PR.P 62 .014 .007	12 moduli (6+6 moduli) Euro Cinque / 01	cad	5,01
PR.P 62 .014 .008	18 moduli (6+6+6 moduli) Euro Quindici / 39	cad	15,39
PR.P 62 .015	Placche di finitura in metallo		
PR.P 62 .015 .001	2 moduli Euro Otto / 88	cad	8,88
PR.P 62 .015 .002	3 moduli Euro Sei / 88	cad	6,88
PR.P 62 .015 .003	4 moduli Euro Nove / 72	cad	9,72
PR.P 62 .015 .004	6 moduli (3+3 moduli) Euro Quindici / 010	cad	15,10
PR.P 62 .015 .005	6/7 moduli Euro Tredici / 56	cad	13,56
PR.P 62 .016	Placche di finitura in legno		
PR.P 62 .016 .001	2 moduli Euro Trentadue / 60	cad	32,60
PR.P 62 .016 .002	3 moduli Euro Trentadue / 60	cad	32,60
PR.P 62 .016 .003	4 moduli Euro Quarantatre / 99	cad	43,99
PR.P 62 .016 .004	6/7 moduli Euro Cinquantacinque / 71	cad	55,71
PR.P 62 .017	Coperchio protetto IP55 per scatole da incasso		
PR.P 62 .017 .001	2 moduli Euro Quattro / 36	cad	4,36
PR.P 62 .017 .002	3 moduli Euro Quattro / 36	cad	4,36
PR.P 62 .017 .003	4 moduli		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Sette / 67	cad	7,67
PR.P 62 .018	Spine e prese mobili a cablaggio rapido di tipo industriale		
PR.P 62 .018 .001	Spina diritta 2P+T 16A 110V IP44		
	Euro Tre / 32	cad	3,32
PR.P 62 .018 .002	Spina diritta 2P+T 16A 230V IP44		
	Euro Due / 31	cad	2,31
PR.P 62 .018 .003	Spina diritta 3P+T 16A 400V IP44		
	Euro Due / 73	cad	2,73
PR.P 62 .018 .004	Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP44		
	Euro Tre / 58	cad	3,58
PR.P 62 .018 .005	Spina diritta 2P+T 32A 230V IP44		
	Euro Quattro / 44	cad	4,44
PR.P 62 .018 .006	Spina diritta 3P+T 32A 400V IP44		
	Euro Quattro / 62	cad	4,62
PR.P 62 .018 .007	Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP44		
	Euro Cinque / 56	cad	5,56
PR.P 62 .018 .008	Spina diritta 2P+T 16A 110V IP67		
	Euro Cinque / 46	cad	5,46
PR.P 62 .018 .009	Spina diritta 2P+T 16A 230V IP67		
	Euro Quattro / 78	cad	4,78
PR.P 62 .018 .010	Spina diritta 3P+T 16A 400V IP67		
	Euro Cinque / 56	cad	5,56
PR.P 62 .018 .011	Spina diritta 3P+N+T 16A 400V IP67		
	Euro Sei / 38	cad	6,38
PR.P 62 .018 .012	Spina diritta 2P+T 32A 230V IP67		
	Euro Sette / 35	cad	7,35
PR.P 62 .018 .013	Spina diritta 3P+T 32A 400V IP67		
	Euro Sette / 35	cad	7,35
PR.P 62 .018 .014	Spina diritta 3P+N+T 32A 400V IP67		
	Euro Otto / 19	cad	8,19
PR.P 62 .018 .015	Spina diritta 2P+T 63A 230V IP67		
	Euro Venti / 80	cad	20,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .018 .016	Spina diritta 3P+T 63A 400V IP67 Euro Ventuno / 26	cad	21,26
PR.P 62 .018 .017	Spina diritta 3P+N+T 63A 400V IP67 Euro Ventidue / 75	cad	22,75
PR.P 62 .018 .020	Pres a diritta 2P+T 16A 110V IP44 Euro Quattro / 73	cad	4,73
PR.P 62 .018 .021	Pres a diritta 2P+T 16A 230V IP44 Euro Tre / 38	cad	3,38
PR.P 62 .018 .022	Pres a diritta 3P+T 16A 400V IP44 Euro Quattro / 16	cad	4,16
PR.P 62 .018 .023	Pres a diritta 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Cinque / 40	cad	5,40
PR.P 62 .018 .024	Pres a diritta 2P+T 32A 230V IP44 Euro Sei / 44	cad	6,44
PR.P 62 .018 .025	Pres a diritta 3P+T 32A 400V IP44 Euro Sei / 44	cad	6,44
PR.P 62 .018 .026	Pres a diritta 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Sette / 35	cad	7,35
PR.P 62 .018 .027	Pres a diritta 2P+T 16A 110V IP67 Euro Sette / 31	cad	7,31
PR.P 62 .018 .028	Pres a diritta 2P+T 16A 230V IP67 Euro Sei / 28	cad	6,28
PR.P 62 .018 .029	Pres a diritta 3P+T 16A 400V IP67 Euro Sette / 22	cad	7,22
PR.P 62 .018 .030	Pres a diritta 3P+N+T 16A 400V IP67 Euro Otto / 32	cad	8,32
PR.P 62 .018 .031	Pres a diritta 2P+T 32A 230V IP67 Euro Nove / 23	cad	9,23
PR.P 62 .018 .032	Pres a diritta 3P+T 32A 400V IP67 Euro Nove / 010	cad	9,10
PR.P 62 .018 .033	Pres a diritta 3P+N+T 32A 400V IP67 Euro Dieci / 34	cad	10,34
PR.P 62 .018	Pres a diritta 2P+T 63A 230V IP67		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.034	Euro Ventotto / 08	cad	28,08
PR.P 62 .018 .035	Presa diritta 3P+T 63A 400V IP67 Euro Ventinove / 19	cad	29,19
PR.P 62 .018 .036	Presa diritta 3P+N+T 63A 400V IP67 Euro Trentadue / 18	cad	32,18
PR.P 62 .018 .040	Adattatore di sistema con spina industriale 16A e n.2 presa civile 2P+T 10/16A bivalente Euro Dieci / 47	cad	10,47
PR.P 62 .018 .041	Adattatore di sistema con spina industriale 16A e presa civile 2P+T 10/16A unel bivalente Euro Nove / 21	cad	9,21
PR.P 62 .019	Spine e prese fisse di tipo industriale		
PR.P 62 .019 .001	Presa da parete 2P+T 16A 230V IP44 Euro Quattro / 19	cad	4,19
PR.P 62 .019 .002	Presa da parete 3P+T 16A 400V IP44 Euro Quattro / 55	cad	4,55
PR.P 62 .019 .003	Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Cinque / 07	cad	5,07
PR.P 62 .019 .010	Presa da parete 2P+T 32A 230V IP44 Euro Sei / 18	cad	6,18
PR.P 62 .019 .011	Presa da parete 3P+T 32A 400V IP44 Euro Sei / 89	cad	6,89
PR.P 62 .019 .012	Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 62 .019 .020	Presa da parete 2P+T 16A 230V IP67 Euro Cinque / 82	cad	5,82
PR.P 62 .019 .021	Presa da parete 3P+T 16A 400V IP67 Euro Sei / 57	cad	6,57
PR.P 62 .019 .022	Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67 Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 62 .019 .023	Presa da parete 2P+T 32A 230V IP67 Euro Otto / 19	cad	8,19
PR.P 62 .019 .024	Presa da parete 3P+T 32A 400V IP67 Euro Otto / 97	cad	8,97

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .019 .025	Presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP67 Euro Dieci / 66	cad	10,66
PR.P 62 .019 .030	Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP44 Euro Cinque / 07	cad	5,07
PR.P 62 .019 .031	Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP44 Euro Sei / 05	cad	6,05
PR.P 62 .019 .032	Presa da parete 90° 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Sei / 18	cad	6,18
PR.P 62 .019 .040	Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP44 Euro Sette / 80	cad	7,80
PR.P 62 .019 .041	Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP44 Euro Otto / 00	cad	8,00
PR.P 62 .019 .042	Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Nove / 45	cad	9,45
PR.P 62 .019 .050	Presa da parete 90° 2P+T 16A 230V IP67 Euro Sei / 89	cad	6,89
PR.P 62 .019 .051	Presa da parete 90° 3P+T 16A 400V IP67 Euro Sette / 80	cad	7,80
PR.P 62 .019 .052	Presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP67 Euro Otto / 91	cad	8,91
PR.P 62 .019 .053	Presa da parete 90° 2P+T 32A 230V IP67 Euro Dieci / 66	cad	10,66
PR.P 62 .019 .054	Presa da parete 90° 3P+T 32A 400V IP67 Euro Undici / 51	cad	11,51
PR.P 62 .019 .055	Presa da parete 90° 3P+N+T 32A 400V IP67 Euro Tredici / 20	cad	13,20
PR.P 62 .019 .060	cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A Euro Tre / 29	cad	3,29
PR.P 62 .019 .061	cassetta di fondo IP67 per prese 2P+T e 3P+T 16A Euro Quattro / 18	cad	4,18
PR.P 62 .019 .070	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44 Euro Quattro / 22	cad	4,22

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .019 .071	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44 Euro Tre / 32	cad	3,32
PR.P 62 .019 .072	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44 Euro Tre / 61	cad	3,61
PR.P 62 .019 .073	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Quattro / 83	cad	4,83
PR.P 62 .019 .080	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44 Euro Cinque / 76	cad	5,76
PR.P 62 .019 .081	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44 Euro Sei / 70	cad	6,70
PR.P 62 .019 .082	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Sei / 94	cad	6,94
PR.P 62 .019 .090	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP67 Euro Sei / 74	cad	6,74
PR.P 62 .019 .091	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP67 Euro Cinque / 07	cad	5,07
PR.P 62 .019 .092	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP67 Euro Cinque / 62	cad	5,62
PR.P 62 .019 .093	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP67 Euro Sei / 89	cad	6,89
PR.P 62 .019 .100	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP67 Euro Otto / 59	cad	8,59
PR.P 62 .019 .101	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP67 Euro Nove / 29	cad	9,29
PR.P 62 .019 .102	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP67 Euro Nove / 84	cad	9,84
PR.P 62 .020	Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale		
PR.P 62 .020 .001	presa da parete 2P+T 16A 110V IP44 Euro Ventiquattro / 87	cad	24,87
PR.P 62 .020 .002	presa da parete 2P+T 16A 230V IP44 Euro Ventidue / 84	cad	22,84
PR.P 62 .020 .003	presa da parete 3P+T 16A 400V IP44		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Venticinque / 11	cad	25,11
PR.P 62 .020 .004	presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44		
	Euro Ventisette / 92	cad	27,92
PR.P 62 .020 .010	presa da parete 2P+T 16A 110V IP65		
	Euro Trentatre / 02	cad	33,02
PR.P 62 .020 .011	presa da parete 2P+T 16A 230V IP65		
	Euro Ventiquattro / 18	cad	24,18
PR.P 62 .020 .012	presa da parete 3P+T 16A 400V IP65		
	Euro Ventisei / 39	cad	26,39
PR.P 62 .020 .013	presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65		
	Euro Ventotto / 73	cad	28,73
PR.P 62 .020 .020	presa da parete 2P+T 32A 110V IP44		
	Euro Ventotto / 96	cad	28,96
PR.P 62 .020 .021	presa da parete 2P+T 32A 230V IP44		
	Euro Trentadue / 39	cad	32,39
PR.P 62 .020 .022	presa da parete 3P+T 32A 400V IP44		
	Euro Ventisette / 08	cad	27,08
PR.P 62 .020 .023	presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44		
	Euro Trentacinque / 44	cad	35,44
PR.P 62 .020 .030	presa da parete 2P+T 32A 110V IP65		
	Euro Quaranta / 51	cad	40,51
PR.P 62 .020 .031	presa da parete 2P+T 32A 230V IP65		
	Euro Trentatre / 93	cad	33,93
PR.P 62 .020 .032	presa da parete 3P+T 32A 400V IP65		
	Euro Trentaquattro / 19	cad	34,19
PR.P 62 .020 .033	presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65		
	Euro Trentotto / 09	cad	38,09
PR.P 62 .020 .040	presa da parete 2P+T 63A 230V IP65		
	Euro Ottantasette / 05	cad	87,05
PR.P 62 .020 .041	presa da parete 3P+T 63A 400V IP65		
	Euro Ottantasei / 27	cad	86,27
PR.P 62 .020 .042	presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65		
	Euro Novantasei / 42	cad	96,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .020 .050	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44 Euro Ventuno / 08	cad	21,08
PR.P 62 .020 .051	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44 Euro Diciannove / 13	cad	19,13
PR.P 62 .020 .052	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44 Euro Ventuno / 24	cad	21,24
PR.P 62 .020 .053	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Ventitre / 66	cad	23,66
PR.P 62 .020 .060	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65 Euro Ventisette / 17	cad	27,17
PR.P 62 .020 .061	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65 Euro Ventidue / 62	cad	22,62
PR.P 62 .020 .062	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65 Euro Ventiquattro / 83	cad	24,83
PR.P 62 .020 .063	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65 Euro Ventisette / 04	cad	27,04
PR.P 62 .020 .070	presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44 Euro Ventiquattro / 96	cad	24,96
PR.P 62 .020 .071	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44 Euro Ventitre / 11	cad	23,11
PR.P 62 .020 .072	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44 Euro Ventisei / 55	cad	26,55
PR.P 62 .020 .073	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Ventinove / 59	cad	29,59
PR.P 62 .020 .080	presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65 Euro Trentaquattro / 67	cad	34,67
PR.P 62 .020 .081	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65 Euro Trentuno / 93	cad	31,93
PR.P 62 .020 .082	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65 Euro Trentadue / 50	cad	32,50
PR.P 62 .020 .083	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65 Euro Trentasei / 47	cad	36,47

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .020 .090	presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65 Euro Ottantuno / 20	cad	81,20
PR.P 62 .020 .091	presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65 Euro Ottanta / 42	cad	80,42
PR.P 62 .020 .092	presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65 Euro Novanta / 57	cad	90,57
PR.P 62 .021	Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale con trasformatore SELV		
PR.P 62 .021 .001	presa da parete 2P 16A 230/24V IP44 Euro Centotrentuno / 31	cad	131,31
PR.P 62 .021 .002	presa da parete 2P 16A 400/24V IP44 Euro Centotrentatre / 35	cad	133,35
PR.P 62 .021 .003	presa da parete 2P 16A 230/24V IP65 Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .021 .004	presa da parete 2P 16A 400/24V IP65 Euro Centotrentanove / 65	cad	139,65
PR.P 62 .021 .010	presa da incasso 2P 16A 230/24V IP44 Euro Centotredici / 75	cad	113,75
PR.P 62 .021 .011	presa da incasso 2P 16A 400/24V IP44 Euro Centodiciotto / 30	cad	118,30
PR.P 62 .021 .012	presa da incasso 2P 16A 230/24V IP65 Euro Centocinquantadue / 60	cad	152,60
PR.P 62 .021 .013	presa da incasso 2P 16A 400/24V IP65 Euro Duecentocinque / 45	cad	205,45
PR.P 62 .022	Spine e prese fisse interbloccate con fusibili di tipo industriale		
PR.P 62 .022 .001	presa da parete 2P+T 16A 110V IP44 Euro Trentacinque / 81	cad	35,81
PR.P 62 .022 .002	presa da parete 2P+T 16A 230V IP44 Euro Trentatre / 46	cad	33,46
PR.P 62 .022 .003	presa da parete 3P+T 16A 400V IP44 Euro Trentanove / 32	cad	39,32
PR.P 62 .022 .004	presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Quarantadue / 36	cad	42,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .022 .010	presa da parete 2P+T 16A 110V IP65 Euro Cinquanta / 82	cad	50,82
PR.P 62 .022 .011	presa da parete 2P+T 16A 230V IP65 Euro Trentacinque / 17	cad	35,17
PR.P 62 .022 .012	presa da parete 3P+T 16A 400V IP65 Euro Trentotto / 16	cad	38,16
PR.P 62 .022 .013	presa da parete 3P+N+T 16A 400V IP65 Euro Quaranta / 95	cad	40,95
PR.P 62 .022 .020	presa da parete 2P+T 32A 110V IP44 Euro Quarantasette / 46	cad	47,46
PR.P 62 .022 .021	presa da parete 2P+T 32A 230V IP44 Euro Cinquanta / 64	cad	50,64
PR.P 62 .022 .022	presa da parete 3P+T 32A 400V IP44 Euro Cinquantacinque / 87	cad	55,87
PR.P 62 .022 .023	presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Sessantuno / 10	cad	61,10
PR.P 62 .022 .030	presa da parete 2P+T 32A 110V IP65 Euro Sessantaquattro / 40	cad	64,40
PR.P 62 .022 .031	presa da parete 2P+T 32A 230V IP65 Euro Cinquantacinque / 43	cad	55,43
PR.P 62 .022 .032	presa da parete 3P+T 32A 400V IP65 Euro Sessantasei / 04	cad	66,04
PR.P 62 .022 .033	presa da parete 3P+N+T 32A 400V IP65 Euro Sessantanove / 01	cad	69,01
PR.P 62 .022 .040	presa da parete 2P+T 63A 230V IP65 Euro Centododici / 81	cad	112,81
PR.P 62 .022 .041	presa da parete 3P+T 63A 400V IP65 Euro Centodiciotto / 28	cad	118,28
PR.P 62 .022 .042	presa da parete 3P+N+T 63A 400V IP65 Euro Centoventiquattro / 52	cad	124,52
PR.P 62 .022 .050	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP44 Euro Trentadue / 48	cad	32,48

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .022 .051	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP44 Euro Trenta / 14	cad	30,14
PR.P 62 .022 .052	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP44 Euro Trentacinque / 99	cad	35,99
PR.P 62 .022 .053	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP44 Euro Trentanove / 04	cad	39,04
PR.P 62 .022 .060	presa da incasso 2P+T 16A 110V IP65 Euro Quarantaquattro / 97	cad	44,97
PR.P 62 .022 .061	presa da incasso 2P+T 16A 230V IP65 Euro Trentatre / 54	cad	33,54
PR.P 62 .022 .062	presa da incasso 3P+T 16A 400V IP65 Euro Trentasei / 60	cad	36,60
PR.P 62 .022 .063	presa da incasso 3P+N+T 16A 400V IP65 Euro Trentanove / 33	cad	39,33
PR.P 62 .022 .070	presa da incasso 2P+T 32A 110V IP44 Euro Quarantaquattro / 70	cad	44,70
PR.P 62 .022 .071	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP44 Euro Quarantasette / 31	cad	47,31
PR.P 62 .022 .072	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP44 Euro Cinquantaquattro / 11	cad	54,11
PR.P 62 .022 .073	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP44 Euro Cinquantasette / 78	cad	57,78
PR.P 62 .022 .080	presa da incasso 2P+T 32A 110V IP65 Euro Cinquantotto / 56	cad	58,56
PR.P 62 .022 .081	presa da incasso 2P+T 32A 230V IP65 Euro Quarantanove / 58	cad	49,58
PR.P 62 .022 .082	presa da incasso 3P+T 32A 400V IP65 Euro Sessanta / 20	cad	60,20
PR.P 62 .022 .083	presa da incasso 3P+N+T 32A 400V IP65 Euro Sessantatre / 16	cad	63,16
PR.P 62 .022 .090	presa da incasso 2P+T 63A 230V IP65 Euro Centosei / 96	cad	106,96
PR.P 62 .022	presa da incasso 3P+T 63A 400V IP65		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.091	Euro Centododici / 43	cad	112,43
PR.P 62 .022 .092	presa da incasso 3P+N+T 63A 400V IP65 Euro Centodiciotto / 67	cad	118,67
PR.P 62 .023	Accessori per Spine e prese fisse interbloccate di tipo industriale		
PR.P 62 .023 .001	base modulare IP65 per n.1 presa Euro Diciassette / 57	cad	17,57
PR.P 62 .023 .002	base modulare IP65 per n.2 prese Euro Trentadue / 01	cad	32,01
PR.P 62 .023 .003	base modulare IP65 per n.3 prese Euro Quarantasette / 47	cad	47,47
PR.P 62 .023 .010	cassetta di fondo da incasso per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65 Euro Cinque / 14	cad	5,14
PR.P 62 .023 .011	cassetta di fondo da parete per installazione di n.1 presa, grado di protezione minimo IP65 Euro Cinque / 62	cad	5,62
PR.P 62 .023 .020	Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.2 prese a 10 moduli per interruttore di blocco Euro Trentacinque / 76	cad	35,76
PR.P 62 .023 .021	Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.3 prese a 16 moduli per interruttore di blocco Euro Ventidue / 76	cad	22,76
PR.P 62 .023 .022	Quadro stagno IP66 da parete per installazione di n.4 prese a 22 moduli per interruttore di blocco Euro Quarantatre / 17	cad	43,17
PR.P 62 .023 .030	Placca cieca di chiusura Euro Quattro / 06	cad	4,06
PR.P 62 .023 .031	Placca con n.2 aperture per installazione di prese fisse di tipo industriale o calotte per prese civili Euro Otto / 51	cad	8,51
PR.P 62 .023 .032	Placca con n.1 apertura per installazione di presa fisse di tipo industriale 63A Euro Sette / 81	cad	7,81
PR.P 62 .024	Spine e prese mobili per usi civili e similari		
PR.P 62 .024 .001	Spina diritta 2P+T 10A Euro Zero / 67	cad	0,67
PR.P 62 .024 .002	Spina diritta 2P+T 16A Euro Zero / 88	cad	0,88
PR.P 62 .024	Spina 90° 2P+T 10A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	Euro Zero / 88	cad	0,88
PR.P 62 .024 .004	Spina 90° 2P+T 16A Euro Uno / 02	cad	1,02
PR.P 62 .024 .010	Pres a mobile 2P+T 10A P11 Euro Uno / 25	cad	1,25
PR.P 62 .024 .011	Pres a mobile bivalente 2P+T 10/16A P11/P17 Euro Uno / 40	cad	1,40
PR.P 62 .025	Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP55		
PR.P 62 .025 .001	Interruttore 1P 16A Euro Quattro / 59	cad	4,59
PR.P 62 .025 .002	Deviatore 1P 16A Euro Otto / 58	cad	8,58
PR.P 62 .025 .003	Invertitore 1P 16A Euro Dodici / 31	cad	12,31
PR.P 62 .025 .004	Interruttore 2P 16A Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 62 .025 .005	Interruttore a chiave 2P 10A Euro Diciotto / 90	cad	18,90
PR.P 62 .025 .006	Pulsante 1P 10A NO Euro Quattro / 71	cad	4,71
PR.P 62 .025 .007	Pulsante luminoso con targa portanome 1P 10A NO Euro Nove / 12	cad	9,12
PR.P 62 .025 .008	Interruttore interbloccato 1P+1P 10A Euro Sei / 83	cad	6,83
PR.P 62 .025 .009	Pulsante arresto emergenza 1P NC Euro Trentatre / 96	cad	33,96
PR.P 62 .025 .010	Pulsante arresto emergenza con ripristino a chiave 1P NC Euro Sessantotto / 25	cad	68,25
PR.P 62 .025 .020	presa 2P+T 10/16A P11/17 standard italiano Euro Otto / 58	cad	8,58
PR.P 62 .025 .021	presa 2P+T 16A P30 standard tedesco Euro Sei / 42	cad	6,42

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .025 .022	presa universale 2P+T 10/16A standard italiano/tedesco Euro Nove / 12	cad	9,12
PR.P 62 .025 .030	segnalatore luminoso Euro Cinque / 16	cad	5,16
PR.P 62 .025 .040	rivelatore di movimento a raggi infrarossi orientabile con soglia crepuscolare Euro Quarantaquattro / 70	cad	44,70
PR.P 62 .025 .050	centralino stagno colore rosso per sistemi di emergenza completo di pulsante illuminabile e due contatti 10A 230V con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo, viteria ed accessori per la piombatura del frontale Euro Venticinque / 44	cad	25,44
PR.P 62 .025 .051	centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 4 moduli Euro Ventiquattro / 90	cad	24,90
PR.P 62 .025 .052	centralino stagno colore rosso per applicazioni da barra DIN applicati ai sistemi di emergenza con vetro frangibile, pittogramma autoadesivo e serratura di sicurezza - 8 moduli Euro Ventisette / 06	cad	27,06
PR.P 62 .026	Apparecchiature di comando e segnalazione per installazione da parete e grado di protezione IP65		
PR.P 62 .026 .001	Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 16A Euro Diciassette / 96	cad	17,96
PR.P 62 .026 .002	Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 16A Euro Diciannove / 52	cad	19,52
PR.P 62 .026 .003	Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 16A Euro Ventuno / 00	cad	21,00
PR.P 62 .026 .010	Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 32A Euro Venti / 14	cad	20,14
PR.P 62 .026 .011	Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 32A Euro Ventuno / 31	cad	21,31
PR.P 62 .026 .012	Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 32A Euro Ventitre / 11	cad	23,11
PR.P 62 .026 .020	Interruttore rotativo per installazione da parete - 2P 63A Euro Trentasei / 23	cad	36,23
PR.P 62 .026 .021	Interruttore rotativo per installazione da parete - 3P 63A Euro Trentotto / 26	cad	38,26
PR.P 62 .026	Interruttore rotativo per installazione da parete - 4P 63A		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.022	Euro Quarantadue / 63	cad	42,63
PR.P 62 .030	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata		
PR.P 62 .030 .001	FL 1x18 W Euro Trentanove / 00	cad	39,00
PR.P 62 .030 .002	FL 1x36 W Euro Quarantotto / 00	cad	48,00
PR.P 62 .030 .003	FL 1x58 W Euro Cinquanta / 40	cad	50,40
PR.P 62 .030 .004	FL 2x18 W Euro Trentuno / 50	cad	31,50
PR.P 62 .030 .005	FL 2x36 W Euro Trentadue / 50	cad	32,50
PR.P 62 .030 .006	FL 2x58 W Euro Quaranta / 30	cad	40,30
PR.P 62 .030 .007	FL 3x18 W Euro Cinquantadue / 80	cad	52,80
PR.P 62 .030 .008	FL 3x36 W Euro Ottantotto / 80	cad	88,80
PR.P 62 .030 .009	FL 4x18 W Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 62 .030 .010	FL 4x36 W Euro Sessantatre / 00	cad	63,00
PR.P 62 .030 .012	FL 1x36 W - Versione Emergenza Euro Novantaquattro / 80	cad	94,80
PR.P 62 .030 .013	FL 1x58 W - Versione Emergenza Euro Novantotto / 40	cad	98,40
PR.P 62 .030 .014	FL 2x18 W - Versione Emergenza Euro Settantasette / 70	cad	77,70
PR.P 62 .030 .015	FL 2x36 W - Versione Emergenza Euro Ottantuno / 20	cad	81,20
PR.P 62 .030	FL 2x58 W - Versione Emergenza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.016	Euro Ottantanove / 60	cad	89,60
PR.P 62 .030 .017	FL 3x18 W - Versione Emergenza Euro Novantacinque / 40	cad	95,40
PR.P 62 .030 .018	FL 3x36 W - Versione Emergenza Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .030 .019	FL 4x18 W - Versione Emergenza Euro Settantotto / 40	cad	78,40
PR.P 62 .030 .020	FL 4x36 W - Versione Emergenza Euro Centonove / 20	cad	109,20
PR.P 62 .031	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione		
PR.P 62 .031 .001	FL 1x18 W Euro Quarantasette / 40	cad	47,40
PR.P 62 .031 .002	FL 1x36 W Euro Cinquantanove / 40	cad	59,40
PR.P 62 .031 .003	FL 1x58 W Euro Sessantatre / 60	cad	63,60
PR.P 62 .031 .004	FL 2x18 W Euro Trentuno / 50	cad	31,50
PR.P 62 .031 .005	FL 2x36 W Euro Trentadue / 50	cad	32,50
PR.P 62 .031 .006	FL 2x58 W Euro Quaranta / 30	cad	40,30
PR.P 62 .031 .007	FL 3x18 W Euro Sessantasette / 20	cad	67,20
PR.P 62 .031 .008	FL 3x36 W Euro Centodiciotto / 80	cad	118,80
PR.P 62 .031 .009	FL 4x18 W Euro Trentadue / 20	cad	32,20
PR.P 62 .031 .010	FL 4x36 W Euro Sessantatre / 00	cad	63,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .031 .012	FL 1x36 W - Versione emergenza Euro Centododici / 20	cad	112,20
PR.P 62 .031 .013	FL 1x58 W - Versione emergenza Euro Centosedici / 40	cad	116,40
PR.P 62 .031 .014	FL 2x18 W - Versione emergenza Euro Settantasette / 70	cad	77,70
PR.P 62 .031 .015	FL 2x36 W - Versione emergenza Euro Ottantuno / 20	cad	81,20
PR.P 62 .031 .016	FL 2x58 W - Versione emergenza Euro Ottantanove / 60	cad	89,60
PR.P 62 .031 .017	FL 3x18 W - Versione emergenza Euro Centoquattordici / 60	cad	114,60
PR.P 62 .031 .018	FL 3x36 W - Versione emergenza Euro Centosettantuno / 60	cad	171,60
PR.P 62 .031 .019	FL 4x18 W - Versione emergenza Euro Settantotto / 40	cad	78,40
PR.P 62 .031 .020	FL 4x36 W - Versione emergenza Euro Centonove / 20	cad	109,20
PR.P 62 .032	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5		
PR.P 62 .032 .001	FL 1x28 W Euro Sessantaquattro / 80	cad	64,80
PR.P 62 .032 .002	FL 1x35 W Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 62 .032 .003	FL 1x49 W Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 62 .032 .004	FL 2x14 W Euro Quaranta / 60	cad	40,60
PR.P 62 .032 .005	FL 2x28 W Euro Cinquantatre / 30	cad	53,30
PR.P 62 .032 .006	FL 2x35 W		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Cinquantanove / 50	cad	59,50
PR.P 62 .032 .007	FL 2x49 W		
	Euro Ottantasei / 40	cad	86,40
PR.P 62 .032 .008	FL 3x14 W		
	Euro Cinquanta / 40	cad	50,40
PR.P 62 .032 .009	FL 3x28 W		
	Euro Centotrenta / 20	cad	130,20
PR.P 62 .032 .010	FL 4x14 W		
	Euro Cinquantadue / 50	cad	52,50
PR.P 62 .032 .011	FL 4x28 W		
	Euro Centoquarantuno / 00	cad	141,00
PR.P 62 .032 .012	FL 1x28 W - Versione emergenza		
	Euro Centodiciannove / 40	cad	119,40
PR.P 62 .032 .013	FL 1x35 W - Versione emergenza		
	Euro Centotrentatre / 20	cad	133,20
PR.P 62 .032 .014	FL 1x49 W - Versione emergenza		
	Euro Centotrentatre / 20	cad	133,20
PR.P 62 .032 .015	FL 2x14 W - Versione emergenza		
	Euro Ottantasei / 80	cad	86,80
PR.P 62 .032 .016	FL 2x28 W - Versione emergenza		
	Euro Cento / 10	cad	100,10
PR.P 62 .032 .017	FL 2x35 W - Versione emergenza		
	Euro Centocinque / 70	cad	105,70
PR.P 62 .032 .018	FL 2x49 W - Versione emergenza		
	Euro Centoquarantotto / 20	cad	148,20
PR.P 62 .032 .019	FL 3x14 W - Versione emergenza		
	Euro Novantasei / 60	cad	96,60
PR.P 62 .032 .020	FL 3x28 W - Versione emergenza		
	Euro Centoottantasei / 00	cad	186,00
PR.P 62 .032 .021	FL 4x14 W - Versione emergenza		
	Euro Novantotto / 70	cad	98,70
PR.P 62 .032 .022	FL 4x28 W - Versione emergenza		
	Euro Centonovantasei / 80	cad	196,80

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .033	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5		
PR.P 62 .033 .001	FL 2x14 W Euro Quarantatre / 20	cad	43,20
PR.P 62 .033 .002	FL 2x28 W Euro Cinquantuno / 60	cad	51,60
PR.P 62 .033 .003	FL 3x14 W Euro Quarantaquattro / 40	cad	44,40
PR.P 62 .033 .004	FL 3x28 W Euro Novantatre / 00	cad	93,00
PR.P 62 .033 .005	FL 4x14 W Euro Cinquanta / 40	cad	50,40
PR.P 62 .033 .006	FL 4x28 W Euro Centodieci / 60	cad	102,60
PR.P 62 .033 .007	FL 2x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Settantadue / 10	cad	72,10
PR.P 62 .033 .008	FL 2x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Ottantacinque / 40	cad	85,40
PR.P 62 .033 .009	FL 3x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Ottantuno / 90	cad	81,90
PR.P 62 .033 .010	FL 3x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Centosettantacinque / 20	cad	175,20
PR.P 62 .033 .011	FL 4x14 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Ottantaquattro / 00	cad	84,00
PR.P 62 .033 .012	FL 4x28 W con alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI Euro Centosettantasette / 60	cad	177,60
PR.P 62 .034	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata		
PR.P 62 .034 .001	FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Quarantanove / 00	cad	49,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .034 .002	FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Sessantatre / 00	cad	63,00
PR.P 62 .034 .003	FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Cinquantotto / 80	cad	58,80
PR.P 62 .034 .004	FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Novantuno / 00	cad	91,00
PR.P 62 .034 .005	FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Cinquantuno / 10	cad	51,10
PR.P 62 .034 .006	FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Sessantasei / 50	cad	66,50
PR.P 62 .034 .007	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Sessantatre / 70	cad	63,70
PR.P 62 .034 .008	FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Novantacinque / 90	cad	95,90
PR.P 62 .034 .009	FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 62 .034 .010	FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Settantacinque / 00	cad	75,00
PR.P 62 .034 .011	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Sessantasette / 20	cad	67,20
PR.P 62 .034 .012	FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Centoventisei / 60	cad	126,60
PR.P 62 .034 .013	FL 2x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Centouno / 40	cad	101,40
PR.P 62 .034 .014	FL 2x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Centoventotto / 40	cad	128,40
PR.P 62 .034 .015	FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Centoventitre / 60	cad	123,60
PR.P 62 .034 .016	FL 4x36 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Duecentoquattro / 00	cad	204,00
PR.P 62 .034 .017	FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Centouno / 40	cad	101,40
PR.P 62 .034	FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP54		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.018	Euro Centoventotto / 40	cad	128,40
PR.P 62 .034 .019	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Centoventitre / 60	cad	123,60
PR.P 62 .034 .020	FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Duecentoquattro / 00	cad	204,00
PR.P 62 .034 .021	FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .034 .022	FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza Euro Centonove / 20	cad	109,20
PR.P 62 .034 .023	FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza Euro Centosei / 20	cad	106,20
PR.P 62 .034 .024	FL 4x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 - Versione emergenza Euro Centotrentasette / 20	cad	137,20
PR.P 62 .034 .025	FL 2x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Novantasette / 30	cad	97,30
PR.P 62 .034 .026	FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centododici / 70	cad	112,70
PR.P 62 .034 .027	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centonove / 90	cad	109,90
PR.P 62 .034 .028	FL 4x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centoquarantadue / 010	cad	142,10
PR.P 62 .034 .030	FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoventisette / 80	cad	127,80
PR.P 62 .034 .031	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoquattordici / 00	cad	114,00
PR.P 62 .034 .032	FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centosettantasette / 60	cad	177,60
PR.P 62 .035	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
PR.P 62 .035 .001	FL 2x14 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Sessantatre / 60	cad	63,60

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .035 .002	FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Ottantatre / 40	cad	83,40
PR.P 62 .035 .003	FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Settantotto / 60	cad	78,60
PR.P 62 .035 .004	FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Centotrentasei / 80	cad	136,80
PR.P 62 .035 .005	FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Sessantatre / 60	cad	63,60
PR.P 62 .035 .006	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Ottantatre / 40	cad	83,40
PR.P 62 .035 .007	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Sessantacinque / 010	cad	65,10
PR.P 62 .035 .008	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Centotrentasei / 80	cad	136,80
PR.P 62 .035 .009	FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Novantuno / 00	cad	91,00
PR.P 62 .035 .010	FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Centotre / 60	cad	103,60
PR.P 62 .035 .012	FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .035 .013	FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centoventinove / 00	cad	129,00
PR.P 62 .035 .014	FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 - Versione emergenza Euro Centonovantasei / 20	cad	196,20
PR.P 62 .035 .016	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .035 .017	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoundici / 30	cad	111,30
PR.P 62 .035 .018	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centonovantasei / 20	cad	196,20
PR.P 62 .036	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniere da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5 (o T8)		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .036 .002	FL 2x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Centootto / 00	cad	108,00
PR.P 62 .036 .003	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Novantaquattro / 80	cad	94,80
PR.P 62 .036 .004	FL 4x28 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Centosettantacinque / 20	cad	175,20
PR.P 62 .036 .006	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Centootto / 00	cad	108,00
PR.P 62 .036 .007	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Novantaquattro / 80	cad	94,80
PR.P 62 .036 .008	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Centosettantacinque / 20	cad	175,20
PR.P 62 .036 .009	FL 4x18 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Cento / 10	cad	100,10
PR.P 62 .036 .010	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Centocinquantuno / 20	cad	151,20
PR.P 62 .036 .012	FL 2x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Centoquattordici / 00	cad	114,00
PR.P 62 .036 .013	FL 4x18 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .036 .014	FL 4x28 W con diffusore in lastra opale ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Centonovantotto / 00	cad	198,00
PR.P 62 .036 .016	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Centoquattordici / 00	cad	114,00
PR.P 62 .036 .017	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Cento / 10	cad	100,10
PR.P 62 .036 .018	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata ed alimentatore dimmerabile digitale per sistemi DALI - IP40 Euro Centonovantotto / 00	cad	198,00
PR.P 62 .037	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Faretto da incasso con corpo in acciaio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade		
PR.P 62 .037 .001	con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x Euro Cinquanta / 39	cad	50,39

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .037 .002	con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x Euro Sessantuno / 65	cad	61,65
PR.P 62 .037 .003	a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x Euro Sessantatre / 00	cad	63,00
PR.P 62 .037 .004	con ottica satinata - a vapori di alogenuri 70 W - IP54 Euro Centotre / 80	cad	103,80
PR.P 62 .037 .005	con ottica satinata - a vapori di alogenuri 150 W - IP54 Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 62 .037 .006	con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x Euro Cinquanta / 39	cad	50,39
PR.P 62 .037 .007	con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x Euro Settantadue / 60	cad	72,60
PR.P 62 .037 .008	con schermo opale - FLC 2x18 W - IP4x - Versione emergenza Euro Centotrentasei / 20	cad	136,20
PR.P 62 .037 .009	con schermo a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x18 W - IP2x - Versione emergenza Euro Centotrentasei / 80	cad	136,80
PR.P 62 .037 .010	a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x - Versione emergenza Euro Centosessantasei / 20	cad	166,20
PR.P 62 .037 .011	con ottica satinata - FL 1x26 W - IP54 - Versione emergenza Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .037 .012	con ottica satinata - FL 2x18 W - IP4x - Versione emergenza Euro Centocinquantatre / 60	cad	153,60
PR.P 62 .037 .013	con ottica satinata - FL 2x26 W - IP4x - Versione emergenza Euro Centocinquantatre / 60	cad	153,60
PR.P 62 .038	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica satina rigata		
PR.P 62 .038 .002	FL 1x36 W Euro Trentasette / 80	cad	37,80
PR.P 62 .038 .003	FL 1x58 W Euro Quarantadue / 00	cad	42,00
PR.P 62 .038 .004	FL 2x18 W Euro Trentanove / 20	cad	39,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .038 .005	FL 2x36 W Euro Quarantatre / 40	cad	43,40
PR.P 62 .038 .006	FL 2x58 W Euro Cinquantatre / 90	cad	53,90
PR.P 62 .038 .008	FL 3x36 W Euro Ottantasei / 40	cad	86,40
PR.P 62 .038 .009	FL 4x18 W Euro Quarantatre / 40	cad	43,40
PR.P 62 .038 .010	FL 4x36 W Euro Ottanta / 50	cad	80,50
PR.P 62 .038 .012	FL 1x36 W - Versione Emergenza Euro Settantatre / 41	cad	73,41
PR.P 62 .038 .013	FL 1x58 W - Versione Emergenza Euro Ottantotto / 20	cad	88,20
PR.P 62 .038 .015	FL 2x36 W - Versione Emergenza Euro Ottantanove / 60	cad	89,60
PR.P 62 .038 .016	FL 2x58 W - Versione Emergenza Euro Novantaquattro / 35	cad	94,35
PR.P 62 .038 .018	FL 3x36 W - Versione Emergenza Euro Centotrentasette / 40	cad	137,40
PR.P 62 .038 .019	FL 4x18 W - Versione Emergenza Euro Ottantanove / 60	cad	89,60
PR.P 62 .038 .020	FL 4x36 W - Versione Emergenza Euro Centoventisei / 70	cad	126,70
PR.P 62 .039	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione		
PR.P 62 .039 .002	FL 1x36 W Euro Quarantatre / 40	cad	43,40
PR.P 62 .039 .003	FL 1x58 W Euro Cinquantadue / 50	cad	52,50
PR.P 62 .039 .004	FL 2x18 W		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantaquattro / 80	cad	44,80
PR.P 62 .039 .005	FL 2x36 W Euro Quarantanove / 00	cad	49,00
PR.P 62 .039 .006	FL 2x58 W Euro Cinquantotto / 10	cad	58,10
PR.P 62 .039 .008	FL 3x36 W Euro Centocinque / 00	cad	105,00
PR.P 62 .039 .009	FL 4x18 W Euro Quarantanove / 00	cad	49,00
PR.P 62 .039 .010	FL 4x36 W Euro Ottantaquattro / 00	cad	84,00
PR.P 62 .039 .012	FL 1x36 W - Versione emergenza Euro Ottantanove / 60	cad	89,60
PR.P 62 .039 .013	FL 1x58 W - Versione emergenza Euro Novantotto / 70	cad	98,70
PR.P 62 .039 .015	FL 2x36 W - Versione emergenza Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .039 .016	FL 2x58 W - Versione emergenza Euro Centoquattro / 30	cad	104,30
PR.P 62 .039 .018	FL 3x36 W - Versione emergenza Euro Centocinquantanove / 00	cad	159,00
PR.P 62 .039 .019	FL 4x18 W - Versione emergenza Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .039 .020	FL 4x36 W - Versione emergenza Euro Centotrenta / 20	cad	130,20
PR.P 62 .040	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con fusibile di protezione e lampade tipo T5		
PR.P 62 .040 .001	FL 1x28 W Euro Sessanta / 60	cad	60,60
PR.P 62 .040 .002	FL 1x35 W Euro Novantotto / 40	cad	98,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .040 .003	FL 1x49 W Euro Sessantacinque / 40	cad	65,40
PR.P 62 .040 .004	FL 2x14 W Euro Cinquantasette / 00	cad	57,00
PR.P 62 .040 .005	FL 2x28 W Euro Settantasei / 80	cad	76,80
PR.P 62 .040 .006	FL 2x35 W Euro Centoventinove / 00	cad	129,00
PR.P 62 .040 .007	FL 2x49 W Euro Ottantadue / 20	cad	82,20
PR.P 62 .040 .009	FL 3x28 W Euro Centotrenta / 80	cad	130,80
PR.P 62 .040 .010	FL 4x14 W Euro Settantanove / 80	cad	79,80
PR.P 62 .040 .011	FL 4x28 W Euro Centotrentasette / 40	cad	137,40
PR.P 62 .040 .012	FL 1x28 W - Versione emergenza Euro Centodiciassette / 60	cad	117,60
PR.P 62 .040 .013	FL 1x35 W - Versione emergenza Euro Centosessantatré / 80	cad	169,80
PR.P 62 .040 .014	FL 1x49 W - Versione emergenza Euro Centoventisette / 20	cad	127,20
PR.P 62 .040 .015	FL 2x14 W - Versione emergenza Euro Centoquarantatre / 40	cad	143,40
PR.P 62 .040 .016	FL 2x28 W - Versione emergenza Euro Centotrentacinque / 60	cad	135,60
PR.P 62 .040 .017	FL 2x35 W - Versione emergenza Euro Centonovantatre / 80	cad	193,80
PR.P 62 .040 .018	FL 2x49 W - Versione emergenza Euro Centoquarantasette / 60	cad	147,60
PR.P 62 .040 .020	FL 3x28 W - Versione emergenza Euro Centoottantasette / 20	cad	187,20
PR.P 62 .040	FL 4x14 W - Versione emergenza		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.021	Euro Centotrentacinque / 00	cad	135,00
PR.P 62 .040 .022	FL 4x28 W - Versione emergenza Euro Centonovantacinque / 00	cad	195,00
PR.P 62 .041	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore dimmerabile di efficienza energetica A1, ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso e antiridescendente a bassissima luminanza, con lampade tipo T5		
PR.P 62 .041 .001	FL 2x14 W Euro Centootto / 60	cad	108,60
PR.P 62 .041 .002	FL 2x28 W Euro Centosette / 40	cad	107,40
PR.P 62 .041 .005	FL 4x14 W Euro Centoventi / 60	cad	120,60
PR.P 62 .041 .006	FL 4x28 W Euro Centonovantacinque / 00	cad	195,00
PR.P 62 .042	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata		
PR.P 62 .042 .001	FL 2x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Settantasette / 11	cad	77,11
PR.P 62 .042 .002	FL 2x36 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Novantotto / 06	cad	98,06
PR.P 62 .042 .003	FL 4x18 W con diffusore prismaticizzato anabbagliante - IP40 Euro Sessantatre / 63	cad	63,63
PR.P 62 .042 .006	FL 2x36 W con diffusore in lastra opale - IP40 Euro Novantotto / 06	cad	98,06
PR.P 62 .042 .009	FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Sessantasei / 00	cad	66,00
PR.P 62 .042 .010	FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Ottantuno / 00	cad	81,00
PR.P 62 .042 .011	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Ottantadue / 20	cad	82,20
PR.P 62 .042 .012	FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centotrentanove / 20	cad	139,20
PR.P 62 .042 .029	FL 2x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoquindici / 20	cad	115,20
PR.P 62 .042 .030	FL 2x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centotrentasei / 20	cad	136,20
PR.P 62 .042 .031	FL 4x18 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centotrentasei / 80	cad	136,80
PR.P 62 .042 .032	FL 4x36 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centonovantadue / 00	cad	192,00
PR.P 62 .043	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchio da plafone con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, ottica con lastra opale, prismaticizzata o ghiacciata e lampade tipo T5		
PR.P 62 .043 .005	FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Settantuno / 40	cad	71,40
PR.P 62 .043 .006	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Ottantotto / 80	cad	88,80
PR.P 62 .043 .007	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Novantacinque / 40	cad	95,40
PR.P 62 .043 .008	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 Euro Centocinquanta / 60	cad	150,60
PR.P 62 .043 .009	FL 4x14 W con diffusore in lastra prismaticizzata - IP54 Euro Novantuno / 00	cad	91,00
PR.P 62 .043 .010	FL 4x14 W con diffusore in lastra opale - IP54 Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .043 .015	FL 2x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoventisei / 60	cad	126,60
PR.P 62 .043 .016	FL 2x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoquarantasette / 00	cad	147,00
PR.P 62 .043 .017	FL 4x14 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Centoquarantanove / 40	cad	149,40
PR.P 62 .043 .018	FL 4x28 W con diffusore in lastra ghiacciata - IP40 - Versione emergenza Euro Duecentotré / 40	cad	203,40
PR.P 62 .045	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .045 .001	60598-1 - Apparecchiatura circolare da plafone con corpo in alluminio verniciato, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2 e completo di lampade con vetro piano - FLC 2x26 W - IP4x Euro Novantaquattro / 20	cad	94,20
PR.P 62 .045 .002	con diffusore ghiacciato - FLC 2x18 W - IP4x Euro Ottanta / 40	cad	80,40
PR.P 62 .045 .003	a bassa luminanza antiabbagliamento - FLC 2x26 W - IP2x Euro Ottantaquattro / 00	cad	84,00
PR.P 62 .050	Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo in acciaio zincato verniciato, cablaggio con reattore elettronico.		
PR.P 62 .050 .001	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - fino 32 W - IP2x Euro Centouno / 40	cad	101,40
PR.P 62 .050 .002	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W - IP2x Euro Centodue / 20	cad	102,20
PR.P 62 .050 .003	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - fino 32 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x Euro Centoventidue / 40	cad	122,40
PR.P 62 .050 .004	Ottica dark lite in alluminio speculare antiriflesso ed antiridescente a bassissima luminanza - da 32 W a 43 W con reattore elettronico dimmerabile A1 - IP2x Euro Centotrentasette / 40	cad	137,40
PR.P 62 .051	Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Plafoniera da incasso con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguento, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale		
PR.P 62 .051 .001	fino 31 W a forma rettangolare - IP4x Euro Centoquarantasette / 60	cad	147,60
PR.P 62 .051 .002	fino 31 W a forma quadrata - IP4x Euro Novantuno / 20	cad	91,20
PR.P 62 .052	Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura da plafone con corpo e cornice in policarbonato infrangibile ed autoestinguento, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, diffusore opale		
PR.P 62 .052 .001	fino 31 W a forma rettangolare - IP4x Euro Centonovantasei / 20	cad	196,20
PR.P 62 .052 .002	fino 31 W a forma quadrata - IP4x Euro Centosessantacinque / 00	cad	165,00
PR.P 62 .060	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	60598-1 - Apparecchiatura compatta stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente.		
PR.P 62 .060 .001	FC 2x9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento Euro Ventidue / 20	cad	22,20
PR.P 62 .060 .002	FC 22 W - IP65 diffusore circolare trasparente Euro Trentuno / 20	cad	31,20
PR.P 62 .060 .003	FC 32 W - IP65 - diffusore circolare trasparente Euro Quarantatre / 20	cad	43,20
PR.P 62 .060 .004	LED fino a 9 W - IP65 - diffusore circolare antiabbagliamento Euro Cinquantasei / 40	cad	56,40
PR.P 62 .060 .005	LED fino a 16 W - IP65 - diffusore circolare trasparente Euro Settantuno / 40	cad	71,40
PR.P 62 .060 .006	LED fino da 17 W a 20W - IP65 - diffusore circolare trasparente Euro Ottantotto / 80	cad	88,80
PR.P 62 .060 .010	FC 1x18 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento Euro Trenta / 00	cad	30,00
PR.P 62 .060 .011	FC 2x18 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento Euro Quarantatre / 20	cad	43,20
PR.P 62 .060 .012	FC 22 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento Euro Ventinove / 40	cad	29,40
PR.P 62 .060 .013	LED fino a 9 W - IP65 - diffusore rettangolare antiabbagliamento Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 62 .060 .014	LED fino a 9 W - IP65 - diffusore quadrato antiabbagliamento Euro Sessantatre / 60	cad	63,60
PR.P 62 .061	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2, grado di protezione minimo IP65.		
PR.P 62 .061 .001	1 x 18 W Euro Venti / 40	cad	20,40
PR.P 62 .061 .002	1 x 36 W Euro Ventidue / 80	cad	22,80
PR.P 62 .061 .003	1 x 58 W Euro Venticinque / 20	cad	25,20

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .061 .004	2 x 18 W Euro Venticinque / 20	cad	25,20
PR.P 62 .061 .005	2 x 36 W Euro Ventisette / 00	cad	27,00
PR.P 62 .061 .006	2 x 58 W Euro Trentuno / 80	cad	31,80
PR.P 62 .061 .010	1 x 49 W Euro Venticinque / 20	cad	25,20
PR.P 62 .061 .011	1 x 54 W Euro Ventidue / 80	cad	22,80
PR.P 62 .061 .012	2 x 49 W Euro Trentuno / 80	cad	31,80
PR.P 62 .061 .013	2 x 54 W Euro Ventisette / 00	cad	27,00
PR.P 62 .061 .020	1 x 18 W - Versione emergenza Euro Sessantanove / 00	cad	69,00
PR.P 62 .061 .021	1 x 36 W - Versione emergenza Euro Settantatre / 20	cad	73,20
PR.P 62 .061 .022	1 x 58 W - Versione emergenza Euro Ottantuno / 60	cad	81,60
PR.P 62 .061 .023	2 x 18 W - Versione emergenza Euro Settantaquattro / 40	cad	74,40
PR.P 62 .061 .024	2 x 36 W - Versione emergenza Euro Settantotto / 00	cad	78,00
PR.P 62 .061 .025	2 x 58 W - Versione emergenza Euro Ottantaquattro / 00	cad	84,00
PR.P 62 .061 .030	1 x 49 W - Versione emergenza Euro Ottantuno / 60	cad	81,60
PR.P 62 .061 .031	1 x 54 W - Versione emergenza Euro Settantatre / 20	cad	73,20
PR.P 62 .061 .032	2 x 49 W - Versione emergenza Euro Ottantaquattro / 00	cad	84,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .061 .033	2 x 54 W - Versione emergenza Euro Settantotto / 00	cad	78,00
PR.P 62 .062	Apparecchiature di illuminazione conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico dimmerabile con reattore di efficienza energetica A1, completa di lampade tipo T8.		
PR.P 62 .062 .002	1 x 36 W Euro Quarantatre / 80	cad	43,80
PR.P 62 .062 .003	1 x 58 W Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 62 .062 .006	2 x 58 W Euro Cinquantatre / 40	cad	53,40
PR.P 62 .062 .011	1 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI Euro Cinquantasette / 60	cad	57,60
PR.P 62 .062 .012	1 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI Euro Cinquantotto / 20	cad	58,20
PR.P 62 .062 .014	2 x 36 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI Euro Sessantatre / 60	cad	63,60
PR.P 62 .062 .015	2 x 58 W con reattore elettronico digitale per sistemi DALI Euro Sessantasette / 80	cad	67,80
PR.P 62 .063	Apparecchiature di illuminazione a LED conformi alla norma CEI EN 60598-1 - Apparecchiatura stagna per installazione da soffitto/parete con corpo e diffusore in policarbonato infrangibile ed autoestinguente V2, cablaggio elettronico con reattore di efficienza energetica A2.		
PR.P 62 .063 .001	LED singolo modulo fino a 13 W Euro Trenta / 10	cad	30,10
PR.P 62 .063 .002	LED singolo modulo da 14 W a 24 W Euro Quarantadue / 00	cad	42,00
PR.P 62 .063 .003	LED singolo modulo da 25 W a 30 W Euro Cinquantasei / 70	cad	56,70
PR.P 62 .063 .004	LED doppio modulo fino a 25 W Euro Cinquantasei / 80	cad	56,80
PR.P 62 .063 .005	LED doppio modulo da 26 W a 45 W Euro Settantadue / 10	cad	72,10
PR.P 62 .063	LED doppio modulo da 46 W a 56 W		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	Euro Novantacinque / 20	cad	95,20
PR.P 62 .070	Apparecchiature di illuminazione stradale con corpo in alluminio con copertura apribile e dispositivo di sicurezza contro l'apertura accidentale, diffusore in vetro temprato sp. 5mm. resistente agli shock termici e agli urti, riflettore con ottica antinquinamento, verniciatura resistente alla corrosione e nebbie saline, filtro anticondensa, grado di protezione IP66.		
PR.P 62 .070 .001	SAP 70 W Euro Centotredici / 10	cad	113,10
PR.P 62 .070 .002	SAP 100 W Euro Centoventitre / 60	cad	123,60
PR.P 62 .070 .003	SAP 150 W Euro Centoventiquattro / 80	cad	124,80
PR.P 62 .070 .004	SAP 250 W Euro Centosettantadue / 90	cad	172,90
PR.P 62 .070 .005	SAP 400 W Euro Duecentotto / 80	cad	208,80
PR.P 62 .070 .006	Vapori di Alogenuri - 70 W Euro Centoottantasette / 80	cad	187,80
PR.P 62 .070 .007	Vapori di Alogenuri - 100 W Euro Centosettantasette / 00	cad	177,00
PR.P 62 .070 .008	Vapori di Alogenuri - 150 W Euro Centocinquantesette / 20	cad	157,20
PR.P 62 .080	Apparecchiature di illuminazione di emergenza autoalimentate conformi alla CEI EN 60598-22 in classe di isolamento II con autodiagnosi		
PR.P 62 .080 .001	SE 8W IP4x autonomia 1 h Euro Sessantasei / 72	cad	66,72
PR.P 62 .080 .002	SE 11W IP4x autonomia 1 h Euro Sessantotto / 64	cad	68,64
PR.P 62 .080 .003	SE 18W IP4x autonomia 1 h Euro Settantuno / 23	cad	71,23
PR.P 62 .080 .004	SE 24W IP4x autonomia 1 h Euro Settantacinque / 15	cad	75,15
PR.P 62 .080 .010	SA 8W IP4x autonomia 1 h Euro Ottantuno / 89	cad	81,89

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .080 .011	SA 11W IP4x autonomia 1 h Euro Ottantacinque / 62	cad	85,62
PR.P 62 .080 .012	SA 18W IP4x autonomia 1 h Euro Ottantotto / 72	cad	88,72
PR.P 62 .080 .013	SA 24W IP4x autonomia 1 h Euro Novantadue / 56	cad	92,56
PR.P 62 .080 .020	SE 8W IP4x autonomia 3 h Euro Settantacinque / 18	cad	75,18
PR.P 62 .080 .021	SE 11W IP4x autonomia 3 h Euro Settantotto / 09	cad	78,09
PR.P 62 .080 .022	SE 18W IP4x autonomia 3 h Euro Settantotto / 34	cad	78,34
PR.P 62 .080 .023	SE 24W IP4x autonomia 3 h Euro Ottantadue / 38	cad	82,38
PR.P 62 .080 .024	SA 8W IP4x autonomia 3 h Euro Novantaquattro / 07	cad	94,07
PR.P 62 .080 .025	SA 11W IP4x autonomia 3 h Euro Centouno / 30	cad	101,30
PR.P 62 .080 .026	SA 18W IP4x autonomia 3 h Euro Novantanove / 74	cad	99,74
PR.P 62 .080 .027	SA 24W IP4x autonomia 3 h Euro Centodieci / 66	cad	102,66
PR.P 62 .080 .030	SE 8W IP65 autonomia 1 h Euro Sessantasei / 81	cad	66,81
PR.P 62 .080 .031	SE 11W IP65 autonomia 1 h Euro Settantuno / 57	cad	71,57
PR.P 62 .080 .032	SE 18W IP65 autonomia 1 h Euro Settantacinque / 60	cad	75,60
PR.P 62 .080 .033	SE 24W IP65 autonomia 1 h Euro Ottanta / 40	cad	80,40
PR.P 62 .080 .040	SA 8W IP65 autonomia 1 h Euro Novanta / 00	cad	90,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 62 .080 .041	SA 11W IP65 autonomia 1 h Euro Novantatre / 60	cad	93,60
PR.P 62 .080 .042	SA 18W IP65 autonomia 1 h Euro Novantaquattro / 80	cad	94,80
PR.P 62 .080 .043	SA 24W IP65 autonomia 1 h Euro Cento / 20	cad	100,20
PR.P 62 .080 .050	SE 8W IP65 autonomia 3 h Euro Settantanove / 20	cad	79,20
PR.P 62 .080 .051	SE 11W IP65 autonomia 3 h Euro Settantanove / 80	cad	79,80
PR.P 62 .080 .052	SE 18W IP65 autonomia 3 h Euro Ottantuno / 60	cad	81,60
PR.P 62 .080 .053	SE 24W IP65 autonomia 3 h Euro Ottantasette / 60	cad	87,60
PR.P 62 .080 .054	SA 8W IP65 autonomia 3 h Euro Novantasette / 20	cad	97,20
PR.P 62 .080 .055	SA 11W IP65 autonomia 3 h Euro Novantotto / 40	cad	98,40
PR.P 62 .080 .056	SA 18W IP65 autonomia 3 h Euro Cento / 20	cad	100,20
PR.P 62 .080 .057	SA 24W IP65 autonomia 3 h Euro Centosei / 20	cad	106,20
PR.P 62 .080 .070	A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 1 h Euro Novanta / 80	cad	90,80
PR.P 62 .080 .071	A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 1 h Euro Novantaquattro / 72	cad	94,72
PR.P 62 .080 .072	A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 1 h Euro Novantotto / 29	cad	98,29
PR.P 62 .080 .073	A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 1 h Euro Centotre / 71	cad	103,71
PR.P 62 .080 .080	A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 1 h Euro Centotredici / 01	cad	113,01
PR.P 62 .080	A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 1 h		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.081	Euro Centoventidue / 42	cad	122,42
PR.P 62 .080 .090	A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP4x autonomia 3 h Euro Centotre / 75	cad	103,75
PR.P 62 .080 .091	A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP4x autonomia 3 h Euro Centosette / 76	cad	107,76
PR.P 62 .080 .092	A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP4x autonomia 3 h Euro Centootto / 12	cad	108,12
PR.P 62 .080 .093	A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP4x autonomia 3 h Euro Centotredici / 69	cad	113,69
PR.P 62 .080 .100	A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP4x autonomia 3 h Euro Centoventinove / 82	cad	129,82
PR.P 62 .080 .101	A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP4x autonomia 3 h Euro Centotrentasette / 63	cad	137,63
PR.P 62 .080 .110	A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 1 h Euro Settantacinque / 15	cad	75,15
PR.P 62 .080 .111	A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 1 h Euro Settantacinque / 31	cad	75,31
PR.P 62 .080 .112	A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 1 h Euro Ottantasette / 85	cad	87,85
PR.P 62 .080 .113	A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 1 h Euro Centosedici / 15	cad	116,15
PR.P 62 .080 .120	A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 1 h Euro Centoventisei / 58	cad	126,58
PR.P 62 .080 .121	A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 1 h Euro Centotrentasette / 12	cad	137,12
PR.P 62 .080 .130	A LED poteza equivalente 8W versione SE - IP65 autonomia 3 h Euro Centocinque / 19	cad	105,19
PR.P 62 .080 .131	A LED poteza equivalente 11W versione SE - IP65 autonomia 3 h Euro Centosette / 60	cad	107,60
PR.P 62 .080 .132	A LED poteza equivalente 18W versione SE - IP65 autonomia 3 h Euro Centosedici / 56	cad	116,56
PR.P 62 .080 .133	A LED poteza equivalente 24W versione SE - IP65 autonomia 3 h		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Centoventisette / 32	cad	127,32
PR.P 62 .080 .140	A LED poteza equivalente 8W versione SA - IP65 autonomia 3 h Euro Centoquarantacinque / 40	cad	145,40
PR.P 62 .080 .141	A LED poteza equivalente 18W versione SA - IP65 autonomia 3 h Euro Centocinquantaquattro / 14	cad	154,14
PR.P 62 .080 .150	Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 1 h IP4x Euro Centoottantasette / 33	cad	187,33
PR.P 62 .080 .151	Apparecchio di segnalazione di sicurezza con indicazione della via di fuga tipo SA Autonomia 3 h IP4x Euro Duecento / 010	cad	200,10
PR.P 62 .100	Palo in acciaio zincato a caldo a sezione circolare, verniciato a polvere poliestere, conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5		
PR.P 62 .100 .001	h indicativa = 5800mm Euro Centotrentotto / 60	cad	138,60
PR.P 62 .100 .002	h indicativa = 7800mm Euro Centosessantaquattro / 25	cad	164,25
PR.P 62 .100 .003	h indicativa = 5000mm. con base Euro Centocinquantacinque / 40	cad	155,40
PR.P 62 .100 .004	h indicativa = 7000mm. con base Euro Duecentoquattro / 40	cad	204,40
PR.P 62 .100 .010	h indicativa = 7800mm. rastremato Euro Centosessantanove / 40	cad	169,40
PR.P 62 .100 .011	h indicativa = 8800mm - rastremato Euro Duecentotre / 70	cad	203,70
PR.P 62 .100 .012	h indicativa = 9800mm - rastremato Euro Duecentoventotto / 90	cad	228,90
PR.P 62 .100 .020	h indicativa = 7000mm - rastremato con base Euro Duecentoquattro / 40	cad	204,40
PR.P 62 .100 .021	h indicativa = 8000mm - rastremato con base Euro Duecentodiciannove / 80	cad	219,80
PR.P 62 .100 .022	h indicativa = 9000mm - rastremato con base Euro Duecentocinquantaquattro / 010	cad	254,10
PR.P 62 .101	Pali conici in acciaio laminato a caldo e privi di saldature. Predisposti con foro per ingresso cavo di alimentazione, con attacco testa palo ø60. Finestra di ispezione, completo di portafusibile di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	protezione, 2 fusibili da 16A, morsetti asportabile 4 poli, in classe di isolamento II. Conforme alla UNI EN 40-2, UNI EN 40-3-1, UNI EN 40-3-3, UNI EN 40-5		
PR.P 62 .101 .001	h indicativa = 3500mm Euro Ottantotto / 90	cad	88,90
PR.P 62 .101 .002	h indicativa = 4500mm Euro Centosei / 40	cad	106,40
PR.P 62 .101 .003	h indicativa = 5500mm Euro Centoventiquattro / 60	cad	124,60
PR.P 62 .101 .004	h indicativa = 6800mm Euro Centocinquantaquattro / 70	cad	154,70
PR.P 62 .101 .005	h indicativa = 7800mm Euro Centoottantuno / 30	cad	181,30
PR.P 62 .101 .006	h indicativa = 8800mm Euro Duecentootto / 60	cad	208,60
PR.P 62 .101 .010	h indicativa = 3000mm con base Euro Centotrentasei / 50	cad	136,50
PR.P 62 .101 .011	h indicativa = 4000mm con base Euro Centoquarantaquattro / 90	cad	144,90
PR.P 62 .101 .012	h indicativa = 5000mm con base Euro Centosessantatre / 010	cad	163,10
PR.P 62 .101 .013	h indicativa = 6000mm con base Euro Centoottantotto / 30	cad	188,30
PR.P 62 .101 .014	h indicativa = 7000mm con base Euro Duecentocinquantaquattro / 010	cad	254,10
PR.P 62 .101 .015	h indicativa = 8000mm con base Euro Duecentoottantuno / 40	cad	281,40
PR.P 62 .102	Accessori per pali in acciaio		
PR.P 62 .102 .001	tirafondi per palo fino a 6000mm. Euro Sedici / 00	cad	16,00
PR.P 62 .102 .002	tirafondi per palo fino a 8000mm. Euro Venti / 00	cad	20,00
PR.P 62 .102 .003	Raccordo testa palo		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quaranta / 20	cad	40,20
PR.P 62 .102 .004	Copertura base palo		
	Euro Cinquantatre / 10	cad	53,10
PR.P 62 .102 .005	Innesto monolampada		
	Euro Ventuno / 70	cad	21,70
PR.P 62 .102 .006	Innesto bilampada		
	Euro Ventinove / 50	cad	29,50
PR.P 62 .102 .007	Braccio sporgente singolo		
	Euro Quarantuno / 20	cad	41,20
PR.P 62 .102 .008	Braccio sporgente doppio		
	Euro Ottanta / 20	cad	80,20
PR.P 62 .102 .009	Braccio sporgente verso l'alto		
	Euro Quarantatre / 00	cad	43,00
PR.P 62 .102 .010	Braccio sporgente verso il basso		
	Euro Quarantatre / 00	cad	43,00
PR.P 62 .102 .011	Corona con raccordo diam. 60mm.		
	Euro Quattordici / 010	cad	14,10
PR.P 62 .102 .012	Flangia per palo diam. 100mm.		
	Euro Trentasei / 60	cad	36,60
PR.P 62 .103	Palo in alluminio estruso rigato		
PR.P 62 .103 .001	anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 4 mt.		
	Euro Centoottantuno / 20	cad	181,20
PR.P 62 .103 .002	anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 5 mt.		
	Euro Duecentodieci / 60	cad	210,60
PR.P 62 .103 .003	anodizzato, spessore 15/20 con finestra d'ispezione in alluminio pressofuso, completo di n.2 portafusibile di protezione, n.2 fusibili 16A, morsettiera asportabile. Predisposto con foro per ingresso cavo di alimentazione, in classe di isolamento II. Riduzione in		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	pressofusione di alluminio Ø 60mm. Completo di idonea protezione o isolamento delle superfici interessate in modo che non ci sia contatto diretto con la muratura fresca o il massetto. Altezza fino a 6 mt. Euro Duecentoquarantatre / 60	cad	243,60
PR.P 62 .104	Palo conico in vetroresina colore inattaccabile dalla corrosione, di elevata resistenza meccanica e stabilizzato ai raggi UV.		
PR.P 62 .104 .001	h indicativa = 1000mm. Euro Quattro / 20	cad	4,20
PR.P 62 .104 .002	h indicativa = 1500mm. Euro Sei / 60	cad	6,60
PR.P 62 .104 .003	h indicativa = 2000mm. Euro Nove / 60	cad	9,60
PR.P 62 .104 .004	h indicativa = 2500mm. Euro Dodici / 00	cad	12,00
PR.P 62 .104 .005	h indicativa = 3000mm. Euro Tredici / 20	cad	13,20
PR.P 62 .104 .006	h indicativa = 3600mm. Euro Centoquattordici / 00	cad	114,00
PR.P 62 .104 .007	h indicativa = 4600mm. Euro Centotrentotto / 00	cad	138,00
PR.P 62 .104 .008	h indicativa = 5600mm. Euro Centosessantadue / 00	cad	162,00
PR.P 62 .104 .020	base con attacco diam 60mm. per palo h fino a 2000mm. Euro Dodici / 00	cad	12,00
PR.P 62 .104 .021	tappo per palo diam 60mm. Euro Uno / 20	cad	1,20
PR.P 62 .200	Lampade		
PR.P 62 .200 .001	Fluorescente lineare tipo T8 - 18W Euro Diciassette / 09	cad	17,09
PR.P 62 .200 .002	Fluorescente lineare tipo T8 - 36W Euro Diciassette / 91	cad	17,91
PR.P 62 .200 .003	Fluorescente lineare tipo T8 - 58W Euro Diciotto / 34	cad	18,34
PR.P 62 .200	Fluorescente lineare tipo T5 - 14W		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.010	Euro Cinque / 46	cad	5,46
PR.P 62 .200 .011	Fluorescente lineare tipo T5 - 28W Euro Cinque / 79	cad	5,79
PR.P 62 .200 .012	Fluorescente lineare tipo T5 - 35W Euro Cinque / 79	cad	5,79
PR.P 62 .200 .013	Fluorescente lineare tipo T5 - 49W Euro Nove / 55	cad	9,55
PR.P 62 .200 .014	Fluorescente lineare tipo T5 - 54W Euro Nove / 55	cad	9,55
PR.P 62 .200 .020	Fluorescente Compatta - fino a 9W Euro Sei / 21	cad	6,21
PR.P 62 .200 .022	Fluorescente Compatta - 18W Euro Sei / 21	cad	6,21
PR.P 62 .200 .023	Fluorescente Compatta - 18W Euro Sei / 21	cad	6,21
PR.P 62 .200 .024	Fluorescente Compatta - 22-24W Euro Sei / 21	cad	6,21
PR.P 62 .200 .025	Fluorescente Compatta - 32W Euro Diciotto / 75	cad	18,75
PR.P 62 .200 .030	Sodio Alta Pressione SAP 70W Euro Ventidue / 47	cad	22,47
PR.P 62 .200 .031	Sodio Alta Pressione SAP 100W Euro Venticinque / 33	cad	25,33
PR.P 62 .200 .032	Sodio Alta Pressione SAP 150W Euro Trentanove / 49	cad	39,49
PR.P 62 .200 .033	Sodio Alta Pressione SAP 250W Euro Quarantuno / 22	cad	41,22
PR.P 62 .200 .034	Sodio Alta Pressione SAP 400W Euro Quarantotto / 88	cad	48,88
PR.P 62 .200 .040	Vapori di alogenuri 70W Euro Quarantacinque / 06	cad	45,06
PR.P 62 .200 .041	Vapori di alogenuri 100W		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quarantasei / 01	cad	46,01
PR.P 62 .200 .042	Vapori di alogenuri 150W		
	Euro Quarantasei / 01	cad	46,01
PR.P 63	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI TERRA E PROTEZIONE CONTRO LE FULMINAZIONI, ACCESSORI PER DERIVAZIONI		
PR.P 63 .001	Dispensori intenzionali rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10 ed accessori		
PR.P 63 .001 .001	Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 20 mm. Euro Dodici / 84	cad	12,84
PR.P 63 .001 .002	Prolungabile, in acciaio zincato a caldo L=1500 mm. - Ø 25 mm. Euro Trenta / 41	cad	30,41
PR.P 63 .001 .010	Punta di infissione per dispersore Ø 20 mm. Euro Quattro / 73	cad	4,73
PR.P 63 .001 .011	Punta di infissione per dispersore Ø 25 mm. Euro Cinque / 07	cad	5,07
PR.P 63 .001 .020	Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 20 mm. Euro Due / 94	cad	2,94
PR.P 63 .001 .021	Battipalo in acciaio per l'infissione dei dispersori Ø 25 mm. Euro Sei / 01	cad	6,01
PR.P 63 .001 .030	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm. Euro Due / 03	cad	2,03
PR.P 63 .001 .031	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento tondi, corde, funi Ø fino a 10 mm. Euro Quattro / 88	cad	4,88
PR.P 63 .001 .032	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 20 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm. Euro Sette / 06	cad	7,06
PR.P 63 .001 .033	Morsetto a collare in acciaio zincato a caldo, Ø 25 mm. per collegamento con piatti fino a 50 mm. Euro Sette / 70	cad	7,70
PR.P 63 .001 .035	Morsetto zincato a caldo, Ø 20 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm. Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 63 .001 .036	Morsetto zincato a caldo, Ø 25 mm. per il collegamento dei dispersori piatti fino a 50 mm. Euro Cinque / 20	cad	5,20
PR.P 63 .001 .040	Dispersore a piastra in acciaio zincato a caldo 500 x 500 x 3 mm. Euro Quarantasei / 16	cad	46,16

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 63 .001 .050	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1 metro Euro Sette / 05	cad	7,05
PR.P 63 .001 .051	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 1.5 metri Euro Nove / 00	cad	9,00
PR.P 63 .001 .052	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2 metri Euro Tredici / 50	cad	13,50
PR.P 63 .001 .053	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 2.5 metri Euro Ventisette / 71	cad	27,71
PR.P 63 .001 .054	Dispersore a croce in acciaio zincato a caldo sezione 50 x 50 x 5 mm. Con bandiera a 3 fori Ø 11 mm per allacciamento di corde, tondi, piatti, funi. - lunghezza 3 metri Euro Trentanove / 00	cad	39,00
PR.P 63 .001 .060	Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm ad 1 via Euro Zero / 75	cad	0,75
PR.P 63 .001 .061	Morsetto terminale a contatto per tondo Ø 8-10 mm a 2 vie Euro Uno / 65	cad	1,65
PR.P 63 .002	Dispensori piatti, tondi, a fune, aste di captazione ed accessori rispondenti alle norme CEI 11-1, 64-8, 81-10		
PR.P 63 .002 .001	Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 25 x 3 mm. Euro Uno / 20	m	1,20
PR.P 63 .002 .002	Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3 mm. Euro Uno / 44	m	1,44
PR.P 63 .002 .003	Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 30 x 3.5 mm. Euro Uno / 65	m	1,65
PR.P 63 .002 .004	Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 3 mm. Euro Sei / 95	m	6,95
PR.P 63 .002 .005	Conduttore piatto in acciaio zincato a caldo 40 x 4 mm. Euro Nove / 32	m	9,32
PR.P 63 .002 .010	Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 8 mm. Euro Zero / 78	m	0,78
PR.P 63 .002 .011	Conduttore tondo in acciaio zincato a caldo Ø 10 mm. Euro Uno / 17	m	1,17
PR.P 63 .002	Conduttore tondo in rame Ø 8 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.012	Euro Dieci / 64	m	10,64
PR.P 63 .002 .020	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 4 mm. Euro Zero / 86	m	0,86
PR.P 63 .002 .021	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 5 mm. Euro Uno / 22	m	1,22
PR.P 63 .002 .022	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 6 mm. Euro Uno / 56	m	1,56
PR.P 63 .002 .023	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 8 mm. Euro Due / 51	m	2,51
PR.P 63 .002 .024	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 10 mm. Euro Quattro / 50	m	4,50
PR.P 63 .002 .025	Conduttore a fune spiroidale in acciaio zincato a caldo per captatori Ø 11 mm. Euro Cinque / 96	m	5,96
PR.P 63 .002 .030	Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 5 mm. Euro Zero / 80	cad	0,80
PR.P 63 .002 .031	Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 6 mm. Euro Zero / 87	cad	0,87
PR.P 63 .002 .032	Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 8 mm. Euro Zero / 38	cad	0,38
PR.P 63 .002 .033	Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 10 mm. Euro Zero / 58	cad	0,58
PR.P 63 .002 .034	Morsetto serrafune in acciaio zincato Ø 11 mm. Euro Uno / 52	cad	1,52
PR.P 63 .002 .040	Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm. Euro Otto / 72	cad	8,72
PR.P 63 .002 .041	Morsetto di sezionamento con barra in rame per tondo Ø 8-10 mm. E piastra di fissaggio a muro 150 x 45 mm. Euro Dieci / 07	cad	10,07
PR.P 63 .002 .042	Morsetto di sezionamento in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm. e bandelle fino a 30 mm. Euro Quattro / 52	cad	4,52
PR.P 63 .002 .050	Asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm. Euro Ventidue / 98	cad	22,98
PR.P 63 .002 .051	Supporto per asta di captazione/adduzione in acciaio zincato Ø 16 mm. L=1500 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 51	cad	3,51
PR.P 63 .002 .060	Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm. Euro Due / 23	cad	2,23
PR.P 63 .002 .061	Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 4 mm. Euro Due / 70	cad	2,70
PR.P 63 .002 .062	Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm. Euro Due / 54	cad	2,54
PR.P 63 .002 .063	Morsetto di derivazione a croce in acciaio zincato a caldo per piatti fino a 30 mm. e tondi Ø 8-10 mm. - Dimensioni 60 x 60 x 2.5 mm. Euro Uno / 32	cad	1,32
PR.P 63 .002 .070	Supporto in zama zincata a caldo per tondo Ø 8-10 mm., funi e corde fino a Ø 16 mm. H=30mm. Euro Uno / 82	cad	1,82
PR.P 63 .002 .071	Supporto in acciaio zincato a caldo per piatto da 30 mm. H=30mm. Euro Uno / 82	cad	1,82
PR.P 63 .002 .080	Base per supporto in acciaio zincato a caldo con perno filettato - Ø 100 mm. Per tetto piano Euro Tre / 68	cad	3,68
PR.P 63 .002 .081	Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 8 mm. Euro Due / 67	cad	2,67
PR.P 63 .002 .082	Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per tondo Ø 10 mm. Euro Due / 67	cad	2,67
PR.P 63 .002 .083	Supporto per tetto piano in cemento rivestito in plastica per piatto 30 x 3 mm. Euro Due / 01	cad	2,01
PR.P 63 .002 .084	Supporto per coppi e colmi in acciaio zincato a caldo per tondo Ø 8-10 mm. Euro Cinque / 68	cad	5,68
PR.P 63 .002 .085	Supporto per tetti ondulati con perno filettato M8 Euro Due / 17	cad	2,17
PR.P 63 .002 .086	Supporto angolato per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm. Euro Due / 64	cad	2,64
PR.P 63 .002 .087	Supporto angolato per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm. Euro Due / 64	cad	2,64
PR.P 63 .002 .088	Supporto tondo per tetti ondulati per tondo Ø 8-10 mm. Euro Due / 58	cad	2,58
PR.P 63 .002 .089	Supporto tondo per tetti ondulati per piatto fino a 30 mm. Euro Due / 58	cad	2,58

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 63 .002 .090	Supporto per gronde per tondo Ø 8-10 mm. Euro Tre / 72	cad	3,72
PR.P 63 .002 .091	Supporto per gronde per piatto fino a 30 mm. Euro Cinque / 47	cad	5,47
PR.P 63 .002 .092	Giunto di dilatazione in acciaio zincato a caldo Euro Sei / 30	cad	6,30
PR.P 63 .002 .100	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 7-19 mmq. (Ø 3-5 mm.) Euro Zero / 77	cad	0,77
PR.P 63 .002 .101	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 28-50 mmq. (Ø 6-8 mm.) Euro Uno / 23	cad	1,23
PR.P 63 .002 .102	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 64-95 mmq. (Ø 9-12 mm.) Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 63 .002 .103	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 113-153 mmq. (Ø 12-14 mm.) Euro Sei / 01	cad	6,01
PR.P 63 .002 .104	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 153-200 mmq. (Ø 14-16 mm.) Euro Sei / 06	cad	6,06
PR.P 63 .002 .105	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 200-240 mmq. (Ø 16-18 mm.) Euro Ventuno / 64	cad	21,64
PR.P 63 .002 .106	Morsetto a pettine in ottone pressofuso - sezione 240-275 mmq. (Ø 18-22 mm.) Euro Trentotto / 94	cad	38,94
PR.P 63 .002 .110	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 10 mmq. (Ø 4 mm.) Euro Zero / 74	cad	0,74
PR.P 63 .002 .111	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 16 mmq. (Ø 5.1 mm.) Euro Zero / 66	cad	0,66
PR.P 63 .002 .112	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 25 mmq. (Ø 6.3 mm.) Euro Zero / 75	cad	0,75
PR.P 63 .002 .113	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 35 mmq. (Ø 7.5 mm.) Euro Zero / 92	cad	0,92
PR.P 63 .002 .114	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 50 mmq. (Ø 9.5 mm.) Euro Uno / 63	cad	1,63
PR.P 63 .002 .115	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 75 mmq. (Ø 11 mm.) Euro Due / 07	cad	2,07

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 63 .002 .116	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 100 mmq. (Ø 13 mm.) Euro Uno / 89	cad	1,89
PR.P 63 .002 .117	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 120 mmq. (Ø 14 mm.) Euro Due / 37	cad	2,37
PR.P 63 .002 .118	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 170 mmq. (Ø 16 mm.) Euro Tre / 05	cad	3,05
PR.P 63 .002 .119	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 200 mmq. (Ø 17 mm.) Euro Quattro / 38	cad	4,38
PR.P 63 .002 .120	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 250 mmq. (Ø 18 mm.) Euro Cinque / 78	cad	5,78
PR.P 63 .002 .121	Capicorda a Morsetto in ottone nichelato - sezione 300 mmq. (Ø 21 mm.) Euro Nove / 66	cad	9,66
PR.P 63 .003	Piastre per collegamenti equipotenziali ed accessori		
PR.P 63 .003 .001	Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.6 fori di derivazione Ø 13 mm. Euro Quarantuno / 51	cad	41,51
PR.P 63 .003 .002	Piastra per collegamenti equipotenziali in piatto di acciaio inox aisi 304 zincata a caldo con n.12 fori di derivazione Ø 13 mm. Euro Quarantacinque / 67	cad	45,67
PR.P 63 .003 .003	Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 25 x 4 x 1000 mm. Euro Ottantadue / 30	cad	82,30
PR.P 63 .003 .004	Barra in rame con fori filettati M6 - dimensioni 30 x 5 x 1000 mm. Euro Centotredici / 48	cad	113,48
PR.P 63 .003 .005	Squadretta di ancoraggio in acciaio zincato a caldo Euro Due / 95	cad	2,95
PR.P 63 .003 .006	Colonnina distanziale in poliestere con fibra di vetro Euro Sei / 52	cad	6,52
PR.P 63 .003 .007	Piastra equipotenziale con coperchio in pvc antiurto, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per tondo Ø 8-10 mm., n.1 ingresso per piatto da 30 mm., n.7 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 16 mmq. Euro Sette / 87	cad	7,87
PR.P 63 .003 .010	Piastra equipotenziale in cassetta da incasso, morsettiera in ottone nichelato con n.1 ingresso per conduttore multifilo fino a 16 mmq., n.6 ingressi per conduttori multifilo con sezione fino a 10 mmq. Euro Cinquantaquattro / 90	cad	54,90
PR.P 63 .004	Fascette e Collari per tubi metallici		
PR.P 63 .004	Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 1.1/2"		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.001	Euro Tre / 76	cad	3,76
PR.P 63 .004 .002	Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 4" Euro Quattro / 13	cad	4,13
PR.P 63 .004 .003	Fascetta in ottone o bronzo nichelato per tubo Ø 3/8" - 6" Euro Quattro / 73	cad	4,73
PR.P 63 .004 .004	Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 2" Euro Tre / 18	cad	3,18
PR.P 63 .004 .005	Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 4" Euro Tre / 76	cad	3,76
PR.P 63 .004 .006	Fascetta in acciaio zincato per tubo Ø 6" Euro Quattro / 07	cad	4,07
PR.P 63 .004 .007	Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 2" Euro Uno / 42	cad	1,42
PR.P 63 .004 .008	Fascetta in acciaio inox per tubo Ø 3/4" - 4" Euro Due / 91	cad	2,91
PR.P 63 .004 .020	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/8" Euro Uno / 74	cad	1,74
PR.P 63 .004 .021	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1/2" Euro Uno / 87	cad	1,87
PR.P 63 .004 .022	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 3/4" Euro Due / 09	cad	2,09
PR.P 63 .004 .023	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1" Euro Due / 16	cad	2,16
PR.P 63 .004 .024	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/4" Euro Due / 47	cad	2,47
PR.P 63 .004 .025	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.1/2" Euro Due / 64	cad	2,64
PR.P 63 .004 .026	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 1.3/4" Euro Due / 92	cad	2,92
PR.P 63 .004 .027	Collare fissatubo in zama zincata per tubo Ø 2" Euro Tre / 00	cad	3,00
PR.P 63 .004 .030	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/8"		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Tre / 21	cad	3,21
PR.P 63 .004 .031	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1/2"		
	Euro Tre / 38	cad	3,38
PR.P 63 .004 .032	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 3/4"		
	Euro Tre / 61	cad	3,61
PR.P 63 .004 .033	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1"		
	Euro Tre / 81	cad	3,81
PR.P 63 .004 .034	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/4"		
	Euro Quattro / 04	cad	4,04
PR.P 63 .004 .035	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 1.1/2"		
	Euro Quattro / 69	cad	4,69
PR.P 63 .004 .037	Collare fissatubo in rame nichelato per tubo Ø 2"		
	Euro Sei / 02	cad	6,02
PR.P 63 .005	Corda di rame nudo ricotto a 7 conduttori intrecciati per collegamento di terra		
PR.P 63 .005 .001	sezione 6 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .002	sezione 10 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .003	sezione 16 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .004	sezione 25 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .005	sezione 35 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .006	sezione 50 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .007	sezione 70 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .008	sezione 95 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .009	sezione 120 mmq.		
	Euro Nove / 38	kg	9,38

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 63 .005 .010	sezione 150 mmq. Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .011	sezione 185 mmq. Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .005 .012	sezione 240 mmq. Euro Nove / 38	kg	9,38
PR.P 63 .006	Morsetti in rame elettrolitico ricotto di derivazione a compressione per corde derivate e passanti di rame nudo		
PR.P 63 .006 .001	sezione 6 mmq. - 6 mmq. Euro Zero / 15	cad	0,15
PR.P 63 .006 .002	sezione 10 mmq. - 10 mmq. Euro Zero / 29	cad	0,29
PR.P 63 .006 .003	sezione 16 mmq. - 16 mmq. Euro Zero / 78	cad	0,78
PR.P 63 .006 .004	sezione 25 mmq. - 10 mmq. Euro Zero / 85	cad	0,85
PR.P 63 .006 .005	sezione 25 mmq. - 25 mmq. Euro Zero / 85	cad	0,85
PR.P 63 .006 .006	sezione 35 mmq. - 16 mmq. Euro Uno / 58	cad	1,58
PR.P 63 .006 .007	sezione 35 mmq. - 35 mmq. Euro Uno / 45	cad	1,45
PR.P 63 .006 .008	sezione 50 mmq. - 50 mmq. Euro Due / 96	cad	2,96
PR.P 63 .006 .009	sezione 70 mmq. - 35 mmq. Euro Tre / 27	cad	3,27
PR.P 63 .006 .010	sezione 70 mmq. - 50 mmq. Euro Tre / 11	cad	3,11
PR.P 63 .006 .011	sezione 70 mmq. - 70 mmq. Euro Tre / 11	cad	3,11
PR.P 63 .006 .012	sezione 95 mmq. - 35 mmq. Euro Cinque / 18	cad	5,18
PR.P 63 .006 .013	sezione 95 mmq. - 70 mmq.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattro / 78	cad	4,78
PR.P 63 .006 .014	sezione 95 mmq. - 95 mmq. Euro Quattro / 78	cad	4,78
PR.P 63 .006 .015	sezione 120 mmq. - 95 mmq. Euro Cinque / 43	cad	5,43
PR.P 63 .006 .016	sezione 120 mmq. - 120 mmq. Euro Cinque / 43	cad	5,43
PR.P 63 .006 .017	sezione 150 mmq. - 150 mmq. Euro Sei / 16	cad	6,16
PR.P 63 .006 .018	sezione 185 mmq. - 185 mmq. Euro Sette / 94	cad	7,94
PR.P 63 .007	Morsetti componibili passanti e per conduttori di terra		
PR.P 63 .007 .001	sezione 1.5 mmq. Euro Zero / 36	cad	0,36
PR.P 63 .007 .002	sezione 2.5 mmq. Euro Zero / 36	cad	0,36
PR.P 63 .007 .003	sezione 4 mmq. Euro Zero / 40	cad	0,40
PR.P 63 .007 .004	sezione 6 mmq. Euro Zero / 56	cad	0,56
PR.P 63 .007 .005	sezione 10 mmq. Euro Zero / 66	cad	0,66
PR.P 63 .007 .006	sezione 16 mmq. Euro Uno / 02	cad	1,02
PR.P 63 .007 .007	sezione 35 mmq. Euro Uno / 98	cad	1,98
PR.P 63 .007 .008	sezione 50 mmq. Euro Cinque / 96	cad	5,96
PR.P 63 .007 .009	sezione 70 mmq. Euro Cinque / 96	cad	5,96
PR.P 63 .007 .010	sezione 95 mmq. Euro Nove / 36	cad	9,36

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 63 .007 .011	sezione 120 mmq. Euro Nove / 36	cad	9,36
PR.P 63 .007 .012	sezione 150 mmq. Euro Ventuno / 78	cad	21,78
PR.P 63 .007 .013	sezione 240 mmq. Euro Ventisette / 84	cad	27,84
PR.P 63 .008	Capicorda in rame ricotti e protetti mediante stagnatura per cavi in rame		
PR.P 63 .008 .001	capicorda ad occhiello preisolato sezione 1.5-2.5 mmq. Euro Zero / 04	cad	0,04
PR.P 63 .008 .002	capicorda ad occhiello preisolato sezione 4-6 mmq. Euro Zero / 07	cad	0,07
PR.P 63 .008 .003	puntale preisolato sezione 1.5-2.5 mmq. Euro Zero / 04	cad	0,04
PR.P 63 .008 .004	puntale preisolato sezione 4-6 mmq. Euro Zero / 06	cad	0,06
PR.P 63 .010	Morsetto in policarbonato trasparente autoestinguente ad elevata resistenza meccanica ed agli urti anche alle basse temperature, resistenza alla fiamma ed all'accensione secondo IEC 695-2-1, 850°C alla prova del filo incandescente, resistenza agli agenti chimici ed atmosferici, con viti imperdibili, conforme alle norme EN 60998-1, EN 60998-2-1		
PR.P 63 .010 .001	sezione nominale 1.5 mmq. Euro Zero / 05	cad	0,05
PR.P 63 .010 .002	sezione nominale 2.5 mmq. Euro Zero / 06	cad	0,06
PR.P 63 .010 .003	sezione nominale 4 mmq Euro Zero / 08	cad	0,08
PR.P 63 .010 .004	sezione nominale 6 mmq Euro Zero / 09	cad	0,09
PR.P 63 .010 .005	sezione nominale 10 mmq Euro Zero / 15	cad	0,15
PR.P 63 .010 .006	sezione nominale 16 mmq Euro Zero / 24	cad	0,24
PR.P 64	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI TELEFONICI E TRASMISSIONE DATI, IMPIANTI CITOFOFONICI, VIDEOCITOFOFONICI,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	TV E TVCC		
PR.P 64 .001	Connettori per cavi in rame di tipo schermato e non, conformi alle norme EN 60603-7-2, EN 60603-7-3, EN 60603-7-4, EN 60603-7-5, EN 60603-7-7, EN 60603-7-41, EN 60603-7-51, EN 60603-7-71.		
PR.P 64 .001 .001	Connettore RJ11 cat. 3 non schermato con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Uno / 99	cad	1,99
PR.P 64 .001 .002	Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Tre / 51	cad	3,51
PR.P 64 .001 .003	Connettore RJ45 cat. 5e UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Tre / 18	cad	3,18
PR.P 64 .001 .004	Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Quattro / 75	cad	4,75
PR.P 64 .001 .005	Connettore RJ45 cat. 6 UTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Quattro / 49	cad	4,49
PR.P 64 .001 .010	Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo Toolless IDC con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Sei / 05	cad	6,05
PR.P 64 .001 .011	Connettore RJ45 cat. 6 FTP tipo 110 IDC per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Sei / 01	cad	6,01
PR.P 64 .001 .012	Connettore RJ45 cat. 6A FTP tipo Toolless con portello antipolvere per placca autoportante serie civile con finitura standard Euro Otto / 97	cad	8,97
PR.P 64 .001 .013	Connettore cat. 7A di tipo schermato per placca autoportante Euro Diciassette / 90	cad	17,90
PR.P 64 .001 .030	Adattatore autoportante per Connettore cat.7 Euro Nove / 62	cad	9,62
PR.P 64 .002	Connettori per cavi in fibra ottica, conformi alle norme EN 60825-1, EN 60794-2,		
PR.P 64 .002 .001	Connettore fibra ottica ST 50/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale Euro Quattro / 06	cad	4,06
PR.P 64 .002 .002	Connettore fibra ottica ST 62,5/125 micron o ST 62,5/125 micron monomodale Euro Uno / 70	cad	1,70
PR.P 64 .002 .003	Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Simplex Euro Uno / 93	cad	1,93
PR.P 64 .002 .004	Connettore fibra ottica SC 50/125 micron o SC 62,5/125 micron Duplex Euro Sei / 15	cad	6,15

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .002 .005	Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Simplex Euro Undici / 04	cad	11,04
PR.P 64 .002 .006	Connettore fibra ottica LC 50/125 micron o LC 62,5/125 micron Duplex Euro Quattordici / 78	cad	14,78
PR.P 64 .002 .007	Connettore fibra ottica MTRJ 50/125 micron o MTRJ 62,5/125 micron Euro Diciassette / 04	cad	17,04
PR.P 64 .002 .008	Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Simplex Euro Quattro / 41	cad	4,41
PR.P 64 .002 .009	Connettore fibra ottica SC 9/125 micron Duplex Euro Dieci / 63	cad	10,63
PR.P 64 .003	Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per impianti di distribuzione tipo TR/R, TR/HR a ridotta corrosività, con guaina esterna di PVC LSZH, conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-22 II, CEI 20-37/2		
PR.P 64 .003 .001	Cavo TR/R - 1 coppia Euro Zero / 15	m	0,15
PR.P 64 .003 .002	Cavo TR/R - 1+T coppia Euro Zero / 20	m	0,20
PR.P 64 .003 .003	Cavo TR/R - 2 coppie Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .003 .004	Cavo TR/R - 2+T coppie Euro Zero / 33	m	0,33
PR.P 64 .003 .005	Cavo TR/R - 3 coppie Euro Zero / 38	m	0,38
PR.P 64 .003 .006	Cavo TR/R - 4 coppie Euro Zero / 45	m	0,45
PR.P 64 .003 .007	Cavo TR/R - 5 coppie Euro Zero / 56	m	0,56
PR.P 64 .003 .008	Cavo TR/R - 6 coppie Euro Zero / 71	m	0,71
PR.P 64 .003 .009	Cavo TR/R - 8 coppie Euro Zero / 51	m	0,51
PR.P 64 .003 .010	Cavo TR/R - 11 coppie Euro Zero / 78	m	0,78

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .003 .012	Cavo TR/R - 16 coppie Euro Uno / 66	m	1,66
PR.P 64 .003 .013	Cavo TR/R - 21 coppie Euro Uno / 43	m	1,43
PR.P 64 .003 .014	Cavo TR/R - 26 coppie Euro Uno / 95	m	1,95
PR.P 64 .003 .015	Cavo TR/R - 30+1 coppie Euro Due / 25	m	2,25
PR.P 64 .003 .018	Cavo TR/R - 50+1 coppie Euro Tre / 60	m	3,60
PR.P 64 .003 .021	Cavo TR/R - 100+1 coppie Euro Otto / 48	m	8,48
PR.P 64 .003 .023	Cavo TR/HR - 1+T coppia Euro Zero / 14	m	0,14
PR.P 64 .003 .024	Cavo TR/HR - 2 coppie Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .003 .025	Cavo TR/HR - 2+T coppie Euro Zero / 19	m	0,19
PR.P 64 .003 .026	Cavo TR/HR - 3 coppie Euro Zero / 27	m	0,27
PR.P 64 .003 .027	Cavo TR/HR - 4 coppie Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .003 .028	Cavo TR/HR - 5 coppie Euro Zero / 38	m	0,38
PR.P 64 .003 .029	Cavo TR/HR - 6 coppie Euro Zero / 44	m	0,44
PR.P 64 .003 .030	Cavo TR/HR - 8 coppie Euro Uno / 30	m	1,30
PR.P 64 .003 .031	Cavo TR/HR - 11 coppie Euro Uno / 05	m	1,05
PR.P 64 .003 .033	Cavo TR/HR - 16 coppie Euro Due / 48	m	2,48
PR.P 64 .003	Cavo TR/HR - 21 coppie		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.034	Euro Tre / 06	m	3,06
PR.P 64 .003 .036	Cavo TR/HR - 30+1 coppie Euro Cinque / 01	m	5,01
PR.P 64 .003 .038	Cavo TR/HR - 40+1 coppie Euro Sei / 33	m	6,33
PR.P 64 .003 .039	Cavo TR/HR - 50+1 coppie Euro Sette / 66	m	7,66
PR.P 64 .003 .042	Cavo TR/HR - 100+1 coppie Euro Quindici / 36	m	15,36
PR.P 64 .004	Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in Polietilene solido per impianti di distribuzione tipo TE/HE		
PR.P 64 .004 .001	10 x 2 x 0.6 G/HE Euro Due / 52	m	2,52
PR.P 64 .004 .002	20 x 2 x 0.6 G/HE Euro Tre / 62	m	3,62
PR.P 64 .004 .003	30 x 2 x 0.6 G/HE Euro Cinque / 74	m	5,74
PR.P 64 .004 .004	50 x 2 x 0.6 G/HE Euro Cinque / 55	m	5,55
PR.P 64 .004 .005	100 x 2 x 0.6 G/HE Euro Otto / 60	m	8,60
PR.P 64 .005	Cavi telefonici con conduttori in rame isolati in PVC per collegamento abbonato tipo TR conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20/22 II, CEI 20-37/2 e TE conformi alle norme CEI 20-35, CEI 20-37		
PR.P 64 .005 .001	TR 2 x 0,6 Euro Zero / 16	m	0,16
PR.P 64 .005 .002	TE 1 x 2 x 1 R/Bronzo Euro Zero / 30	m	0,30
PR.P 64 .006	Cavi per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266, EN 50267, EN 50268 ed ai requisiti di cui alla IEC 61156, EN 50288-2, IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2		
PR.P 64 .006 .001	cavo UTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Zero / 41	m	0,41
PR.P 64 .006 .002	cavo FTP cat 5e 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Zero / 65	m	0,65

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .006 .004	cavo UTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Zero / 54	m	0,54
PR.P 64 .006 .005	cavo FTP cat 6 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Zero / 83	m	0,83
PR.P 64 .006 .008	cavo FTP cat 6A 4 x 2 x 24 AWG LSZH Euro Uno / 20	m	1,20
PR.P 64 .006 .009	cavo SSTP cat 7 4 x 2 x 23 AWG LSZH Euro Zero / 91	m	0,91
PR.P 64 .007	Cordoni di connessione "Patchcord" per trasmissione dati conformi alle norme CEI 20-35, EN 50266 ed ai requisiti di cui alla IEC 11801 2a Ed. - EN 50173 2a Ed., TIA/EIA-568-B.2		
PR.P 64 .007 .001	UTP cat. 5e - 1 metro Euro Uno / 65	cad	1,65
PR.P 64 .007 .002	UTP cat. 5e - 2 metri Euro Due / 53	cad	2,53
PR.P 64 .007 .003	UTP cat. 5e - 3 metri Euro Tre / 28	cad	3,28
PR.P 64 .007 .005	FTP cat. 5e - 1 metro Euro Due / 40	cad	2,40
PR.P 64 .007 .006	FTP cat. 5e - 2 metri Euro Tre / 45	cad	3,45
PR.P 64 .007 .007	FTP cat. 5e - 3 metri Euro Quattro / 39	cad	4,39
PR.P 64 .007 .010	UTP cat. 6 - 1 metro Euro Quattro / 06	cad	4,06
PR.P 64 .007 .011	UTP cat. 6 - 2 metri Euro Cinque / 62	cad	5,62
PR.P 64 .007 .012	UTP cat. 6 - 3 metri Euro Sei / 63	cad	6,63
PR.P 64 .007 .015	FTP cat. 6 - 1 metro Euro Cinque / 08	cad	5,08
PR.P 64 .007 .016	FTP cat. 6 - 2 metri Euro Sei / 51	cad	6,51

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .007 .017	FTP cat. 6 - 3 metri Euro Sette / 95	cad	7,95
PR.P 64 .007 .020	UTP cat. 6A - 1 metro Euro Otto / 58	cad	8,58
PR.P 64 .007 .021	UTP cat. 6A - 2 metri Euro Dieci / 79	cad	10,79
PR.P 64 .007 .022	UTP cat. 6A - 3 metri Euro Tredici / 33	cad	13,33
PR.P 64 .007 .025	FTP cat. 6A - 1 metro Euro Otto / 58	cad	8,58
PR.P 64 .007 .026	FTP cat. 6A - 2 metri Euro Dieci / 79	cad	10,79
PR.P 64 .007 .027	FTP cat. 6A - 3 metri Euro Tredici / 33	cad	13,33
PR.P 64 .007 .030	FTP cat. 7 - 1 metro Euro Cinquantadue / 34	cad	52,34
PR.P 64 .007 .031	FTP cat. 7 - 2 metri Euro Cinquantatre / 77	cad	53,77
PR.P 64 .007 .032	FTP cat. 7 - 3 metri Euro Cinquantacinque / 22	cad	55,22
PR.P 64 .008	Cavi in fibra ottica con guaina esterna LSZH conformi alle norme IEC 60793-1, IEC 60794-1, IEC 60332-3, EN 50266, IEC 60332-1, EN 60332-1, IEC 60754, EN 50267-2, IEC 61034-2, EN 50268-2		
PR.P 64 .008 .001	Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 1 fibra Euro Zero / 38	m	0,38
PR.P 64 .008 .002	Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 50/125 - 2 fibre Euro Zero / 67	m	0,67
PR.P 64 .008 .003	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 4 fibre Euro Uno / 14	m	1,14
PR.P 64 .008 .004	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 6 fibre Euro Uno / 63	m	1,63
PR.P 64 .008 .005	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 8 fibre Euro Due / 02	m	2,02
PR.P 64 .008	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.006	50/125 - 12 fibre Euro Due / 86	m	2,86
PR.P 64 .008 .008	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 50/125 - 24 fibre Euro Sette / 16	m	7,16
PR.P 64 .008 .010	Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 1 fibra Euro Zero / 38	m	0,38
PR.P 64 .008 .011	Cavo multimodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 62.5/125 - 2 fibre Euro Zero / 64	m	0,64
PR.P 64 .008 .012	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 4 fibre Euro Uno / 28	m	1,28
PR.P 64 .008 .013	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 6 fibre Euro Uno / 74	m	1,74
PR.P 64 .008 .014	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 8 fibre Euro Due / 19	m	2,19
PR.P 64 .008 .015	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 12 fibre Euro Tre / 09	m	3,09
PR.P 64 .008 .017	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 62.5/125 - 24 fibre Euro Sette / 60	m	7,60
PR.P 64 .008 .020	Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 1 fibra Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .008 .021	Cavo monomodale per interconnessione di apparati o permutazione tipo tight 9/125 - 2 fibre Euro Zero / 47	m	0,47
PR.P 64 .008 .022	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 4 fibre Euro Uno / 03	m	1,03
PR.P 64 .008 .023	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 6 fibre Euro Uno / 16	m	1,16
PR.P 64 .008 .024	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 8 fibre Euro Uno / 86	m	1,86
PR.P 64 .008 .025	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 12 fibre Euro Due / 69	m	2,69
PR.P 64 .008 .027	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo tight 9/125 - 24 fibre Euro Cinque / 78	m	5,78
PR.P 64 .008 .060	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 03	m	1,03
PR.P 64 .008 .061	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre Euro Uno / 33	m	1,33
PR.P 64 .008 .080	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre Euro Zero / 78	m	0,78
PR.P 64 .008 .081	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre Euro Zero / 72	m	0,72
PR.P 64 .008 .090	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Uno / 81	m	1,81
PR.P 64 .008 .091	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Due / 79	m	2,79
PR.P 64 .008 .092	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 50/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Sei / 38	m	6,38
PR.P 64 .008 .100	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Uno / 46	m	1,46
PR.P 64 .008 .101	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Tre / 22	m	3,22
PR.P 64 .008 .102	Cavo multimodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 62.5/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Sette / 64	m	7,64
PR.P 64 .008 .110	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 4 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Uno / 52	m	1,52
PR.P 64 .008 .111	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 12 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Uno / 00	m	1,00
PR.P 64 .008 .112	Cavo monomodale per applicazioni interne ed esterne tipo loose tube 9/125 - 24 fibre con armatura metallica antiroditoro Euro Due / 72	m	2,72
PR.P 64 .009	Quadro da parete 19" con porta frontale in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo e serratura di sicurezza.		
PR.P 64 .009 .001	6 unità - Profondità 600 mm. Euro Centonovantacinque / 65	cad	195,65
PR.P 64 .009 .002	9 unità - Profondità 600 mm. Euro Duecentoquarantasei / 35	cad	246,35
PR.P 64 .009 .003	12 unità - Profondità 600 mm.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duecentosessantanove / 05	cad	269,05
PR.P 64 .009 .004	15 unità - Profondità 600 mm. Euro Duecentonovantasei / 40	cad	296,40
PR.P 64 .010	Armadio da pavimento 19" in lamiera di acciaio, con porta frontale trasparente reversibile in vetro temperato, completo di aperture superiori ed inferiori per passaggio cavi, grigliature per areazione sulla testata e sul fondo, serratura di sicurezza, pannellature laterali completamente asportabili, porta cieca posteriore con serratura, montanti anteriori e posteriori.		
PR.P 64 .010 .001	24 unità L x P 600 x 600 mm Euro Quattrocentosessantatre / 45	cad	463,45
PR.P 64 .010 .002	33 unità L x P 600 x 600 mm Euro Quattrocentonovantotto / 24	cad	498,24
PR.P 64 .010 .003	42 unità L x P 600 x 600 mm Euro Cinquecentosei / 69	cad	506,69
PR.P 64 .010 .004	47 unità L x P 600 x 600 mm Euro Cinquecentocinquantanove / 47	cad	559,47
PR.P 64 .010 .010	24 unità L x P 800 x 800 mm Euro Seicentosette / 75	cad	607,75
PR.P 64 .010 .011	33 unità L x P 800 x 800 mm Euro Cinquecentoottanta / 59	cad	580,59
PR.P 64 .010 .012	42 unità L x P 800 x 800 mm Euro Seicentotrentatre / 36	cad	633,36
PR.P 64 .010 .013	47 unità L x P 800 x 800 mm Euro Seicentosessantanove / 26	cad	669,26
PR.P 64 .010 .020	24 unità L x P 600 x 1000 mm Euro Seicentosette / 75	cad	607,75
PR.P 64 .010 .021	33 unità L x P 600 x 1000 mm Euro Seicentosessantasei / 25	cad	666,25
PR.P 64 .010 .022	42 unità L x P 600 x 1000 mm Euro Settecentosettantaquattro / 80	cad	774,80
PR.P 64 .010 .030	24 unità L x P 800 x 1000 mm Euro Ottocentonove / 39	cad	809,39
PR.P 64 .010 .031	33 unità L x P 800 x 1000 mm Euro Millecinquantaquattro / 40	cad	1.054,40

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .010 .032	42 unità L x P 800 x 1000 mm Euro Novecentodiciannove / 75	cad	919,75
PR.P 64 .011	Accessori per Quadri e Armadio Rack 19"		
PR.P 64 .011 .001	Gruppo di ventilazione precablato per Quadro da parete Euro Sessantasette / 77	cad	67,77
PR.P 64 .011 .002	Gruppo di ventilazione precablato con 2 ventole Euro Centododici / 45	cad	112,45
PR.P 64 .011 .003	Gruppo di ventilazione precablato con 4 ventole Euro Centocinquantuno / 68	cad	151,68
PR.P 64 .011 .010	Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 600 mm. Euro Ventisei / 85	cad	26,85
PR.P 64 .011 .011	Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 800 mm. Euro Quarantuno / 08	cad	41,08
PR.P 64 .011 .012	Mensola di supporto fissa per armadi con profondità 1000 mm. Euro Cinquantasei / 10	cad	56,10
PR.P 64 .011 .020	Blocco di alimentazione composto da 6 prese standard tedesco e interruttore magnetotermico di protezione. Euro Sessantasette / 33	cad	67,33
PR.P 64 .011 .030	Patch panel 48 porte completo di 48 connettori RJ45 cat. 3 per telefonia Euro Sessanta / 02	cad	60,02
PR.P 64 .011 .031	Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 5e Euro Settantanove / 95	cad	79,95
PR.P 64 .011 .033	Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 UTP cat. 6 Euro Centoquaranta / 20	cad	140,20
PR.P 64 .011 .034	Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6 Euro Centoquaranta / 20	cad	140,20
PR.P 64 .011 .036	Patch panel 24 porte completo di 24 connettori RJ45 FTP cat. 6A Euro Duecentotrenta / 010	cad	230,10
PR.P 64 .011 .037	Patch panel per l'attestazione fino a 24 connettori cat. 7 Euro Quarantacinque / 92	cad	45,92
PR.P 64 .011 .040	Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore ST completo di 24 bussole Euro Ottantasette / 28	cad	87,28
PR.P 64 .011 .041	Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore SC completo di 24 bussole		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottantasette / 28	cad	87,28
PR.P 64 .011 .042	Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore LC completo di 24 bussole Euro Ottantasette / 28	cad	87,28
PR.P 64 .011 .043	Patch panel per l'attestazione fino a 24 fibre ottiche su connettore MT-RJ Euro Centootto / 14	cad	108,14
PR.P 64 .011 .044	Guida patch orizzontale Euro Undici / 44	cad	11,44
PR.P 64 .012	Bretelle connessione per fibra ottica		
PR.P 64 .012 .001	Bretella multimodale 62.5/125 ST/ST - 3 mt Euro Tredici / 60	cad	13,60
PR.P 64 .012 .002	Bretella multimodale 62.5/125 SC/SC - 3 mt Euro Venti / 32	cad	20,32
PR.P 64 .012 .003	Bretella multimodale 62.5/125 ST/SC - 3 mt Euro Sedici / 96	cad	16,96
PR.P 64 .012 .004	Bretella multimodale 50/125 ST/ST - 3 mt Euro Tredici / 04	cad	13,04
PR.P 64 .012 .005	Bretella multimodale 50/125 SC/SC - 3 mt Euro Diciassette / 88	cad	17,88
PR.P 64 .012 .006	Bretella multimodale 50/125 ST/SC - 3 mt Euro Sedici / 44	cad	16,44
PR.P 64 .012 .007	Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt Euro Ventiquattro / 52	cad	24,52
PR.P 64 .012 .008	Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/ST - 3 mt Euro Ventisei / 86	cad	26,86
PR.P 64 .012 .009	Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/SC - 3 mt Euro Ventisette / 96	cad	27,96
PR.P 64 .012 .010	Bretella multimodale 62.5/125 MT-RJ/LC - 3 mt Euro Quarantasette / 52	cad	47,52
PR.P 64 .012 .011	Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/MT-RJ - 3 mt Euro Ventitre / 86	cad	23,86
PR.P 64 .012 .012	Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/ST - 3 mt Euro Venticinque / 77	cad	25,77

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 64 .012 .013	Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/SC - 3 mt Euro Ventisette / 96	cad	27,96
PR.P 64 .012 .014	Bretella multimodale 50/125 MT-RJ/LC - 3 mt Euro Quarantatre / 54	cad	43,54
PR.P 64 .012 .018	Bretella monomodale 9/125 MT-RJ/LC - 3 mt Euro Quarantasette / 44	cad	47,44
PR.P 64 .012 .019	Bretella multimodale 62.5/125 LC/LC - 3 mt Euro Quarantasette / 52	cad	47,52
PR.P 64 .012 .020	Bretella multimodale 62.5/125 LC/SC - 3 mt Euro Trentanove / 45	cad	39,45
PR.P 64 .012 .022	Bretella multimodale 62.5/125 LC/MT-RJ - 3 mt Euro Quarantaquattro / 18	cad	44,18
PR.P 64 .012 .023	Bretella multimodale 50/125 LC/LC - 3 mt Euro Ventotto / 80	cad	28,80
PR.P 64 .012 .024	Bretella multimodale 50/125 LC/SC - 3 mt Euro Venticinque / 29	cad	25,29
PR.P 64 .012 .025	Bretella multimodale 50/125 LC/ST - 3 mt Euro Venticinque / 29	cad	25,29
PR.P 64 .012 .026	Bretella multimodale 50/125 LC/MT-RJ - 3 mt Euro Quarantatre / 54	cad	43,54
PR.P 64 .012 .027	Bretella monomodale 9/125 LC/LC - 3 mt Euro Quarantaquattro / 35	cad	44,35
PR.P 64 .012 .028	Bretella monomodale 9/125 LC/SC - 3 mt Euro Quarantatre / 25	cad	43,25
PR.P 64 .012 .030	Bretella monomodale 9/125 LC/MT-RJ - 3 mt Euro Quarantasette / 44	cad	47,44
PR.P 64 .020	Impianti TV		
PR.P 64 .020 .001	presa coassiale diretta per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard Euro Tre / 90	cad	3,90
PR.P 64 .020 .002	presa coassiale passante per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura standard Euro Undici / 30	cad	11,30
PR.P 64 .020 .003	presa coassiale passante con adattatore di impedenza 75 O per impianti di antenna e via satellite per serie civile con finitura		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	standard Euro Undici / 30	cad	11,30
PR.P 64 .020 .004	presa coassiale derivata demiscelata per impianti di antenna TV VHF/VHF per serie civile con finitura standard Euro Sei / 72	cad	6,72
PR.P 64 .020 .005	connettore coassiale TV tipo F con aggancio a vite per serie civile con finitura standard Euro Quattro / 32	cad	4,32
PR.P 64 .020 .010	resistenza terminale per chiusura linee di impedenza 75 O Euro Uno / 76	cad	1,76
PR.P 64 .020 .030	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .020 .031	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco LSZH Euro Zero / 28	m	0,28
PR.P 64 .020 .032	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco Euro Zero / 37	m	0,37
PR.P 64 .020 .033	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco Euro Zero / 43	m	0,43
PR.P 64 .020 .034	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.63 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco LSZH Euro Uno / 22	m	1,22
PR.P 64 .020 .035	cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in pvc bianco Euro Uno / 09	m	1,09
PR.P 64 .020 .040	cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in PE nero Euro Zero / 44	m	0,44
PR.P 64 .020 .041	cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.13 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in PE nero Euro Zero / 45	m	0,45
PR.P 64 .020 .042	cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 1.7 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in PE nero Euro Uno / 11	m	1,11
PR.P 64 .020 .043	cavo coassiale schermato per uso esterno con conduttore in rame Ø 3.4 mm. Impedenza 75 ± 3O e guaina esterna in PE nero Euro Sette / 28	m	7,28
PR.P 64 .020 .050	Partitore a 2 vie Euro Sette / 68	cad	7,68
PR.P 64 .020 .051	Partitore a 3 vie Euro Otto / 88	cad	8,88
PR.P 64 .020 .052	Partitore a 4 vie		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Undici / 76	cad	11,76
PR.P 64 .020 .053	Partitore a 5 vie		
	Euro Dodici / 42	cad	12,42
PR.P 64 .020 .060	Derivatore a 1 via		
	Euro Sei / 60	cad	6,60
PR.P 64 .020 .061	Derivatore a 2 vie		
	Euro Otto / 82	cad	8,82
PR.P 64 .020 .062	Derivatore a 4 vie		
	Euro Undici / 76	cad	11,76
PR.P 64 .029	Impianti citofonici e videocitofonici - Contenitori da parete e da incasso		
PR.P 64 .029 .001	Scatola da incasso - 1 modulo		
	Euro Dodici / 06	cad	12,06
PR.P 64 .029 .002	Scatola da incasso - 2 moduli		
	Euro Quattordici / 46	cad	14,46
PR.P 64 .029 .003	Scatola da incasso - 3 moduli		
	Euro Quindici / 67	cad	15,67
PR.P 64 .029 .004	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 1 modulo		
	Euro Quarantotto / 22	cad	48,22
PR.P 64 .029 .005	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 2 moduli		
	Euro Sessantadue / 69	cad	62,69
PR.P 64 .029 .006	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 3 moduli		
	Euro Settantuno / 36	cad	71,36
PR.P 64 .029 .007	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 4 moduli		
	Euro Centouno / 46	cad	101,46
PR.P 64 .029 .008	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 6 moduli		
	Euro Centoventidue / 75	cad	122,75
PR.P 64 .029 .009	Contenitore da parete con tetto antipioggia - 9 moduli		
	Euro Centosessantasette / 48	cad	167,48
PR.P 64 .030	Impianti citofonici e videocitofonici - Posti esterni		
PR.P 64 .030 .010	Modulo fonico per chiamata a pulsanti		
	Euro Settantacinque / 35	cad	75,35
PR.P 64 .030	Modulo per chiamata a pulsanti ad 1 tasto		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.011	Euro Diciassette / 17	cad	17,17
PR.P 64 .030 .012	Modulo per chiamata a pulsanti a 2 tasti Euro Ventidue / 91	cad	22,91
PR.P 64 .030 .013	Modulo per chiamata a pulsanti a 3 tasti Euro Quindici / 07	cad	15,07
PR.P 64 .030 .014	Modulo per chiamata a pulsanti a 4 tasti Euro Quindici / 07	cad	15,07
PR.P 64 .030 .015	Modulo per chiamata a pulsanti a 6 tasti Euro Ventisei / 38	cad	26,38
PR.P 64 .030 .016	Modulo per chiamata a pulsanti a 8 tasti Euro Ventisei / 38	cad	26,38
PR.P 64 .030 .020	Modulo fonico con telecamera audio/video Euro Trecentosedici / 45	cad	316,45
PR.P 64 .030 .021	Modulo fonico con telecamera audio/video ad 1 tasto Euro Trecentotrentasette / 23	cad	337,23
PR.P 64 .030 .022	Modulo fonico con telecamera audio/video a 2 tasti Euro Trecentotrentasette / 93	cad	337,93
PR.P 64 .030 .023	Modulo telecamera Euro Trecentoquarantasei / 60	cad	346,60
PR.P 64 .030 .030	Copri-modulo cieco Euro Otto / 28	cad	8,28
PR.P 64 .030 .040	Modulo fonico con display grafico per chiamata digitale Euro Centonovantacinque / 90	cad	195,90
PR.P 64 .030 .041	Modulo aggiuntivo numerico per chiamata digitale Euro Duecentocinque / 75	cad	205,75
PR.P 64 .030 .042	Modulo aggiuntivo alfanumerico per chiamata digitale Euro Settantasei / 85	cad	76,85
PR.P 64 .030 .050	pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 4 chiamate Euro Quattrocentoventuno / 91	cad	421,91
PR.P 64 .030 .051	pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 8 chiamate Euro Quattrocentoquarantanove / 80	cad	449,80
PR.P 64 .030 .052	pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 12 chiamate Euro Cinquecentoquarantasette / 43	cad	547,43
PR.P 64 .030 .053	pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 20 chiamate Euro Cinquecentoottantacinque / 79	cad	585,79
PR.P 64 .030 .054	pulsantiera video antivandalica monoblocco comprensiva di scatola da incasso,telaio, modulo elettronico audio video a colori, modulo/i pulsanti già cablati. Predisposizione per il montaggio di lettore transponder o interruttore a chiave. Tasti di chiamata retroilluminati. Fino a 32 chiamate Euro Settecentosettantaquattro / 08	cad	774,08
PR.P 64 .030 .060	scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 4 chiamate Euro Sessantuno / 02	cad	61,02
PR.P 64 .030 .061	scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 8 chiamate Euro Sessantanove / 74	cad	69,74
PR.P 64 .030 .062	scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 12 chiamate Euro Settantotto / 45	cad	78,45
PR.P 64 .030 .063	scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 20 chiamate Euro Ottantasette / 18	cad	87,18
PR.P 64 .030 .064	scatola da parete per pulsantiera video antivandalica monoblocco fino a 32 chiamate Euro Centoquattro / 60	cad	104,60
PR.P 64 .030 .070	Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata Euro Centoquarantasei / 94	cad	146,94
PR.P 64 .030 .071	Pulsantiera audio per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata Euro Centosessantadue / 05	cad	162,05
PR.P 64 .030 .072	Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata Euro Duecentoquarantuno / 33	cad	241,33
PR.P 64 .030 .073	Pulsantiera video con telecamera b/n per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata Euro Duecentoquarantatre / 33	cad	243,33
PR.P 64 .030 .074	Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - ad 1 tasto di chiamata		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Trecentocinquantotto / 97	cad	358,97
PR.P 64 .030 .075	Pulsantiera video con telecamera a colori per installazione da parete con illuminazione della targa portanome a led - a 2 tasti di chiamata		
	Euro Trecentocinquantanove / 68	cad	359,68
PR.P 64 .031	Impianti citofonici e videocitofonici - Posti interni		
PR.P 64 .031 .001	Citofono da parete per impianti audio		
	Euro Ventiquattro / 54	cad	24,54
PR.P 64 .031 .002	Citofono da parete per impianti audio completo di tasto per funzioni ausiliarie		
	Euro Quaranta / 37	cad	40,37
PR.P 64 .031 .003	Videocitofono da parete con monitor b/n		
	Euro Centoventiquattro / 85	cad	124,85
PR.P 64 .031 .004	Videocitofono da parete con monitor a colori		
	Euro Centonovantasei / 64	cad	196,64
PR.P 64 .031 .010	Citofono vivavoce da parete per impianti audio		
	Euro Cinquantasette / 05	cad	57,05
PR.P 64 .031 .011	Videocitofono vivavoce da parete		
	Euro Centoventidue / 94	cad	122,94
PR.P 64 .032	Impianti citofonici e videocitofonici - Dispositivi ed accessori		
PR.P 64 .032 .001	Alimentatore per impianti audio e video 230Vac/27Vdc protetto elettronicamente contro il sovraccarico ed il cortocircuito		
	Euro Sessantasei / 32	cad	66,32
PR.P 64 .032 .002	Derivatore di piano a 4 uscite		
	Euro Trentuno / 96	cad	31,96
PR.P 64 .032 .003	Interfaccia di chiamata al piano		
	Euro Venticinque / 43	cad	25,43
PR.P 64 .032 .004	Amplificatore Video		
	Euro Sessantaquattro / 99	cad	64,99
PR.P 64 .032 .005	Terminatore di linea		
	Euro Sette / 18	cad	7,18
PR.P 64 .032 .006	Interfaccia di impianto		
	Euro Centocinquanta / 38	cad	150,38
PR.P 64 .032 .020	cavo per applicazioni videocitofoniche a 2 conduttori twistati, interrabile in tubazioni, conforme alla normativa (CEI 20-13 e CEI 20-14).		
	Euro Zero / 55	ml	0,55

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 65	PRODOTTI PER IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI - APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ALLARME INCENDI, DIFFUSIONE SONORA, ANTINTRUSIONE		
PR.P 65 .001	Sistemi Antincendio Convenzionali		
PR.P 65 .001 .001	Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 2 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4. Euro Centosessantasette / 00	cad	167,00
PR.P 65 .001 .002	Centrale di rivelazione incendio a microprocessore a 4 zone indipendenti, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4. Euro Centonovantotto / 80	cad	198,80
PR.P 65 .001 .004	Centrale di rivelazione incendio fino a 12 zone espandibile almeno a 20 zone, con uscita a relè supervisionata gestione sirena di allarme generale ed uscita a relè per guasto generale, completa di tastiera di programmazione e segnalazioni di zona. Certificata secondo EN54 parte 2 e parte 4. Euro Seicentotrentatre / 00	cad	633,00
PR.P 65 .001 .010	Modulo di uscita a 2 relè per centrali convenzionali a microprocessore Euro Quarantasei / 59	cad	46,59
PR.P 65 .001 .011	Modulo di uscita a 4 relè per centrali convenzionali a microprocessore Euro Trentanove / 15	cad	39,15
PR.P 65 .001 .012	Modulo di uscita a 8 relè per centrali convenzionali a microprocessore Euro Ottantacinque / 05	cad	85,05
PR.P 65 .001 .013	Modulo di espansione 4 ingressi/4 uscite relè per centrali convenzionali Euro Settantasei / 72	cad	76,72
PR.P 65 .001 .014	Modulo di espansione 8 ingressi/8 uscite relè per centrali convenzionali Euro Settanta / 00	cad	70,00
PR.P 65 .001 .015	Scheda di espansione 12 zone per centrali convenzionali Euro Centoquaranta / 00	cad	140,00
PR.P 65 .001 .020	Rivelatore ottico di fumo a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 7. Euro Diciannove / 80	cad	19,80
PR.P 65 .001 .021	Rivelatore termico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5. Euro Quindici / 75	cad	15,75
PR.P 65 .001 .022	Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5. Euro Quindici / 75	cad	15,75
PR.P 65 .001	Rivelatore combinato a doppia tecnologia (ottico-termico o		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.023	termovelocimetrico) a basso profilo con led di segnalazione, certificato EN54 parte 5 e parte 7. Euro Ventidue / 40	cad	22,40
PR.P 65 .001 .024	Camera di analisi per la rivelazione in condotta Euro Centocinque / 15	cad	105,15
PR.P 65 .001 .026	Rivelatore lineare di fumo, composto da un'unità ottica trasmittente e da due unità riflettenti da porsi sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 5 e 70 metri, sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54. Euro Quattrocentoquarantanove / 23	cad	449,23
PR.P 65 .001 .027	Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore indipendenti. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 100 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, e della sensibilità, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto ed uscita per collegamento a modulo analogico. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44. Euro Cinquecentotrentatre / 50	cad	533,50
PR.P 65 .001 .028	Rivelatore lineare di fumo, composto da trasmettitore e ricevitore. Raggio di protezione compreso tra i 5 ed i 200 metri, regolazione dell'intensità del fascio in funzione della distanza, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP44. Euro Cinquecentoottantatre / 50	cad	583,50
PR.P 65 .001 .040	Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Dodici / 70	cad	12,70
PR.P 65 .001 .041	Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Dodici / 70	cad	12,70
PR.P 65 .001 .042	Pulsante di allarme a rottura vetro, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Centocinque / 00	cad	105,00
PR.P 65 .001 .043	Pulsante di allarme a riarmo, colore rosso, avente grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Centodieci / 85	cad	102,85
PR.P 65 .002	Sistemi Antincendio di tipo analogico indirizzato		
PR.P 65 .002 .001	Centrale a microprocessore ad 1 linea loop con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4 Euro Ottocentotrentadue / 50	cad	832,50
PR.P 65 .002 .002	Centrale a microprocessore a 2 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4 Euro Milletrecentoventisei / 60	cad	1.326,60
PR.P 65 .002 .003	Centrale a microprocessore a 4 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	4 Euro Duemilatrecentotrenta / 010	cad	2.330,10
PR.P 65 .002 .004	Centrale a microprocessore a 8 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4 Euro Quattromilacentonovantasei / 25	cad	4.196,25
PR.P 65 .002 .005	Centrale a microprocessore a 12 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4 Euro Cinquemilaseicentosettanta / 45	cad	5.670,45
PR.P 65 .002 .006	Centrale a microprocessore a 16 linee loop, espandibile, con display, registro storico eventi, uscite a relè sirena-allarme-guasto, possibilità esclusione singola zona, certificata EN54 parte 2 e parte 4 Euro Settemilacentoquarantaquattro / 65	cad	7.144,65
PR.P 65 .002 .010	Scheda ampliamento 4 loop Euro Millequattrocentodiciassette / 00	cad	1.417,00
PR.P 65 .002 .011	Scheda interfaccia uscita seriale RS232/485 Euro Seicento / 00	cad	600,00
PR.P 65 .002 .012	Scheda interfaccia rete Ethernet per connessione a sistema di supervisione Euro Duecentoottantaquattro / 85	cad	284,85
PR.P 65 .002 .013	Interfaccia multi-indirizzo con uscita seriale per stampante ed uscite seriali MODBUS adatte al collegamento di sistemi di supervisione. Euro Seicentocinquanta / 00	cad	650,00
PR.P 65 .002 .020	Pannello remoto di ripetizione per centrali indirizzate, con display lcd grafico. Euro Cinquecentocinque / 50	cad	505,50
PR.P 65 .002 .030	Rivelatore ottico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 7. Euro Quarantadue / 08	cad	42,08
PR.P 65 .002 .031	Rivelatore combinato ottico analogico e termovelocimetrico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5 e 7. Euro Cinquantuno / 75	cad	51,75
PR.P 65 .002 .032	Rivelatore termovelocimetrico analogico indirizzato, certificato secondo EN54 parte 5. Euro Trentanove / 38	cad	39,38
PR.P 65 .002 .033	Rivelatore a tripla tecnica di rivelazione (ottico di fumo, di calore e di fiamma IR), certificato secondo EN54 parte 5 e 7. Euro Ottantotto / 20	cad	88,20
PR.P 65 .002 .034	Camera di analisi per la rivelazione in condotte Euro Centotre / 05	cad	103,05
PR.P 65 .002 .035	Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da un riflettore da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 40 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54. Euro Quattrocentosessantatré / 50	cad	463,50
PR.P 65 .002 .036	Rivelatore lineare di fumo indirizzabile, composto da un'unità ottica trasmittente e da due riflettori da porre sul lato opposto. Raggio di protezione compreso tra 0 e 75 metri. Sensibilità regolabile, controllo automatico del guadagno per compensazione perdita del segnale, contatto di allarme e di guasto. Certificato secondo EN 54 parte 14. Grado di protezione IP54. Euro Cinquecentoventisette / 00	cad	527,00
PR.P 65 .002 .040	Base standard per rivelatore analogico indirizzato. Euro Tre / 29	cad	3,29
PR.P 65 .002 .041	Base relè per rivelatore analogico indirizzato. Euro Venti / 70	cad	20,70
PR.P 65 .002 .050	Tubo campionamento fino a 0,6 metri circa Euro Undici / 70	cad	11,70
PR.P 65 .002 .051	Tubo campionamento fino a 1,2 metri circa Euro Trentasei / 45	cad	36,45
PR.P 65 .002 .060	Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP2x, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Trentaquattro / 20	cad	34,20
PR.P 65 .002 .061	Pulsante manuale a rottura vetro di tipo indirizzabile, colore rosso, con led di segnalazione e isolatore di protezione linea, grado di protezione IP67, certificato secondo EN54 parte 11. Euro Centoventotto / 25	cad	128,25
PR.P 65 .002 .070	Modulo d'uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18. Euro Cinquantanove / 85	cad	59,85
PR.P 65 .002 .071	Modulo d'ingresso per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18. Euro Centodieci / 00	cad	110,00
PR.P 65 .002 .072	Modulo a 2 ingressi per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18. Euro Quarantasette / 25	cad	47,25
PR.P 65 .002 .073	Modulo a 2 ingressi e 1 uscita per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato, isolatore di corto circuito. Certificato secondo EN54 parti 17 e 18. Euro Ottantacinque / 05	cad	85,05
PR.P 65 .002 .074	Modulo d'isolamento per sistemi analogici indirizzati. Certificato secondo EN54 parte 17. Euro Quarantasei / 50	cad	46,50
PR.P 65 .002 .075	Modulo d'uscita a 2 contatti NO+NC per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato. Euro Ottanta / 10	cad	80,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 65 .002 .076	Modulo d'uscita con relè a doppio contatto per sistemi analogici indirizzati, dotato di led di stato e isolatore di corto circuito. Euro Ottantanove / 00	cad	89,00
PR.P 65 .002 .077	Modulo a 10 uscite relè per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale e led di stato. Euro Duecentosedici / 90	cad	216,90
PR.P 65 .002 .078	Modulo a 5 ingressi e 5 uscite per sistemi analogici indirizzati, con contatti in scambio liberi da potenziale. Euro Duecentosettantacinque / 00	cad	275,00
PR.P 65 .002 .080	Sirena elettronica indirizzata, dotata di isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17 Euro Sessantaquattro / 80	cad	64,80
PR.P 65 .002 .081	Sirena elettronica indirizzata, dotata di lampeggiante e isolatore di corto circuito, certificata secondo EN54 parti 3 e 17 Euro Novantasette / 00	cad	97,00
PR.P 65 .003	Sistemi Antincendio di tipo digitale indirizzato		
PR.P 65 .003 .001	Centrale a microprocessore ad 1 linea loop, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4. Euro Millecentoventidue / 53	cad	1.122,53
PR.P 65 .003 .002	Centrale a microprocessore a 2 linee loop espandibile a 4, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4. Euro Millecinquecentoquattro / 04	cad	1.504,04
PR.P 65 .003 .003	Centrale a microprocessore a 4 linee loop espandibile a 8, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4. Euro Duemilaquattrocentoventuno / 14	cad	2.421,14
PR.P 65 .003 .004	Centrale a microprocessore a 8 linee loop espandibile a 16, con display, registro storico eventi, uscite relè sirena-allarme-guasto.mancanza rete, possibilità esclusione singola zona, certificata secondo EN54 parte 2 e 4. Euro Tremilaseicentosessantotto / 39	cad	3.668,39
PR.P 65 .003 .010	Modulo di espansione ad 1 loop Euro Centoottantatre / 42	cad	183,42
PR.P 65 .003 .020	Pannello remoto ripetitore per il controllo attivo e costante di ogni evento, con display alfanumerico e led di stato. Euro Settecentosessantotto / 61	cad	768,61
PR.P 65 .003 .030	Modulo 1 ingresso e 1 uscita programmabile, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18, Euro Sessantuno / 63	cad	61,63
PR.P 65 .003 .031	Modulo 4 ingressi e 4 uscite programmabili, certificato secondo EN54 parte 17 e parte 18, Euro Centoottantatre / 42	cad	183,42
PR.P 65 .003	Interfaccia RS232/485.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.035	Euro Centoquarantadue / 63	cad	142,63
PR.P 65 .003 .036	Interfaccia LAN/TCP/IP Euro Centoquarantanove / 42	cad	149,42
PR.P 65 .003 .037	Interfaccia stampante Euro Centoquarantanove / 48	cad	149,48
PR.P 65 .003 .038	Interfaccia modem per GSM Euro Settecentonove / 32	cad	709,32
PR.P 65 .003 .039	Interfaccia modem per PSTN Euro Duecentoundici / 30	cad	211,30
PR.P 65 .003 .040	Pulsante a riarmo manuale, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17. Euro Trentacinque / 80	cad	35,80
PR.P 65 .003 .041	Pulsante a rottura vetro, completo di circuito di autoapprendimento e isolatore di cortocircuito, certificato secondo EN54 parte 11 e parte 17. Euro Trentacinque / 80	cad	35,80
PR.P 65 .003 .050	Rivelatore di fumo foto-ottico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 7 e 17. Euro Quarantasette / 95	cad	47,95
PR.P 65 .003 .051	Rivelatore termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17. Euro Cinquantatre / 56	cad	53,56
PR.P 65 .003 .052	Rivelatore termovelocimetrico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5 e 17. Euro Cinquantuno / 50	cad	51,50
PR.P 65 .003 .053	Rivelatore combinato a doppia tecnologia ottico-termico a basso profilo, completo di circuito di autoapprendimento, isolatore di cortocircuito e led di stato. Certificato secondo EN54 parte 5, 7, 17. Euro Sessantasei / 03	cad	66,03
PR.P 65 .004	Dispositivi comuni per impianti rivelazione incendi		
PR.P 65 .004 .001	Targa ottico acustica monofacciale IP4x Euro Quarantanove / 87	cad	49,87
PR.P 65 .004 .002	Targa ottico acustica bifacciale IP4x Euro Centodieci / 14	cad	110,14
PR.P 65 .004 .003	Staffa per targa ottico acustica bifacciale Euro Ventitre / 02	cad	23,02
PR.P 65 .004	Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 230V		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.004	Euro Centoventuno / 23	cad	121,23
PR.P 65 .004 .005	Targa ottico acustica monofacciale autoalimentata a 24V Euro Cento / 00	cad	100,00
PR.P 65 .004 .006	Targa ottico acustica monofacciale con sintesi vocale Euro Centoundici / 00	cad	111,00
PR.P 65 .004 .007	Targa ottico acustica monofacciale IP54 Euro Centoventisei / 81	cad	126,81
PR.P 65 .004 .010	Ripetitore ottico di allarme con segnalazione luminosa a led Euro Otto / 51	cad	8,51
PR.P 65 .004 .020	Campana per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP4x Euro Ventidue / 00	cad	22,00
PR.P 65 .004 .021	Sirena elettronica per sistemi allarme antincendio, grado di protezione IP54 Euro Venticinque / 00	cad	25,00
PR.P 65 .004 .022	Sirena interna supplementare Euro Ventuno / 14	cad	21,14
PR.P 65 .004 .023	Sirena autoalimentata da esterno, certificata EN54 parte 3 Euro Centotredici / 78	cad	113,78
PR.P 65 .004 .030	Elettromagnete con pulsante di sblocco. Alimentazione 24 Vdc Euro Trentatre / 60	cad	33,60
PR.P 65 .004 .040	Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 2,5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4 Euro Trecento / 39	cad	300,39
PR.P 65 .004 .041	Alimentatore con tensione di uscita a 27.6 V in versione switching e corrente 5A, led segnalazione stato, certificato secondo EN 54-4 Euro Duecentoventicinque / 40	cad	225,40
PR.P 65 .004 .050	Batteria ermetica ricaricabile 12 V 7,2 Ah Euro Otto / 55	cad	8,55
PR.P 65 .004 .051	Batteria ermetica ricaricabile 12 V 2,2 Ah Euro Sei / 30	cad	6,30
PR.P 65 .004 .052	Batteria ermetica ricaricabile 12 V 18 Ah Euro Quindici / 75	cad	15,75
PR.P 65 .004 .053	Batteria ermetica ricaricabile 12 V 26 Ah Euro Ventuno / 60	cad	21,60
PR.P 65 .004 .054	Batteria ermetica ricaricabile 12 V 12 Ah		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Quattordici / 25	cad	14,25
PR.P 65 .004 .060	Base universale standard per sistemi convenzionali e digitali		
	Euro Tre / 29	cad	3,29
PR.P 65 .004 .061	Base universale standard con ripetizione di allarme per sistemi convenzionali e digitali		
	Euro Otto / 73	cad	8,73
PR.P 65 .004 .062	Base universale standard con uscita a relè per sistemi convenzionali e digitali		
	Euro Nove / 98	cad	9,98
PR.P 65 .004 .070	Rivelatore lineare a raggi infrarossi con portata fino a 200 mt. costituito da unità trasmittente, unità ricevente e modulo di interfaccia /controllore, avente grado di protezione minimo IP44, certificato secondo EN54 parte 12.		
	Euro Cinquecentottantadue / 50	cad	582,50
PR.P 65 .005	Cavo BUS per applicazioni in sistemi fissi automatici di rivelazione e di segnalazione allarme incendio resistenti al fuoco, non propaganti la fiamma, senza alogeni, con tensione nominale 100/100 V, con conduttori flessibili classe 5 isolati in protezione minerale vetro mica e XLPE a bassa capacità di colore nero e rosso e guaina in LSZH di colorazione rosso. Rispondente alle norme CEI 20-37, CEI 20-22/III, CEI EN 50200 PH30, CEI 20-105 V1, CEI EN 60228, CEI EN 50363-0, CEI 20-34, CEI 20-50, CEI EN 50395, CEI EN 50396, CEI EN 62230, CEI EN 50267-2-1, CEI EN 50267-2-2, CEI EN 61034-2.		
PR.P 65 .005 .001	Cavo schermato 2 x 0.50 mmq.		
	Euro Zero / 69	m	0,69
PR.P 65 .005 .002	Cavo schermato 2 x 0.75 mmq.		
	Euro Zero / 78	m	0,78
PR.P 65 .005 .003	Cavo schermato 2 x 1.00 mmq.		
	Euro Zero / 95	m	0,95
PR.P 65 .005 .004	Cavo schermato 2 x 1.50 mmq.		
	Euro Uno / 11	m	1,11
PR.P 65 .005 .005	Cavo schermato 2 x 2.50 mmq.		
	Euro Uno / 52	m	1,52
PR.P 65 .005 .006	Cavo schermato 4 x 0.50 mmq.		
	Euro Uno / 11	m	1,11
PR.P 65 .005 .007	Cavo schermato 4 x 0.75 mmq.		
	Euro Uno / 31	m	1,31
PR.P 65 .005 .008	Cavo schermato 4 x 1.00 mmq.		
	Euro Uno / 56	m	1,56
PR.P 65 .005 .009	Cavo schermato 4 x 1.50 mmq.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Uno / 87	m	1,87
PR.P 65 .005 .010	Cavo schermato 4 x 2.50 mmq. Euro Due / 66	m	2,66
PR.P 65 .005 .020	Cavo non schermato 2 x 0.50 mmq. Euro Zero / 68	m	0,68
PR.P 65 .005 .021	Cavo non schermato 2 x 0.75 mmq. Euro Zero / 75	m	0,75
PR.P 65 .005 .022	Cavo non schermato 2 x 1.00 mmq. Euro Zero / 90	m	0,90
PR.P 65 .005 .023	Cavo non schermato 2 x 1.50 mmq. Euro Uno / 06	m	1,06
PR.P 65 .005 .024	Cavo non schermato 2 x 2.50 mmq. Euro Uno / 47	m	1,47
PR.P 65 .005 .025	Cavo non schermato 4 x 0.50 mmq. Euro Uno / 07	m	1,07
PR.P 65 .005 .026	Cavo non schermato 4 x 0.75 mmq. Euro Uno / 26	m	1,26
PR.P 65 .005 .027	Cavo non schermato 4 x 1.00 mmq. Euro Uno / 51	m	1,51
PR.P 65 .005 .028	Cavo non schermato 4 x 1.50 mmq. Euro Uno / 82	m	1,82
PR.P 65 .005 .029	Cavo non schermato 4 x 2.50 mmq. Euro Due / 61	m	2,61
PR.P 66	APPARECCHIATURE PER IMPIANTI DI AUTOMAZIONE		
PR.P 66 .010	Attuatore elettromeccanico per cancelli a battente 230V-50Hz-IP44/67		
PR.P 66 .010 .001	tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 15 cicli/ora Euro Centonovantanove / 92	cad	199,92
PR.P 66 .010 .002	tipo residenziale in esterno IP44, l max anta 1,8 m, 30 cicli/ora Euro Duecentocinquanta / 32	cad	250,32
PR.P 66 .010 .005	tipo residenziale interrato IP67, l max anta 3,5 m / 500 Kg, 20 cicli/ora Euro Trecentocinquantasette / 00	cad	357,00
PR.P 66 .011	Componenti ad accessori vari per impianti automazione, cancelli e		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	similari		
PR.P 66 .011 .002	trasmittente 2 canali codice fisso 433 / 868 MHz Euro Diciotto / 48	cad	18,48
PR.P 66 .011 .011	ricevente 1 canale codice fisso 433/868 MHz Euro Trentanove / 06	cad	39,06
PR.P 66 .011 .021	scheda elettronica 230 - 50 Hz max 800 W per max 2 attuatori, varie programmazioni Euro Centocinquantasei / 24	cad	156,24
PR.P 66 .011 .025	contenitore termoplastico I855 per schede elettroniche Euro Sedici / 46	cad	16,46
PR.P 66 .011 .027	antenna per ricevente 433/868 MHz con cavo 5 m Euro Ventisei / 88	cad	26,88
PR.P 66 .011 .030	lampeggiatore IP55 - 230v 50 W Euro Ventisette / 72	cad	27,72
PR.P 66 .011 .033	coppia di fotocellule da parete autoallineate IP54- portata 20 m - 24vdc/ac Euro Quarantasette / 04	cad	47,04
PR.P 66 .011 .034	coppia di fotocellule da incasso/colonna IP44-portata 30m - 24 Vdc Euro Sessantacinque / 52	cad	65,52
PR.P 66 .011 .036	coppia di colonnette, bassa in alluminio Euro Trentaquattro / 86	cad	34,86
PR.P 66 .011 .042	pulsante a chiave, incasso colonna, un micro interruttore scambio Euro Trentanove / 06	cad	39,06
PR.P 66 .011 .054	cassetta portante 500 kg con coperchio inox e sistema di sblocco per attuatori elettrom. interrati Euro Centoventuno / 59	cad	121,59
PR.P 66 .011 .063	encoder per sicurezza antischiacciamento Euro Quarantasei / 20	cad	46,20
PR.P 70	INFISSI ESTERNI: finestre, portefinestre, finestre da tetto, portoncini, avvolgibili, persiane e scuri in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnati da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 305/2011 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatrice CE), oltre alla conformità al D.Lgs. n° 311 29/12/2006 "Disposizioni correttive ed integrative al D.Lgs. 19/08/2005 n° 192 recante attuazione della direttiva 2002/91/CE, relativa al rendimento energetico nell'edilizia" e successive modifiche ed integrazioni. Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infornio.		
PR.P 70 .001	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.		
PR.P 70 .001 .001	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, Euro Quattrocentosessantacinque / 00	m ²	465,00
PR.P 70 .001 .002	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, Euro Trecentoventitre / 00	m ²	323,00
PR.P 70 .001 .003	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, Euro Trecentoventidue / 67	m ²	322,67
PR.P 70 .001 .004	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, Euro Cinquecentoquaranta / 00	m ²	540,00
PR.P 70 .001 .005	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, Euro Trecentosettantanove / 00	m ²	379,00
PR.P 70 .001 .006	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, Euro Trecentosessantaquattro / 80	m ²	364,80
PR.P 70 .001 .007	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Seicentoventiquattro / 72	m ²	624,72
PR.P 70 .001 .008	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Quattrocentoventidue / 94	m ²	422,94
PR.P 70 .001 .009	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Trecentonovanta / 64	m ²	390,64
PR.P 70 .001 .010	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Duecentoquarantasei / 94	m ²	246,94
PR.P 70 .001	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.011	di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Centonovantaquattro / 05	m ²	194,05
PR.P 70 .001 .012	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Duecentoquarantasette / 78	m ²	247,78
PR.P 70 .001 .013	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Duecentoottantatre / 67	m ²	283,67
PR.P 70 .001 .014	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Duecentoquarantotto / 61	m ²	248,61
PR.P 70 .001 .015	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino di Svezia con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Duecentoottantacinque / 08	m ²	285,08
PR.P 70 .001 .016	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Quattrocentosessantasette / 40	m ²	467,40
PR.P 70 .001 .017	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Trecentocinquantuno / 41	m ²	351,41
PR.P 70 .001 .018	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k Euro Trecentoventisei / 60	m ²	326,60
PR.P 70 .002	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.		
PR.P 70 .002 .001	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentonovantotto / 00	m ²	398,00
PR.P 70 .002 .002	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentotrentaquattro / 00	m ²	334,00
PR.P 70 .002	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.003	vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentodieci / 67	m ²	310,67
PR.P 70 .002 .004	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentonovantotto / 00	m ²	398,00
PR.P 70 .002 .005	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentotrentaquattro / 00	m ²	334,00
PR.P 70 .002 .006	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentodieci / 67	m ²	310,67
PR.P 70 .002 .007	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Quattrocentosei / 00	m ²	406,00
PR.P 70 .002 .008	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentoquarantatre / 00	m ²	343,00
PR.P 70 .002 .009	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentodiciannove / 33	m ²	319,33
PR.P 70 .002 .010	finestra a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Trecentonovantacinque / 00	m ²	395,00
PR.P 70 .002 .011	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Trecentocinquantaquattro / 00	m ²	354,00
PR.P 70 .002 .012	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Duecentonovantotto / 00	m ²	298,00
PR.P 70 .002 .013	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Duecentosettantacinque / 33	m ²	275,33
PR.P 70 .002 .014	finestra a due ante con apertura scorrevole con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale U_w 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Trecentoventicinque / 00	m ²	325,00
PR.P 70 .002 .015	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentosettantaquattro / 00	m ²	274,00
PR.P 70 .002 .016	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale U_w 2.1 W/mq°k, pellicolato.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Duecentotrentuno / 00	m ²	231,00
PR.P 70 .002 .017	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentoquarantasette / 00	m ²	247,00
PR.P 70 .002 .018	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentosettantaquattro / 00	m ²	274,00
PR.P 70 .002 .019	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentotrentuno / 00	m ²	231,00
PR.P 70 .002 .020	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentoquarantasette / 00	m ²	247,00
PR.P 70 .002 .021	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentoottantadue / 00	m ²	282,00
PR.P 70 .002 .022	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentotrentanove / 50	m ²	239,50
PR.P 70 .002 .023	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, pellicolato. Euro Duecentocinquantacinque / 33	m ²	255,33
PR.P 70 .002 .025	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Duecentotrentanove / 00	m ²	239,00
PR.P 70 .002 .026	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Duecentodue / 00	m ²	202,00
PR.P 70 .002 .027	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm, trasmittanza totale Uw 1,35 W/mq°k, bianco. Euro Duecentodiciannove / 33	m ²	219,33
PR.P 70 .003	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN ALLUMINIO di qualunque dimensione, con profilati a taglio termico, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	escluso controtelai, posa e assistenza muraria.		
PR.P 70 .003 .001	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Seicentoventisette / 00	m ²	627,00
PR.P 70 .003 .002	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Quattrocentosessantacinque / 50	m ²	465,50
PR.P 70 .003 .003	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Trecentotrentadue / 50	m ²	332,50
PR.P 70 .003 .004	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Seicentosessantacinque / 00	m ²	665,00
PR.P 70 .003 .005	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Quattrocentonovantotto / 75	m ²	498,75
PR.P 70 .003 .006	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Trecentosessantaquattro / 17	m ²	364,17
PR.P 70 .003 .007	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Seicentosessantacinque / 00	m ²	665,00
PR.P 70 .003 .008	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Trecentosessantacinque / 75	m ²	365,75
PR.P 70 .003 .009	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 2.1 W/mq°k Euro Trecentoquarantotto / 33	m ²	348,33
PR.P 70 .003 .010	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Settecentoquarantuno / 00	m ²	741,00
PR.P 70 .003 .011	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Quattrocentotot / 75	m ²	403,75
PR.P 70 .003 .012	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1.8 W/mq°k Euro Trecentonovantacinque / 83	m ²	395,83
PR.P 70 .003 .013	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Novecentonovantaquattro / 00	m ²	994,00
PR.P 70 .003 .014	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Cinquecentoottantasette / 00	m ²	587,00
PR.P 70 .003 .015	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Settecentootto / 00	m ²	708,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .003 .016	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Seicentosestanta / 00	m ²	670,00
PR.P 70 .003 .017	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Cinquecentoquarantacinque / 50	m ²	545,50
PR.P 70 .003 .018	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 1.1, trasmittanza totale Uw 1.7-1.8 W/mq°k Euro Cinquecentocinquanta / 33	m ²	550,33
PR.P 70 .003 .019	finestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Millesessantaquattro / 00	m ²	1.064,00
PR.P 70 .003 .020	finestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Seicentocinquantesette / 00	m ²	657,00
PR.P 70 .003 .021	finestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Settecentosettantotto / 00	m ²	778,00
PR.P 70 .003 .022	Portafinestra ad un'anta con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Settecentoquaranta / 00	m ²	740,00
PR.P 70 .003 .023	Portafinestra a due ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Seicentoquindici / 50	m ²	615,50
PR.P 70 .003 .024	Portafinestra a tre ante con apertura normale e/o a vasistas, con vetrocamera con gas 30 mm con Ug 0.6, trasmittanza totale Uw 1.3 W/mq°k Euro Seicentoventi / 33	m ²	620,33
PR.P 70 .005	FINESTRE DA TETTO IN LEGNO di abete o pino con marcatura CE (UNI EN 14351-1), compreso di vetrocamera isolante stratificata di sicurezza (conforme UNI EN 356-2002), schermatura solare esterna (conforme al DPR 59/09), profili fermavetro, gocciolatoio, raccordi o converse, ferramenta, sistema di ventilazione a battente chiuso con barra di manovra in alluminio e verniciatura a base d'acqua. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.		
PR.P 70 .005 .001	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm Euro Duecentosessantatre / 00	cad	263,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .005 .002	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm Euro Trecentoquindici / 00	cad	315,00
PR.P 70 .005 .003	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm Euro Trecentootto / 00	cad	308,00
PR.P 70 .005 .004	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm Euro Quattrocentootto / 00	cad	408,00
PR.P 70 .005 .005	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm Euro Quattrocentoquaranta / 00	cad	440,00
PR.P 70 .005 .006	Apertura manuale a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm Euro Cinquecentotrentotto / 00	cad	538,00
PR.P 70 .005 .011	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 55x98 cm Euro Cinquecentonovantaquattro / 10	cad	594,10
PR.P 70 .005 .012	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 66x118 cm Euro Seicentoquarantasei / 75	cad	646,75
PR.P 70 .005 .013	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 78x98 cm Euro Seicentoquaranta / 25	cad	640,25
PR.P 70 .005 .014	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 94x118 cm Euro Ottocentootto / 00	cad	808,00
PR.P 70 .005 .015	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 114x118 cm Euro Settecentosessantacinque / 70	cad	765,70
PR.P 70 .005 .016	Apertura elettrica con centralina di alimentazione e sensore pioggia, a bilico, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), dimensioni 134x140 cm Euro Ottocentosessantasette / 75	cad	867,75
PR.P 70 .005 .020	Apertura manuale a vasistas, con rivestimenti esterni in alluminio, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), per uscita manutenzione tetti (area apribile utile 0,54 mq) dimensioni 94x118 cm		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .006	Euro Trecentosessantadue / 05 FINESTRE DA TETTO IN PVC con profili estrusi in classe A e classificati in base alla zona climatica classe s a norma UNI EN 12608-2005, oltre alla marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di rinforzo in acciaio, vetrocamera, profili fermavetro, raccordi o converse, ferramenta, maniglia standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210.	cad	362,05
PR.P 70 .006 .001	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 55x98 cm Euro Duecentoottantasei / 00	cad	286,00
PR.P 70 .006 .002	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 66x118 cm Euro Trecentoquarantadue / 00	cad	342,00
PR.P 70 .006 .003	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 78x98 cm Euro Trecentotrentacinque / 00	cad	335,00
PR.P 70 .006 .004	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 94x118 cm Euro Quattrocentoquarantanove / 00	cad	449,00
PR.P 70 .006 .005	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore bianco, dimensioni 114x118 cm Euro Quattrocentosettantuno / 00	cad	471,00
PR.P 70 .006 .007	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 55x98 cm Euro Trecentoventinove / 00	cad	329,00
PR.P 70 .006 .008	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 66x118 cm Euro Trecentonovantatre / 00	cad	393,00
PR.P 70 .006 .009	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 78x98 cm Euro Trecentoottantacinque / 00	cad	385,00
PR.P 70 .006 .010	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 94x118 cm Euro Cinquecentosedici / 00	cad	516,00
PR.P 70 .006 .011	Apertura manuale a bilico, vetrata in classe antieffrazione 2, con trasmittanza finestra pari a 1,3 W(m2K), colore legno, dimensioni 114x118 cm Euro Cinquecentoquarantadue / 00	cad	542,00
PR.P 70 .008	PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA sia da		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	<p>esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.</p>		
PR.P 70 .008 .001	<p>Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione, tamburato con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Trecentotredici / 65</p>	m ²	313,65
PR.P 70 .009	<p>PORTONCINI DI INGRESSO IN PVC DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro), ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.</p>		
PR.P 70 .009 .001	<p>Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , ad un'anta. Euro Cinquecentoventicinque / 00</p>	m ²	525,00
PR.P 70 .009 .002	<p>Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione tamburato coibentato, con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, con pannelli lisci o bugnati in PVC , a due ante. Euro Millecinquanta / 00</p>	m ²	1.050,00
PR.P 70 .010	<p>PORTONI BLINDATI sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.</p>		
PR.P 70 .010 .001	<p>Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Seicentotrentatre / 00</p>	m ²	633,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .010 .004	Porta d'ingresso blindata con classe 4 antieffrazione, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Ottocentotrentotto / 00	m ²	838,00
PR.P 70 .010 .005	Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con resistenza la fuoco EI 30-60, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Settecentonovantuno / 33	m ²	791,33
PR.P 70 .010 .006	Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con telaio a taglio termico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Novecentocinquantadue / 00	m ²	952,00
PR.P 70 .010 .007	Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Novecentoottanta / 00	m ²	980,00
PR.P 70 .010 .008	Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, con cerniere a scomparsa rasomuro interno e resistenza al fuoco EI 90, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Novecentoventicinque / 00	m ²	925,00
PR.P 70 .010 .009	Porta d'ingresso blindata con classe 3 antieffrazione, a bilico, tamburato con scocca in lamiera elettrosaldata e rinforzi omega, coibentazione interna, pannellature interna ed esterna in multistrato marino impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Duemilacentoventitre / 67	m ²	2.123,67
PR.P 70 .011	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni....) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.		
PR.P 70 .011 .001	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta a battente Euro Trecentocinquantadue / 26	m ²	352,26
PR.P 70 .011 .002	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante Euro Duecentodiciotto / 88	m ²	218,88
PR.P 70 .011 .003	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante Euro Centonovantotto / 36	m ²	198,36
PR.P 70 .011 .004	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta Euro Quattrocento / 00	m ²	400,00
PR.P 70 .011 .005	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a due ante Euro Trecentoquattro / 00	m ²	304,00
PR.P 70 .011 .006	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia), a tre ante Euro Duecentonovantaquattro / 00	m ²	294,00
PR.P 70 .011 .007	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, ad un'anta Euro Cinquecentoottanta / 26	m ²	580,26
PR.P 70 .011 .008	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante Euro Trecentocinquantuno / 12	m ²	351,12
PR.P 70 .011 .009	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante Euro Trecentoventotto / 70	m ²	328,70
PR.P 70 .011 .010	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas), ad un'anta Euro Quattrocentosessanta / 00	m ²	460,00
PR.P 70 .011 .011	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a due ante Euro Quattrocentoquindici / 00	m ²	415,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .011 .012	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas, a tre ante Euro Quattrocentoquattordici / 67	m ²	414,67
PR.P 70 .011 .020	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, ad un'anta con gelosia Euro Quattrocentotré / 48	m ²	403,48
PR.P 70 .011 .021	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a due ante con gelosia Euro Trecentosettantuno / 98	m ²	371,98
PR.P 70 .011 .022	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia, a tre ante con gelosia Euro Trecentosettantuno / 81	m ²	371,81
PR.P 70 .011 .030	Scuri esterni (o antoni, sportelloni...) ad una o più ante in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino Euro Centocinquantesette / 32	m ²	157,32
PR.P 70 .012	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.		
PR.P 70 .012 .001	Avvolgibili in legno massello in douglas o pino di svezia, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento. Euro Centotrentadue / 00	m ²	132,00
PR.P 70 .012 .005	Avvolgibili monoblocco con cassonetto coprirullo in legno "mdf" rivestito in varie essenze (pino, douglas, mogano, rovere) con materiale isolante interno Euro Duecento / 00	m ²	200,00
PR.P 70 .013	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni...) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659], rinforzate in acciaio, di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.		
PR.P 70 .013 .001	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta Euro Trecentocinquantesette / 00	m ²	352,00
PR.P 70 .013	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante Euro Trecentosedici / 00	m ²	316,00
PR.P 70 .013 .003	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante Euro Trecentoundici / 33	m ²	311,33
PR.P 70 .013 .007	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta. Euro Duecentoquarantacinque / 00	m ²	245,00
PR.P 70 .013 .008	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante. Euro Trecentoquarantasette / 00	m ²	347,00
PR.P 70 .013 .009	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura a libro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante. Euro Trecentoventiquattro / 00	m ²	324,00
PR.P 70 .013 .010	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, ad un'anta. Euro Settecentocinquantaquattro / 00	m ²	754,00
PR.P 70 .013 .011	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a due ante. Euro Ottocentotrentuno / 00	m ²	831,00
PR.P 70 .013 .012	Persiane alla fiorentina o viareggina in PVC, con apertura scorrevole esterna al muro, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a tre ante. Euro Seicentocinquantaquattro / 67	m ²	654,67
PR.P 70 .013 .020	Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad un'anta. Euro Trecentoquarantotto / 00	m ²	348,00
PR.P 70 .013 .021	Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante. Euro Trecentoquattordici / 00	m ²	314,00
PR.P 70 .013 .022	Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) in PVC, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante. Euro Trecentoventidue / 67	m ²	322,67
PR.P 70 .014	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN PVC: AVVOLGIBILI - avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere,		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 70 .014 .001	guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura. Avvolgibili in PVC, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento. Euro Quarantaquattro / 00	m ²	44,00
PR.P 70 .016	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.		
PR.P 70 .016 .001	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta Euro Trecentosedici / 92	m ²	316,92
PR.P 70 .016 .002	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante Euro Duecentosettantatre / 03	m ²	273,03
PR.P 70 .016 .003	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante Euro Duecentonovantadue / 98	m ²	292,98
PR.P 70 .016 .004	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, ad una anta con gelosia Euro Quattrocentoottantuno / 08	m ²	481,08
PR.P 70 .016 .005	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a due ante con gelosia Euro Quattrocentotrentasette / 19	m ²	437,19
PR.P 70 .016 .006	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, a tre ante con gelosia Euro Quattrocentotredici / 87	m ²	413,87
PR.P 70 .017	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: AVVOLGIBILI-avvolgibili e frangisole con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio e verniciatura.		
PR.P 70 .017 .001	Avvolgibili in alluminio, con ganci in acciaio zincato, manovre a puleggia, arganello o motore, compreso supporti, cuscinetti, cinghie, rulli, guide e quant'altro necessario al corretto funzionamento. Euro Sessantotto / 00	m ²	68,00
PR.P 71	INFISSI INTERNI porte interne in legno, PVC, alluminio e acciaio, accompagnate da documentazione attestante la conformità alla Direttiva Prodotti da Costruzione 89/106 e alla norma di prodotto di pertinenza (marcatura CE). Ove previsto dalla norma UNI 7697 devono essere impiegati vetri di sicurezza all'infortunio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	la fornitura e posa in opera del controtelaio.		
PR.P 71 .001	PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.		
PR.P 71 .001 .001	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta Euro Centouno / 79	m ²	101,79
PR.P 71 .001 .002	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente a due o più ante Euro Ottantotto / 72	m ²	88,72
PR.P 71 .001 .003	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere internamente al muro ad un'anta Euro Centotrentaquattro / 95	m ²	134,95
PR.P 71 .001 .004	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere esternamente al muro ad un'anta Euro Centosettantanove / 82	m ²	179,82
PR.P 71 .001 .005	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), a libro ad un'anta Euro Duecentotrenta / 04	m ²	230,04
PR.P 71 .001 .010	Porta in legno massello in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, castagno, mogano, pino, douglas, ecc) con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta Euro Centodieci / 40	m ²	102,40
PR.P 72	ACCESSORI E FERRAMENTA PER INFISSI		
PR.P 72 .010	Accessori vari		
PR.P 72 .010 .001	guarnizione in PVC o neoprene per posa di vetri per serramenti in profilati Euro Zero / 19	m	0,19
PR.P 72 .010 .010	mastice sintetico al silicone Euro Zero / 24	kg	0,24
PR.P 72 .001	Cassonetti e componenti per avvolgibili		
PR.P 72 .001 .001	Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di abete o pino, tipo tradizionale senza guarnizioni e coibentazione. Euro Cinquanta / 00	ml	50,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 72 .001 .003	Cassonetto coprirullo con intelaiatura in legno di abete o pino, con guarnizioni e coibentazione interna (polietilene, XPS) sia sulle parti fisse che quella mobile con materiali idonei atti a garantire l'isolamento termico ed acustico di legge. Euro Centocinquanta / 00	ml	150,00
PR.P 72 .001 .022	cinghia di manovra in cotone Euro Zero / 37	m	0,37
PR.P 72 .001 .010	rullo in ferro zincato spess. 10/10, diam. 60 mm Euro Trenta / 00	cad	30,00
PR.P 72 .001 .011	puleggia in ferro per rullo, diametro 220 mm Euro Dieci / 00	cad	10,00
PR.P 72 .001 .015	supporto con cuscinetto a sfera (la coppia) Euro Sei / 00	cad	6,00
PR.P 72 .001 .018	cassetta in plastica per cinghia da 11 m Euro Quattro / 00	cad	4,00
PR.P 72 .001 .019	placca in alluminio per avvolgitore Euro Due / 00	cad	2,00
PR.P 72 .003	Ferramenta per infissi in legno.		
PR.P 72 .003 .056	cerniera a maschietti in ottone pesante cromato Euro Uno / 80	cad	1,80
PR.P 72 .003 .057	cerniera femmina in ottone pesante cromato Euro Uno / 82	cad	1,82
PR.P 72 .003 .040	maniglia in ottone pesante per porta interna Euro Quindici / 77	cad	15,77
PR.P 72 .003 .001	cerniera in acciaio bronzato per finestra e porta-finestra Euro Due / 38	cad	2,38
PR.P 72 .003 .045	maniglia in alluminio anodizzato per porta interna Euro Nove / 23	cad	9,23
PR.P 72 .003 .050	martellina antieffrazione in alluminio bronzato per finestra Euro Ventitre / 93	cad	23,93
PR.P 72 .003 .003	cerniera a T in acciaio per persiana con zanche Euro Due / 55	cad	2,55
PR.P 72 .003 .004	cerniera a L in acciaio per persiana con zanche Euro Sei / 30	cad	6,30

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 72 .003 .015	torcetto per persiana alla fiorentina Euro Otto / 76	cad	8,76
PR.P 72 .003 .030	fermo a murare per persiana alla fiorentina (la coppia) Euro Undici / 05	cad	11,05
PR.P 75	PRODOTTI PER LA PROTEZIONE CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO		
PR.P 75 .001	Dispositivi di ancoraggio puntuali (UNI 11578 tipo A)		
PR.P 75 .001 .001	Piastra di ancoraggio con singolo punto di ancoraggio in acciaio inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto Euro Undici / 60	cad	11,60
PR.P 75 .001 .002	Piastra di ancoraggio con doppio punto di ancoraggio in acciaio inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto Euro Quattordici / 25	cad	14,25
PR.P 75 .001 .003	Golfare su piastra in alluminio, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta , esclusi elementi di fissaggio al supporto Euro Quattordici / 70	cad	14,70
PR.P 75 .001 .004	Golfare su piastra inox, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto Euro Ventitre / 40	cad	23,40
PR.P 75 .001 .005	Palo con golfare in acciaio inox altezza 30 cm dotato di dispositivo di aggancio e piastra per basi di appoggio piane o inclinate, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. Euro Cinquantacinque / 90	cad	55,90
PR.P 75 .001 .006	Palo con golfare in acciaio inox altezza 50 cm dotato di dispositivo di aggancio e piastra per basi di appoggio piane o inclinate, tipo di dispositivo rigido, impiegabile come dispositivo di trattenuta e di un sistema di anticaduta, esclusi elementi di fissaggio al supporto. Euro Settantaquattro / 25	cad	74,25
PR.P 75 .001 .007	Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta , esclusi elementi di fissaggio al supporto. Euro Otto / 27	cad	8,27
PR.P 75 .001 .008	Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta , esclusi elementi di fissaggio al supporto, per altezza pacchetto isolante 10cm Euro Diciannove / 80	cad	19,80
PR.P 75 .001 .009	Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio zincato a caldo, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta , esclusi elementi di fissaggio al supporto, per altezza pacchetto isolante 20cm Euro Ventitre / 25	cad	23,25

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 75 .001 .010	Dispositivo di ancoraggio sottotegola in acciaio inox, tipo di dispositivo deformabile, impiegabile come dispositivo di un sistema di anticaduta , esclusi elementi di fissaggio al supporto Euro Sette / 50	cad	7,50
PR.P 75 .003	Dispositivi di ancoraggio lineari flessibili (UNI 11578 tipo C)		
PR.P 75 .003 .001	Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 30 cm con piastra di appoggio piana, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto Euro Ottantasette / 40	cad	87,40
PR.P 75 .003 .002	Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 30 cm con piastra di appoggio inclinata o a colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto Euro Novanta / 75	cad	90,75
PR.P 75 .003 .003	Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 50 cm con piastra appoggio piana, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto Euro Novantacinque / 25	cad	95,25
PR.P 75 .003 .004	Ancoraggio strutturale di tipo rigido costituito da palo in acciaio zincato a caldo con altezza 50 cm con piastra di appoggio inclinata o a colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto Euro Novantanove / 75	cad	99,75
PR.P 75 .003 .010	Ancoraggio strutturale di tipo deformabile, costituito da piastra in acciaio inox con fissaggio sottotegola, per singola linea di ancoraggio al colmo, esclusi gli elementi di fissaggio al supporto Euro Cinquantotto / 20	cad	58,20
PR.P 75 .003 .011	Ancoraggio strutturale di tipo deformabile costituito da piastra in acciaio inox con fissaggio sottotegola, per doppia linea di ancoraggio al colmo, esclusi i fissaggi al supporto Euro Centocinque / 00	cad	105,00
PR.P 75 .003 .016	Ancoraggio strutturale di tipo deformabile per lamiera grecate costituito da piastra in acciaio inox, incluso i rivetti di fissaggio Euro Novantaquattro / 50	cad	94,50
PR.P 75 .003 .020	Dispositivo di aggancio per testa palo o per piastra di estremità, in acciaio zincato a caldo, incluso bulloneria di fissaggio Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 75 .003 .021	Dispositivo di aggancio per testa palo o per piastra intermedi, in acciaio zincato a caldo, incluso bulloneria di fissaggio Euro Diciannove / 50	cad	19,50
PR.P 75 .003 .024	Elemento intermedio passacavo in acciaio inox per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra Euro Trentadue / 00	cad	32,00
PR.P 75 .003 .025	Elemento intermedio passacavo in alluminio per il passaggio con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino, incluso bulloneria di fissaggio su palo o piastra Euro Otto / 40	cad	8,40
PR.P 75 .003 .026	Elemento intermedio passacavo in acciaio inox per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra Euro Trentasette / 10	cad	37,10

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 75 .003 .027	Elemento intermedio passacavo in alluminio per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta) , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra Euro Trentaquattro / 50	cad	34,50
PR.P 75 .003 .035	Dissipatore di energia per linea di ancoraggio in acciaio inox Euro Sessantaquattro / 50	cad	64,50
PR.P 75 .003 .037	Supporto intermedio in acciaio inox con funzione distanziale per evitare che il cavo tocchi la piastra di ancoraggio su copertura in lamiera, inclusi i rivetti di fissaggio Euro Quarantatre / 50	cad	43,50
PR.P 75 .003 .040	Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 30x30 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto Euro Sessantuno / 80	cad	61,80
PR.P 75 .003 .041	Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 20x20 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto Euro Trentotto / 60	cad	38,60
PR.P 75 .003 .042	Piastra di ancoraggio a parete in acciaio zincato a caldo dimensioni circa cm 30x6 e spessore 10mm, escluso elementi di fissaggio al supporto Euro Trentaquattro / 80	cad	34,80
PR.P 75 .003 .047	Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a occhiello Euro Ventitre / 60	cad	23,60
PR.P 75 .003 .048	Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a forcilla fissa Euro Ventitre / 60	cad	23,60
PR.P 75 .003 .049	Terminale in acciaio inox per cavo diametro 8 mm, a forcilla snodata Euro Ventotto / 90	cad	28,90
PR.P 75 .003 .050	Tenditore per linea di ancoraggio in acciaio inox Euro Sessanta / 38	cad	60,38
PR.P 75 .003 .051	Sigillo per blocco tenditore Euro Due / 70	cad	2,70
PR.P 75 .003 .053	Cavo in acciaio inox, diametro 8mm Euro Cinque / 25	m	5,25
PR.P 75 .003 .054	Cavo in acciaio inox, diametro 10mm Euro Sette / 50	m	7,50
PR.P 75 .003 .063	Dispositivo di arresto terminale (fine corsa) per cavo diametro 8 mm Euro Dieci / 80	cad	10,80
PR.P 75 .003 .064	Dispositivo di arresto terminale (fine corsa) per cavo diametro 10 mm Euro Quindici / 00	cad	15,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
PR.P 75 .003 .066	Conversa impermeabilizzante per palo Euro Quarantadue / 75	cad	42,75
PR.P 75 .003 .070	Placchetta segnaletica per punto di ancoraggio Euro Due / 60	cad	2,60
PR.P 75 .003 .071	Placchetta segnaletica per linea di ancoraggio Euro Dieci / 50	cad	10,50
PR.P 75 .003 .080	Elemento a curva in acciaio inox per il passaggio che prevede lo scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra. Euro Quarantasei / 50	cad	46,50
PR.P 75 .003 .081	Elemento a curva in alluminio per il passaggio che prevede lo scollegamento del connettore con la tecnica di aggancia e sgancia con un doppio cordino , incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra Euro Centoventuno / 50	cad	121,50
PR.P 75 .003 .082	Elemento a curva in acciaio inox per il passaggio senza scollegamento del punto di ancoraggio mobile (navetta), incluso bulloneria di fissaggio su palo o su piastra Euro Centoventisette / 13	cad	127,13
RU	RISORSE UMANE: Il prezzo è riferito a prestazioni lavorative svolte in orario ordinario; non sono pertanto comprese le percentuali di aumento previste per il lavoro straordinario, notturno e/o festivo.		
RU.M 01	Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 01 .001	Operaio edile		
RU.M 01 .001 .001	IV livello Euro Trenta / 04	ora	30,04
RU.M 01 .001 .002	Specializzato Euro Ventotto / 47	ora	28,47
RU.M 01 .001 .003	Qualificato Euro Ventisei / 44	ora	26,44
RU.M 01 .001 .004	Comune Euro Ventitre / 82	ora	23,82
RU.M 01 .002	Operaio edile - Categoria artigianato		
RU.M 01 .002 .001	livello: extra A Euro Ventotto / 99	ora	28,99

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
RU.M 01 .002 .002	livello: extra B Euro Ventisette / 80	ora	27,80
RU.M 01 .002 .003	livello: 4° Euro Ventisette / 24	ora	27,24
RU.M 01 .002 .004	livello: 3° Euro Venticinque / 95	ora	25,95
RU.M 01 .002 .005	livello: 2° Euro Ventitre / 77	ora	23,77
RU.M 01 .002 .006	livello: 1° Euro Ventuno / 72	ora	21,72
RU.M 02	Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato . I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 02 .002	Installatore impianti - Categoria: Artigianato		
RU.M 02 .002 .001	Livello 2° B Euro Ventiquattro / 92	ora	24,92
RU.M 02 .002 .002	Livello 3° Euro Ventitre / 15	ora	23,15
RU.M 02 .002 .003	Livello 4° Euro Ventuno / 70	ora	21,70
RU.M 02 .002 .004	Livello 5° Euro Venti / 75	ora	20,75
RU.M 02 .002 .005	Livello 6° Euro Diciotto / 05	ora	18,05
RU.M 03	Prezzi orari del settore legno ed arredamento, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato . I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 03 .001	Falegname serramentista - Settore Artigianato		
RU.M 03 .001 .001	Operaio provetto 'B' Euro Ventitre / 96	ora	23,96
RU.M 03 .001	Operaio specializzato 'C'		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
.002	Euro Ventuno / 83	ora	21,83
RU.M 03 .001 .003	Operaio qualificato 'D' Euro Venti / 59	ora	20,59
RU.M 03 .001 .004	Operaio comune 'E' Euro Diciannove / 47	ora	19,47
RU.M 04	Prezzi orari del settore agricolo e florovivaistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato . I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 04 .001	Operaio florovivaistico		
RU.M 04 .001 .001	Specializzato super Euro Diciannove / 79	ora	19,79
RU.M 04 .001 .002	Specializzato Euro Diciotto / 83	ora	18,83
RU.M 04 .001 .003	Qualificato super Euro Diciotto / 08	ora	18,08
RU.M 04 .001 .004	Qualificato Euro Sedici / 99	ora	16,99
RU.M 04 .001 .005	Comune Euro Quindici / 27	ora	15,27
RU.M 04 .002	Operaio agricolo		
RU.M 04 .002 .001	Specializzato super Euro Diciannove / 64	ora	19,64
RU.M 04 .002 .002	Specializzato Euro Diciotto / 53	ora	18,53
RU.M 04 .002 .003	Qualificato super Euro Diciassette / 79	ora	17,79
RU.M 04 .002 .004	Qualificato Euro Sedici / 74	ora	16,74
RU.M 04 .002 .005	Comune Euro Quindici / 07	ora	15,07
RU.M 05	Prezzi orari del settore idraulico-forestale e idraulico-agrario, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	associazioni di riferimento e dei dipendenti a tempo indeterminato . I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai. Nelle singole voci sono comprese le quote per spese generali e utili dell'impresa nella misura complessiva del 26,50%.		
RU.M 05 .001	Operaio forestale, sopra i mille metri		
RU.M 05 .001 .001	5° livello - specializzato super Euro Sedici / 58	ora	16,58
RU.M 05 .001 .002	4° livello - specializzato Euro Quindici / 71	ora	15,71
RU.M 05 .001 .004	2° livello - qualificato Euro Quattordici / 79	ora	14,79
RU.M 05 .001 .005	1° livello - Comune Euro Tredici / 78	ora	13,78
RU.M 05 .001 .006	6° livello Euro Diciassette / 71	ora	17,71
RU.M 10	Prezzi orari del settore edile, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle Tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 10 .001	Operaio edile		
RU.M 10 .001 .001	IV livello Euro Trenta / 08	ora	30,08
RU.M 10 .001 .002	Specializzato Euro Ventotto / 54	ora	28,54
RU.M 10 .001 .003	Qualificato Euro Ventisei / 51	ora	26,51
RU.M 10 .001 .004	Comune Euro Ventitre / 90	ora	23,90
RU.M 11	Prezzi orari del settore metalmeccanico impiantistico, desunti dalle analisi di costo minimo medio orario delle tabelle Ministeriali per i dipendenti a tempo indeterminato. I prezzi comprendono: la retribuzione contrattuale; gli oneri di legge e di fatto gravanti sulla mano d'opera; il nolo e l'uso degli attrezzi di uso comune in dotazione agli operai.		
RU.M 11 .001	Installatore/Operaio metalmeccanico		
RU.M 11 .001 .001	5^ categoria di livello superiore		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ventiquattro / 22	ora	24,22
RU.M 11 .001 .002	5^ categoria Euro Ventidue / 61	ora	22,61
RU.M 11 .001 .003	4^ categoria Euro Ventuno / 11	ora	21,11
RU.M 11 .001 .004	3^ categoria Euro Venti / 23	ora	20,23
RU.M 11 .001 .005	2^ categoria Euro Diciotto / 25	ora	18,25
RU.M 11 .001 .006	3^ categoria livello superiore Euro Venti / 64	ora	20,64
NP	MATERIALI, ATTREZZATURE E ONERI DI DISCARICA (ANALISI DI MERCATO)		
NP.1	SICUREZZA (Dlgs 81/2008 e s.m.i.)		
NP.2	ONERI DI DISCARICA		
NP.2.1	Di macerie provenienti da demolizioni Euro Ventisette / 00	mc	27,00
NP.2.2	Di materiale ligneo (porte, infissi, battiscopa etc) Euro Trentasei / 00	mc	36,00
NP.2.3	Di lastre di cartongesso Euro Settantasei / 00	mc	76,00
NP.2.4	Di materiale plastico (imballaggi, tubazioni etc.) Euro Quarantacinque / 00	mc	45,00
NP.2.5	Di materiale ferroso (ghisa, alluminio, ferro etc.) Euro Venti / 00	mc	20,00
NP.2.6	Di cemento-amianto (eternit) Euro Duecentocinquanta / 00	mc	250,00
NP.3	ATTREZZATURE		
NP.4	MATERIALI		
NP.4.1	PRODOTTI PER PAVIMENTI E RIVESTIMENTI		
NP.4.1.1	Zoccolino battiscopa		
NP.4.1.1.1	In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm Euro Quattro / 65	m	4,65
NP.4.1.1.2	In grés fine porcellanato con gola h 10 cm Euro Sei / 12	m	6,12
NP.4.1.1.3	In Klinker antigelivo da esterno h 10 cm Euro Sei / 50	m	6,50

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
NP.4.1.2	Listello per separazioni pavimento		
NP.4.1.2.1	ottone da 15X3 mm Euro Tre / 55	m	3,55
NP.4.1.3	Rivestimenti in lastre di marmo o travertino		
NP.4.1.3.1	Travertino classico stuccato e levigato, spessore 3 cm Euro Sessantotto / 50	mq	68,50
NP.4.1.3.2	Travertino classico stuccato e levigato, spessore 4 cm Euro Ottantacinque / 30	mq	85,30
NP.4.1.4	Cimasa in cotto per parapetti balconi		
NP.4.1.4.1	Cimasa in cotto dim. 15*30 Euro Tre / 88	cad	3,88
NP.4.2	Prodotti accessori per realizzazioni di varia natura		
NP.4.2.1	Griglia di areazione in PVC		
NP.4.2.1.1	Diametro 125 Euro Tre / 50	cad	3,50
NP.4.2.1.2	Diametro 160 Euro Quattro / 20	cad	4,20
NP.4.2.2	Griglia di areazione in rame		
NP.4.2.2.1	Diamentro 125 Euro Undici / 50	cad	11,50
NP.4.2.2.2	Diamentro 160 Euro Quindici / 50	cad	15,50
NP.4.3	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI IDRICI		
NP.4.3.1	Collettore per distribuzione acqua calda e fredda per tubazioni in multistrato completo di rubinetti di intercettazione, cassetta e sportello in PVC		
NP.4.3.1.1	Attacchi 2+2 Euro Quarantadue / 00	cad	42,00
NP.4.3.1.2	Attacchi 6+6 Euro Cinquantadue / 30	cad	52,30
NP.4.3.1.3	Attacchi 4+4 Euro Quarantasei / 50	cad	46,50
NP.4.3.1.4	Attacchi 8+8 Euro Cinquantasette / 50	cad	57,50
NP.4.3.2	Contatore a getto unico a quadrante asciutto classe di precisione B secondo CEE 75/33 pressione nominale 16 bar		
NP.4.3.2.1	Contatore da 1/2" Euro Trentadue / 00	cad	32,00
NP.4.3.2.2	Contatore da 3/4" Euro Trentacinque / 00	cad	35,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
NP.4.3.3	Scaldacqua elettrico a pompa di calore per ACS		
NP.4.3.3.1	per interni, senza unità esterna, range di lavoro da -5°C a 42°C, gas R134A, a bassa rumorosità con funzione silent, caldaia in acciaio smaltata al titanio anodo attivo più anodo magnesio, display lcd, resistenza elettrica integrativa funzione bost, auto, antilegionella e programmazione oraria, capacità 110 lt. Euro Ottocentoottanta / 50	cad	880,50
NP.4.4	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI GAS		
NP.4.4.1	Tappo filettato gas		
NP.4.4.1.1	1/2" Euro Zero / 50	cad	0,50
NP.4.4.2	Valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili con presa pressione		
NP.4.4.2.1	DN 20 (3/4".) Euro Sei / 80	cad	6,80
NP.4.4.3	Tube in rame ricotto R220, conforme alla norma UNI 1057:2010 serie pesante, preisolato con guaina a cellule chiuse protetta esternamente con pellicola :		
NP.4.4.3.1	Di 19 mm De 22 mm Euro Sei / 05	m	6,05
NP.4.5	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER IMPIANTI ELETTRICI		
NP.4.5.1	Scatola di derivazione da parete in pvc rigido grado di protezione IP 55 dimensioni 10*10*6 cm Euro Tre / 15	cad	3,15
NP.4.5.2	Aspiratori per bagno		
NP.4.5.2.1	aeratore elicoidale da muro con timer incorporato, portata 90 mc./h, livello sonoro PWL dB(A) 60, a doppio isolamento, installazione a muro, diam. 100 mm, con timer. Euro Cinquantacinque / 19	cad	55,19
NP.4.5.3	Apparecchi illuminazione e accessori		
NP.4.5.3.1	Globo in policarbonato trasparente oscurato nell'emisfero superiore, base e portalampada. Euro Trentadue / 00	cad	32,00
NP.4.5.3.2	Lampada 1*18W FLC attacco E27 temperatura di colore 2700 K° Euro Sette / 50	cad	7,50
NP.4.5.3.3	Lampada 1*12W FLC attacco E27 temperatura di colore 2700 K° Euro Sei / 50	cad	6,50
NP.4.5.3.4	Corpo illuminante IP40 con diffusore in policarbonato e base in tecnopolimero attacco E27. Euro Ventisei / 00	cad	26,00
NP.4.5.3.5	Lampada fluorescente lineare 1*36W FLC temperatura di colore 2700 K° Ra 80 Euro Cinque / 00	cad	5,00

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
NP.4.6	INFISSI INTERNI ED ESTERNI		
NP.4.6.1	AVVOLGIBILI E CASSONETTI		
NP.4.6.1.1	Guide per avvolgibili, apparecchi a sporgere con leva laterale "LL", in lamiera zincata spess. 8/10 dimensioni 22*18*22 mm per tutta la larghezza del telo Euro Cinque / 00	m	5,00
NP.4.6.1.2	Motore elettrico per avvolgibili Euro Ottantacinque / 00	cad	85,00
NP.4.6.2	FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO E GIUNTO APERTO-Fornitura in opera di infisso con chiusura a doppia battuta, con listellini poliammide rinforzata con fibre di vetro, con chiusura a giunto aperto,in lega di alluminio dello spessore minimo di mm. 1,5, con elementi fissi ed apribili, con gocciolatoio, fori di scarico e asole di drenaggio nella sede dei vetri, compreso: fermavetri a scatto, guarnizioni di sigillatura e tenuta in elastomero monoestruso (etilene-propilene), squadrette di rinforzo, maniglie, manopole, apparecchi, leve e compassi ecc. Profilato del telaio dimensioni minime 60-62x20 mm, verniciato con polveri di poliestere applicate elettrostaticamente e cottura in forno a 180 gradi, colori a scelta della DL. Tutti i profilati sono costituiti da n.2 elementi assemblati meccanicamente con due lamelle di poliammide formanti il taglio termico. Sono compresi: il telaio esterno costituito da montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta; il traverso inferiore asolato (escluso per le porte finestre) per lo scarico dell'acqua; il telaio mobile con profilati tubolati della sezione minima di mm.60, il vetrocamera e le opere di installazione.		
NP.4.6.2.1	finestra con apertura normale e/o a vasistas in alluminio a taglio termico con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k		
NP.4.6.2.1.1	Ad un anta Euro Seicentotrentanove / 72	mq	639,72
NP.4.6.2.1.2	A due ante Euro Quattrocentotrentasette / 94	mq	437,94
NP.4.6.2.1.3	A tre ante Euro Quattrocentocinque / 64	mq	405,64
NP.4.6.2.2	finestra con apertura normale e/o a vasistas in alluminio a taglio termico con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1,8 W/mq°k		
NP.4.6.2.2.1	Ad un'anta Euro Cinquecentoquarantacinque / 00	mq	545,00
NP.4.6.2.2.2	A due ante Euro Trecentoottantatre / 00	mq	383,00
NP.4.6.2.2.3	A tre ante Euro Trecentosettantotto / 00	mq	378,00
NP.4.6.3	CONTROTELAI PER INFISSI		
NP.4.6.3.1	Controtelaio in legno con zanche in alluminio a murare		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
NP.4.6.3.1.1	Controtelaio per porta Euro Venticinque / 00	cad	25,00
NP.4.6.3.1.2	Controtelaio per finestra Euro Ventisette / 00	cad	27,00
NP.4.6.3.1.3	Controtelaio per portafinestra Euro Trentacinque / 00	cad	35,00
NP.4.6.3.2	Telaio a scomparsa per il montaggio di porte scrigno ad un'anta, di acciaio zincata spessore cm. 10/11, completo di montanti e traverso di perimetro in acciaio, armatura sulle facce esterna con rete zincata porta intonaco, binari per la porta scorrevole, profili di posa. Euro Centocinquanta / 00	cad	150,00
NP.4.6.4	PORTE A SOFFIETTO IN PVC		
NP.4.6.4.1	Porta a soffietto in PVC colori a scelta completa di guide laterali e guida superiore per lo scorrimento, viti ed accessori di montaggio, maniglia in plastica Euro Ventinove / 90	mq	29,90
NP.4.7	VETRI E CRISTALLI: Prodotti di base di vetro di silicato sodio-calcico, così come definiti nella norma UNI EN 572-1:2012, destinati all'impiego in edilizia. Caratteristiche ottiche ed energetiche a norma UNI EN 410:2011, valore di trasmittanza termica com		
NP.4.7.1	Vetro stratificato di sicurezza		
NP.4.7.1.1	Vetro retinato di sicurezza spessore 6/7 mm. Euro Sessanta / 00	mq	60,00
NP.4.8	TUBAZIONI, ACCESSORI E APPARECCHIATURE PER RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE		
NP.4.8.1	Condotto fumi per caldaie a condensazione in plastica flessibile composto da prolunghe flessibili complete di quota parte di distanziali come da schede tecniche di montaggio, quota parte di raccorderia rigido-flessibile, flessibile-flessibile, flessibile-rigido oltre alla quota parte del cappello copricamino, Kit di supporto camino, tronchetto di ispezione, curve ecc.		
NP.4.8.1.1	Tubazioni in plastica PP flessibili diametro 60 Euro Tredici / 50	m	13,50
NP.4.8.1.2	Tubazioni in plastica PP flessibili diametro 80 Euro Quindici / 25	m	15,25
XX	OPERE COMPIUTE (ANALISI DI MERCATO)		
XX.1	DEMOLIZIONI - SMONTAGGI - RIMOZIONI - PUNTELLAMENTI: per interventi di ristrutturazione edilizia compreso, ove non diversamente indicato, il calo, sollevamento e movimentazione dei materiali di risulta con qualsiasi mezzo (tranne a spalla) fino al piano di carico e/o fino al mezzo di trasporto nell'ambito del cantiere; sono compresi i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi il carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle discariche autorizzate, oltre gli eventuali oneri di conferimento, compresi quelli a discarica speciale.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.1.1	Smontaggio di serramenti interni o esterni, a qualsiasi piano, compreso il disancoraggio di staffe, arpioni e quanto altro bloccato nelle strutture murarie, il calo e tiro in alto ed accatastamento entro un raggio di m 50; escluso le riprese di murature o di intonaci. Si misura la superficie libera del vano risultante, compreso eventuale fasciambotte su muri di spessore fino a cm 26		
XX.1.1.1	per infissi in pvc (avvolgibili) Euro Sedici / 60	mq	16,60
XX. 1 . 2	Smontaggio della vecchia caldaia murale compreso accieciamento delle vecchie tubazioni, il calo a terra e l'accantonamento nell'ambito del cantiere. Euro Cinquantanove / 10	cad	59,10
XX. 1 . 4	Smontaggio del vecchio boiler elettrico compreso accieciamento delle vecchie tubazioni, il calo a terra e l'accantonamento nell'ambito del cantiere. Euro Quarantacinque / 67	cad	45,67
XX.2	RIVESTIMENTI: posa in opera di rivestimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la posa in opera di pezzi speciali di raccordo e d'angolo, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, incluso inoltre il rivestimento da posare.		
XX.2.1	Rivestimento interno in piastrelle di monocottura		
XX.2.1.1	Posati con collante (compreso) , compreso sigillatura con cemento bianco dei giunti, compresi bordi smussati: 20X20 cm bianco Euro Ventotto / 39	mq	28,39
XX.2.2	Fornitura e posa in opera di zoccolino battiscopa a pavimento		
XX.2.2.1	In legno assicurato con viti e tasselli ad espansione : da 70X10 mm Euro Undici / 86	m	11,86
XX.2.2.2	In grés fine porcellanato con gola h 10 cm Euro Diciannove / 31	m	19,31
XX.2.2.3	In Klinker antigelivo da esterno h 10 cm Euro Diciannove / 83	m	19,83
XX.2.3	Posa in opera di battuta e listello per separazioni pavimento		
XX.2.3.1	ottone da 15X3 mm Euro Nove / 21	m	9,21
XX.2.4	Fornitura e posa in opera di lastre di travertino per soglie o controsoglie finestre, soglie portoncini, cimase, rivestimento scale etc, compreso di eventuale formazione di gocciolatoi, tagli, sfridi, stuccature e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte		
XX.2.4.1	Eseguite con travertino classico stuccato e levigato spessore 2 cm Euro Centoventitre / 79	mq	123,79
XX.2.4.2	Eseguite con travertino classico stuccato e levigato spessore 3 cm Euro Centocinquantadue / 87	mq	152,87
XX.2.4.3	Eseguite con travertino classico stuccato e levigato spessore 4 cm Euro Centosettantanove / 55	mq	179,55
XX.2.5	Fornitura e posa in opera di cimasa in cotto per parapetto balconi		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	etc, compreso malta di allettamento, formazione di tagli, sfridi, stuccature e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte		
XX.2.5.1	Cimasa in cotto 15*30 Euro Quarantatre / 33	m	43,33
XX.3	PAVIMENTI : posa in opera di pavimenti di qualsiasi tipo, compresi i materiali di allettamento o di incollaggio, i tagli e lo sfrido, la formazione di quartaboni, eventuali riprese di mantelline, stuccatura dei giunti e pulizia finale, il tutto per dare l'opwera compiuta. Sono compresi altresì i materiali da posare di prima scelta.		
XX.3.1	Fornitura e posa in opera di piastrelle, posate lineari a colla su sottofondo preconstituito, compreso sigillature dei giunti, distanziatori (mm. 3) e pulizia finale.		
XX.3.1.1	Gres porcellanato smaltato, cm 30X30 e 33X33 Euro Ventinove / 78	mq	29,78
XX.3.1.2	Klinker antigelivo da esterno cm 20X20 e 12X24 Euro Trentaquattro / 89	mq	34,89
XX.4	FORI DI VENTILAZIONE E GRIGLIE		
XX.4.1	Realizzazione di foro di areazione e ventilazione per uno spessore compreso fra 30 e 40 cm. del diametro 160 mm realizzato con carotatrice su muratura perimetrale di qualsiasi genere, collegamento del foro tramite tubazione in PVC, posa in opera delle due griglie, sul lato interno in PVC e su quello esterno in rame, compreso altresì il ripristino della parete interna ed esterna. Euro Centoventisette / 42	cad	127,42
XX.4.2	Realizzazione di foro di areazione per ripresa aria caldaia per uno spessore compreso fra 30 e 40 cm. del diametro 125 mm realizzato con carotatrice su muratura perimetrale di qualsiasi genere, collegamento del foro tramite tubazione in PVC, compreso altresì il ripristino della parete interna ed esterna. Euro Novantatre / 81	cad	93,81
XX.4.3	Fornitura e posa in opera di griglia di areazione in rame da applicare su foro già predisposto		
XX.4.3.1	Diametro 160 cm Euro Ventidue / 14	cad	22,14
XX.4.3.2	Diametro 125 cm Euro Diciassette / 08	cad	17,08
XX.4.4	Fornitura e posa in opera di griglia di areazione in PVC da applicare su foro già predisposto		
XX.4.4.1	Diametro 160 cm Euro Sette / 84	cad	7,84
XX.4.4.2	Diametro 125 cm Euro Sei / 96	cad	6,96
XX.5	TRASPORTI E MOVIMENTAZIONI: Carico, trasporto e scarico dei materiali di risulta alle pubbliche discariche, compreso gli oneri di discarica disposti dalle P.A. e movimentazione dei materiali in ambito di cantiere		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.5.1	Carico, trasporto e scarico		
XX.5.1.1	a mano su autocarro portata mc 3,50		
XX.5.1.1.1	Di macerie provenienti da demolizioni Euro Novantatre / 50	mc	93,50
XX.5.1.1.2	Di materiale ligneo (porte, infissi, battiscopa etc) Euro Centoquattro / 89	mc	104,89
XX.5.1.1.3	Di lastre di cartongesso Euro Centocinquantacinque / 49	mc	155,49
XX.5.1.1.4	Di materiale plastico (imballaggi, tubazioni etc.) Euro Centosedici / 27	mc	116,27
XX.5.1.1.5	Di materiale ferroso (ghisa, alluminio, ferro etc.) Euro Ottantaquattro / 65	mc	84,65
XX.5.1.1.6	Di cemento-amianto (eternit) Euro Trecentosettantacinque / 60	mc	375,60
XX.5.1.2	con mezzi meccanici su autocarro con portata mc 3,50		
XX.5.1.2.1	Di macerie provenienti da demolizioni Euro Sessantatre / 40	mc	63,40
XX.5.1.2.2	Di materiale ligneo (porte, infissi, battiscopa etc) Euro Settantaquattro / 79	mc	74,79
XX.5.1.2.3	Di lastre di cartongesso Euro Centoventicinque / 39	mc	125,39
XX.5.1.2.4	Di materiale plastico (imballaggi, tubazioni etc.) Euro Ottantasei / 17	mc	86,17
XX.5.1.2.5	Di materiale ferroso (ghisa, alluminio, ferro etc.) Euro Cinquantaquattro / 55	mc	54,55
XX.5.1.2.6	Di cemento-amianto (eternit) Euro Trecentoquarantacinque / 50	mc	345,50
XX.6	IMPIANTI TECNOLOGICI: i prezzi sono relativi ai cantieri tipo presenti nella tipologia a cui appartiene il lavoro svolto.		
XX.6.1	IMPIANTI IDRICO - SANITARI: Tutte le apparecchiature dovranno essere conformi alla campionatura presentata ed approvata dalla Direzione Lavori e dovranno essere poste in opera complete di tutti gli accessori richiesti per il loro perfetto funzionamento. Gli apparecchi in porcellana dura (Vitreus China) o in acciaio inox dovranno essere muniti di attestati delle ditte produttrici, da presentare unitamente alla campionatura, sulla qualità e sulle caratteristiche tecniche del prodotto. Prezzi comprensivi di ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte con la sola esclusione delle opere murarie.		
XX.6.1.3	Fornitura e posa in opera di collettore per distribuzione acqua calda e fredda per tubazioni in multistrato completo di rubinetti di intercettazione, cassetta e sportello in PVC completo di raccordi e collegamenti di tutti gli apparecchi sanitari presenti nel locale bagno		
XX.6.1.3.1	Collettore 2+2 attacchi		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	Euro Ottanta / 00	cad	80,00
XX.6.1.3.2	Collettore 6+6 attacchi Euro Novantacinque / 71	cad	95,71
XX.6.1.3.3	Collettore 4+4 attacchi Euro Ottantasette / 30	cad	87,30
XX.6.1.3.4	Collettore 8+8 attacchi Euro Centoquattro / 97	cad	104,97
XX.6.1.4	Fornitura e posa in opera di rubinetterie per apparecchio sanitario: il materiale deve essere di ottima qualità , privo di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali.		
XX.6.1.4.1	Fornitura e posa in opera di miscelatore monocomando per vasca cromato esterno, completo di bocca di erogazione, deviatore automatico, doccia a getto fisso con flessibile da 1500 mm, appendidoccia con forcilla orientabile Euro Ottantasette / 05	cad	87,05
XX.6.1.4.2	Fornitura e posa in opera di miscelatore cromato monocomando da incasso per doccia con corpo incassato, maniglia, cappuccio, rosone, doccia a sistema anticalcare, flessibile da 1500 mm e appendidoccia orientabile Euro Ottantasei / 80	cad	86,80
XX.6.1.4.3	Fornitura e posa in opera di miscelatore monocomando cromato per bidet, erogazione a doccetta orientabile, completo di scarico, senza nipples e rosoni Euro Sessantaquattro / 35	cad	64,35
XX.6.1.4.4	Fornitura e posa in opera di miscelatore monocomando cromato per lavabo con scarico automatico normale Euro Sessantuno / 13	cad	61,13
XX.6.1.4.5	Fornitura e posa in opera di rubinetto miscelatore per lavabo con leva a gomito (legge n 13/88 D.M. 236/89 D.P.R. 384/78) realizzato in ottone lucidato e cromato con vitone passante in ottone diam. 1/2" Euro Sessantasei / 81	cad	66,81
XX.6.1.5	Distribuzione principale acqua calda		
XX.6.1.5.1	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrico sanitarie orizzontali e verticali fino al collettore della cucina o del bagno compreso altresì l'isolamento delle tubazioni con isolante a celle chiuse. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.		
XX.6.1.5.1.1	Tubi in multistrato diametro 20 mm isolante 9*27 mm Euro Sette / 26	m	7,26
XX.6.1.6	Sostituzione di contatore volumetrico a getto unico a quadrante asciutto classe di precisione B secondo CEE 75/33 pressione nominale 16 bar, compreso l'asportazione del vecchio e la fornitura e posa in opera del nuovo completo di rubinetto a sfera di chiusura a monte dello stesso, il tutto completo di raccordi e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.		
XX.6.1.6.1	Contatore volumetrico da 1/2" e chiusura da 1/2" Euro Quarantanove / 24	cad	49,24

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.1.6.2	Contatore volumetrico da 3/4" e chiusura da 3/4" Euro Cinquantaquattro / 58	cad	54,58
XX.6.1.7	Fornitura e posa in opera di apparecchi sanitari compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. I materiali debbono essere d'ottima qualità privi di difetti, slabbrature, ammaccature o altre deformazioni o imperfezioni e rispondenti alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conformi alle consuetudini commerciali, dovranno essere di tipo, scelta, qualità, caratteristiche, dimensioni, peso, colore e spessori come da prescrizioni contrattuali o come da richiesta della D.L. e comunque rispondenti alle norme UNI 4542-4543.		
XX.6.1.7.1	piatto per doccia a filo pavimento per disabili in gres porcellanato (fire-clay) bianco delle dimensioni standard di mercato di circa cm 90x90, fornito e posto in opera, completo di piletta e griglia di scarico cromate, di raccordo alle tubazioni d'allaccio, con superficie antiscivolo, da installare a filo pavimento. Euro Centosettantatre / 98	cad	173,98
XX.6.1.2	Sostituzione braga esistente consistente nell'asportazione della vecchia e la fornitura e posa in opera di quella nuova del diametro della canneggiata principale.		
XX.6.1.2.1	Sostituzione braga cucina Euro Quarantuno / 72	cad	41,72
XX.6.1.2.2	Sostituzione braga bagno Euro Cinquantasette / 34	cad	57,34
XX.6.1.1	Allacci		
XX.6.1.1.1	Microschematura idrica per allaccio lavello cucina in tubo multistrato PN 10 Ø 16, spessore 2,25 mm, (distribuzione a ragno) interna ai locali servizi igienici per l'adduzione dell'acqua fredda, diretta e calda dai collettori di distribuzione a quelli dei singoli apparecchi, compresi rubinetti di chiusura utenza, raccordi ed isolante di tipo flessibile a cellule chiuse Euro Novantacinque / 78	cad	95,78
XX. 6 . 1 . 8	Fornitura e posa in opera di scaldacqua elettrico a pompa di calore per ACS, completo installazione, staffaggi, allacciamento alla rete idrica ed elettrica, all'impianto di adduzione, la tubazione di ripresa ed espulsione aria e la tubazione di scarico delle condense.		
XX. 6 . 1 . 8 . 1	per interni, senza unità esterna, range di lavoro da -5°C a 42°C, gas R134A, a bassa rumorosità con funzione silent, caldaia in acciaio smaltata al titanio anodo attivo più anodo magnesio, display lcd, resistenza elettrica integrativa funzione boost, auto, antilegionella e programmazione oraria, capacità 110 lt. Euro Milletrecentocinquantacinque / 75	cad	1.355,75
XX. 6 . 1 . 9	Fornitura e posa in opera di scaldacqua elettrico coibentato internamente, finitura esterna smaltata, completo di valvola di sicurezza, con marchio IMQ, rispondente alle caratteristiche stabilite dalle prescrizioni contrattuali e conforme alle consuetudini commerciali.		
XX.6.1.9.1	Coibentato internamente con uno strato di poliuretano espanso dello spessore di 2,5 cm, da 80 l, verticale, completo di orologio giornaliero Euro Duecentosessantatre / 23	cad	263,23

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.2	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE: eseguiti a regola d'arte e conformi al DM 37/08 e al D.P.R. 412/93, compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, il montaggio e la posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità ; sono compresi inoltre l'incidenza dei raccordi, degli sfridi, dei pezzi speciali, dello staffaggio e del materiale di consumo, nonché i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00 , anche esterni, mobili o fissi e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, riprese d'intonaci, ecc.		
XX.6.2.1	Fornitura e posa in opera di caldaia murale a condensazione (marcatura energetica 4 stelle secondo direttiva 92/42 EEC, classe 5 secondo norma UNI EN 297/A5 per emissioni inquinanti) con produzione rapida con scambiatore termico in acciaio inox, bruciatore in acciaio inox, ventilatore alimentato a corrente continua con velocità variabile, regolazione gas/aria per ottimizzare la combustione, valvola del gas combinata, modulazione della potenza da 24% a 100%, funzionamento del bruciatore completamente automatico, con accensione ad alta tensione e controllo della fiamma di ionizzazione, pannello di comando della caldaia integrato, dispositivo di sicurezza a microprocessore:		
XX.6.2.1.1	potenza resa fino a 26 kW, compreso scarico dlle condense e tubazione di ripresa aria in facciata Euro Duemiladuecentododici / 66	cad	2.212,66
XX.6.2.2	Prove di tenuta impianti		
XX.6.2.2.1	Prova di tenuta impianto di alimentazione del gas a norma UNI-CIG e rilascio dichiarazione di conformità - UNI 7129 Parte 4, mediante rilevazione della caduta di pressione, previa immissione di una pressione di riferimento di 22 mbar Euro Ottantaquattro / 26	cad	84,26
XX.6.2.2.2	Prova di tenuta multipla per almeno 2 impianti di alimentazione del gas a norma UNI-CIG e rilascio dichiarazione di conformità - UNI 7129 Parte 4, mediante rilevazione della caduta di pressione, previa immissione di una pressione di riferimento di 22 mbar Euro Sessantasette / 39	cad	67,39
XX.6.2.2.3	Prova di tenuta multipla per 3 o più impianti di alimentazione del gas a norma UNI-CIG e rilascio dichiarazione di conformità - UNI 7129 Parte 4, mediante rilevazione della caduta di pressione, previa immissione di una pressione di riferimento di 22 mbar Euro Cinquantasei / 17	cad	56,17
XX.6.2.3	Installazione di valvola di intercettazione a sfera con presa pressione per gas combustibili, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775		
XX.6.2.3.1	DN 20 (3/4") Euro Dodici / 28	cad	12,28
XX.6.2.4	Installazione di valvola di intercettazione a sfera per gas combustibili con tappo filettato, attacchi dritti flangiati, corpo e sfera in ottone, resistenza alla temperatura a norme UNI EN 331 ed UNI EN 1775		
XX.6.2.4.1	DN 15 (1/2".) Euro Sette / 43	cad	7,43

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.2.5	Fornitura e posa in opera di tubazioni di rame ricotto, di prima qualità; complete di tutti gli accessori per i collegamenti, posate in opera sottotraccia, inguainate con guaina pesante a tenuta, sigillata all'interno e libera verso l'esterno. L'installazione delle tubazioni conformemente ai dettati delle Norme UNI-CIG-7129/08 (comprese le controtubazioni in corrispondenza degli attraversamenti delle pareti)		
XX.6.2.5.1	De 16 mm Euro Dieci / 68	m	10,68
XX.6.2.5.2	De 22 mm Euro Quattordici / 49	m	14,49
XX.6.2.6	Elementi radiandi		
XX.6.2.6.1	Sostituzione ed integrazione di componenti facenti parte di elementi radianti precedentemente smontati consistenti nella fornitura e posa in opera di valvola termostatica e nella sostituzione della valvola di sfogo aria e del detentore, è compreso altresì l'onere per il rimontaggio dei radiatori ed il lavaggio dell'impianto esistente, costo ad attacco. Euro Trentanove / 50	cad	39,50
XX.6.2.6.2	Fornitura e posa in opera di testa termostatica con elemento sensibile ad olio, dotato di dispositivo di limitazione e blocco della temperatura, volantino in ABS, campo di regolazione da 0 °C a 28 °C con sensore a distanza, lunghezza capillare 2 m Euro Ventidue / 51	cad	22,51
XX.6.2.7	Intubazione di canna fumaria		
XX.6.2.7.1	Fornitura e posa in opera di canna fumaria rigida in acciaio inox AISI 316 a parete semplice per caldaie a condensazione posata entro cavedio esistente o da realizzare questo escluso, completa di raccordi, pezzi speciali, staffaggi, curve e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.		
XX.6.2.7.1.1	Tubazione diametro 130 mm Euro Settantuno / 51	m	71,51
XX.6.2.7.2	Fornitura e posa in opera di condotto fumi per caldaie a condensazione in plastica flessibile composto da prolunghe flessibili complete di quota parte di distanziali come da schede tecniche di montaggio, quota parte di raccorderia rigido-flessibile, flessibile-flessibile, flessibile-rigido oltre alla quota parte del cappello copricamino, Kit di supporto camino, tronchetto di ispezione, curve e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.		
XX.6.2.7.2.1	Esecuzione con tubazioni in plastica PP flessibili diametro 60 Euro Ventisette / 82	m	27,82
XX.6.2.7.2.2	Esecuzione con tubazioni in plastica PP flessibili diametro 80 Euro Trenta / 03	m	30,03
XX.6.2.8	Distribuzione principale caldaia collettore		
XX.6.2.8.1	Fornitura e posa in opera di tubi in multistrato: strato esterno in polietilene, strato intermedio in alluminio, strato interno in polietilene reticolato, per distribuzioni idrotermosanitario orizzontali e verticali dalla caldaia al collettore compreso l'isolamento della tubazione a celle chiuse. Compresi sfridi, pezzi speciali e staffaggi.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.2.8.1.1	tubi in multistrato diametro 26 ed isolamento della tubazione a celle chiuse mm 9*27 (3/4") Euro Nove / 90	m	9,90
XX.6.2.9	Allaccio di corpo scaldante o radiatore in alluminio dal collettore di distribuzione oppure dalla rete di distribuzione principale, costituito da coppia di valvole in ottone cromato (detentore e valvola termostatica), valvolina di sfiato aria manuale in ottone cromato, tubazioni di multistrato PE-Xb/ALU/PE-Xb di diametro 16 mm esterno rivestite con isolamento in poliuretano espanso spessore 6 mm., comprensivo di raccordi, accessori necessari al montaggio, fissaggio delle tubazioni. Sono esclusi anche il collettore di distribuzione e la rete principale. Per allaccio. Euro Centotredici / 45	cad	113,45
XX.6.2.10	Fornitura e posa in opera di collettore complanare di distribuzione per impianti di riscaldamento a 2 tubi con attacchi laterali, completo di raccordi per tubi di multistrato, valvole d'intercettazione, valvole automatiche di sfogo aria. Attacchi principali: A (3/4", 1"). Derivazioni laterali: D (1/2"). Il tutto completo di cassetta di alloggiamento collettore e sportello in lamiera di acciaio.		
XX.6.2.10.1	A = 3/4" D = 1/2" - 6 + 6 attacchi Euro Centosessanta / 79	cad	160,79
XX.6.2.10.2	A = 3/4" D = 1/2" - 10 + 10 attacchi Euro Duecentocinquantatre / 40	cad	253,40
XX.6.3	IMPIANTI ELETTRICI: eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, l'appuntatura di tubazioni e scatole negli impianti incassati, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità , oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.		
XX.6.3.1	Distribuzione interna alloggio in derivazione dal quadro alloggio con conduttori di tipo N07V-K posati entro tubazione, dedicata per ogni appartamento, di P.V.C. Flex a IMQ di tipo pesante di opportune dimensioni. E'compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per sfridi, accessori di montaggio, fissaggio ed allacciamento agli estremi, pezzi speciali, e ogni materiale di consumo.		
XX.6.3.1.1	con cavo sezione 3 (1X2,5 mmq) Euro Quattro / 69	m	4,69
XX.6.3.1.2	con cavo sezione 3 (1X4 mmq) Euro Cinque / 57	m	5,57
XX.6.3.1.3	con cavo sezione 3 (1X6 mmq) Euro Sei / 82	m	6,82
XX.6.3.2	Punti luce e prese in esecuzione esterna in tubo: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da parete con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.3.2.1	Punto luce interrotto IP 55 Euro Trentaquattro / 41	cad	34,41
XX.6.3.3	Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.		
XX.6.3.3.1	Cronotermostato Euro Centocinquantasette / 26	cad	157,26
XX.6.3.3.2	Punto luce emergenza Euro Quindici / 42	cad	15,42
XX.6.3.3.3	Scatola 503 di predisposizione punto energia/ TP/TV Euro Quindici / 32	cad	15,32
XX.6.3.3.4	Presa allarme bagno Euro Cinquantuno / 05	cad	51,05
XX.6.3.3.5	Campanello fuori porta Euro Cinquantuno / 51	cad	51,51
XX.6.3.4	Aspiratori elettrici serie civile comprensivi di collegamenti elettrici		
XX.6.3.4.1	Aspiratore elettrico elicoidale portata 110 mc/h timer - Fornitura e posa in opera di aspiratore elettrico con portata 110 mc./h, livello sonoro PWL dB(A) 60, a doppio isolamento, installazione a muro, diam. 100 mm, con timer. Euro Ottantasei / 33	cad	86,33
XX.6.3.5	Quadri elettrici.		
XX.6.3.5.1	Quadro consegna alloggio in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP55, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=0,3A tipo selettivo Icn=6kA, completi di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio. Euro Centosettantasei / 65	cad	176,65
XX.6.3.5.2	Quadro consegna alloggio con cantina in prossimità del punto di consegna dell'energia da parte dell'ente distributore, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP55, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale bipolare max 32A - id=0,3A tipo selettivo Icn=6kA, completi di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio. Euro Duecentoquattro / 35	cad	204,35
XX.6.3.5.3	Quadro generale alloggio costituito da centralino termoplastico da incasso a doppio isolamento IP40 con sportello trasparente contenente: n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 32A Idif 0,03 A, n.4 interruttori automatici magnetotermici 1P+N6/10/16/20A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio. Euro Centosettantasei / 86	cad	176,86
XX.6.3.5.4	Quadro cucina alloggio costituito da centralino termoplastico da incasso a doppio isolamento IP40 con sportello trasparente contenente: n. 1 interruttore sezionatore 2P*25A, n.5 interruttori automatici magnetotermici 1P+N6/10/16A, Icn= 4,5 kA, completo di		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio. Euro Centoquaranta / 67	cad	140,67
XX.6.3.5.5	Quadro boiler, costituito da centralino termoplastico da esterno a doppio isolamento IP55, contenente n. 1 interruttore automatico magnetotermico 1P+N 16A, orologio analogico giornaliero 16A completi di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio oltre collegamento esterno boiler con cavo a doppio isolamento. Euro Novantacinque / 46	cad	95,46
XX.6.3.5.6	Quadro generale alloggio (Livello 1 appartamento con stelle impianto) costituito da centralino termoplastico da incasso a doppio isolamento IP40 con sportello trasparente contenente:n.1 interrutture sezionatore 32A, n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 25A Idif 0,03 A, n. 1 interruttore automatico magnetotermico differenziale 1P+N x 20A Idif 0,03 A, n.3 interruttori automatici magnetotermici 1P+N6/10/16/20A, Icn= 4,5 kA, completo di accessori vari di cablaggio, montaggio e fissaggio. Euro Duecentoventicinque / 60	cad	225,60
XX.6.3.6	Corpi illuminanti		
XX.6.3.6.1	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza ad intervento automatico al mancare della tensione di rete con autonomia 1 h potenza 11W Euro Novantaquattro / 68	cad	94,68
XX.6.3.6.2	Fornitura e posa in opera di plafoniera di emergenza IP55 ad intervento automatico al mancare della tensione di rete con autonomia 1 h potenza 18W Euro Centotot / 48	cad	103,48
XX.6.3.6.3	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante IP55 con diffusore in policarbonato trasparente, colori e forma a scelta della D.L. Euro Quarantasette / 31	cad	47,31
XX.6.3.6.4	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante IP40 con diffusore in policarbonato trasparente, colori e forma a scelta della D.L. Euro Cinquanta / 23	cad	50,23
XX.6.3.7	Fornitura e posa in opera di postazione citofonica interna all'alloggio		
XX.6.3.7.1	Citofono da parete per impianti audio Euro Trentotto / 89	cad	38,89
XX.6.4	IMPIANTI ELETTRICI: (ESEGUITI IN PRESANZA DI PAVIMENTAZIONE) eseguiti a regola d'arte e conforme al DM 37/08 e alla norma CEI 64-8 , compreso la fornitura dei materiali, il trasporto in cantiere, montaggio e posa in opera, la documentazione relativa ai piani di sicurezza e la documentazione associata alle dichiarazioni di conformità , oneri per ponteggi mobili o provvisori con hmax 2 m. Non sono compresi gli oneri relativi a opere murarie quali tracce, sfondi, basamenti, ripresa d'intonaci, ecc., ed oneri di progettazione.		
XX.6.4.1	Punti luce e prese da incasso comprensivi di: organo/i di comando e prese di tipo civile serie standard in contenitore da incasso esistente con placca in materiale termoplastico, completi di collegamenti elettrici delle apparecchiature con conduttore di protezione sezione parifase, accessori vari di montaggio e fissaggio per ambienti fino a 20 mq. E' compreso nel prezzo l'incidenza percentuale per raccordi, sfridi, dei pezzi speciali e materiale di consumo.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.6.4.1.1	punto luce a semplice interruzione Euro Trentadue / 46	cad	32,46
XX.6.4.1.2	punto luce ad interruzione bipolare Euro Ventotto / 60	cad	28,60
XX.6.4.1.3	punto luce deviato Euro Quarantacinque / 06	cad	45,06
XX.6.4.1.4	punto luce intermedio in aggiunta al punto luce deviato Euro Quarantasei / 56	cad	46,56
XX.6.4.1.5	punto presa 2P+T 10A-250V Euro Ventuno / 59	cad	21,59
XX.6.4.1.6	punto presa 2P+T 10/16A-250V alimentazione unica tipo UNEL bivalente Euro Ventotto / 06	cad	28,06
XX.6.4.1.7	punto presa 2P+T 10/16A-250V bivalente Euro Ventisei / 74	cad	26,74
XX.6.4.1.8	punto presa tv coassiale diretto (escluse antenne), compreso ia quota parte di cavo coassiale schermato per uso interno con conduttore in rame Ø 0.8 mm. Impedenza $75 \pm 3\Omega$ e guaina esterna in pvc bianco. Euro Venticinque / 91	cad	25,91
XX.6.4.2	Smontaggio e sfilaggio di conduttori elettrici presenti nel vecchio impianto elettrico Euro Ventisei / 16	ora	26,16
XX.6.5	ASSISTENZA MURARIA OPERE IMPIANTISTICHE		
XX.6.5.1	Assistenza muraria per opere impiantistiche consistente nella realizzazione di tracce, fori, sfondi, staffaggi ecc. eseguiti con mezzi manuali o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici nelle pareti o sui solai per passaggio di tubazioni e cavidotti di qualsiasi genere e tipo compreso ponti di servizio, compreso altresì la loro successiva richiusura con malta di cemento dopo il passaggio delle tubazioni stesse. Euro Trentatre / 90	ora	33,90
XX.7	INFISSI INTERNI ED ESTERNI		
XX.7.1	AVVOLGIBILI E CASSONETTI		
XX.7.1.1	Sostituzione di cinghia di avvolgimento per avvolgibili in legno o pvc, munita di apparecchiatura di avvolgimento da incasso, smontaggio della placca di tenuta, asportazione della cinghia esistente, asportazione del pannello coprirullo, fornitura e posa in opera della cinghia ed il successivo montaggio della placca e del pannello coprirullo.		
XX.7.1.1.1	Per finestre Euro Venticinque / 38	cad	25,38
XX.7.1.1.2	Per portefinestre Euro Ventinove / 13	cad	29,13
XX.7.1.2	Fornitura e posa in opera di avvolgibile in PVC con stecche 14*43 mm., completo di cinghia, avvolgitore con cassetta e placca, puleggia e guida cinghia e guide zincate.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.7.1.2.1	in PVC 4,50 kg/mq Euro Centotrentanove / 82	mq	139,82
XX.7.1.3	Fornitura e posa in opera di avvolgibile in PVC con apparecchio a sporgere con stecche 14*43 mm., completo di cinghia, avvolgitore con cassetta e placca, puleggia e guida cinghia, rullo in acciaio zincato, supporti ad avvitare, cuscinetti, telaio guida a sporgere con leva laterale "LL".		
XX.7.1.3.1	in PVC 4,50 kg/mq Euro Centocinquantotto / 80	mq	158,80
XX.7.1.4	Fornitura e posa in opera di cassonetto di altezza compresa fra 30 e 40 cm a chiusura del rullo avvolgibile con intelaiatura in abete o pino non inferiore a mm. 25, sportellino a telaio e cielino mobile dello spessore minimo di mm. 6, rinforzato con telaio di legno di sezione minima 4 cm.		
XX.7.1.4.1	Non Coibentato Euro Novantaquattro / 28	m	94,28
XX.7.1.4.2	Coibentato Euro Duecentoventi / 78	m	220,78
XX.7.1.5	Fornitura e posa in opera di apparecchio a sporgere "LL" compreso lo smontaggio del vecchio apparecchio, del telo ed il successivo rimontaggio del telo avvolgibile e della nuova apparecchiatura Euro Trenta / 31	m	30,31
XX.7.1.6	Fornitura e posa in opera di rullo avvolgibile per finestre e portefinestre compreso smontaggio del vecchio rullo e fissaggio del nuovo rullo in lamiera zincata 10/10 completo di puleggia, fondello, supporti per cuscinetti a sfera, cuscinetti, cassetta completa con cinghia di manovra. Euro Novantadue / 59	cad	92,59
XX.7.1.7	Fornitura e posa in opera di motore per avvolgibili finestre e portefinestre, compreso montaggio e collegamento elettrico e quant'altro necessario per rendere il lavoro finito a pergetta regola d'arte. Euro Centodiciassette / 29	cad	117,29
XX.7.2	FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO		
XX.7.2.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTEFINESTRE IN LEGNO con legno proveniente da foreste a rimboschimento programmato e marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso di vetrocamera sigillata tramite guarnizioni in gomma, senza uso di silicone, profili fermavetro ad incastro, gocciolatoio, serratura, ferramenta di attacco e sostegno, maniglie in alluminio e verniciatura previa trattamento impregnante fungicida e antimuffa. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente, in base alla zona climatica, secondo la classificazione definita nel DPR. n°412 del 1993 (UNI EN ISO 10077-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207 ed essere almeno nella classe 5, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 ed essere almeno nella classe 2 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210 ed essere almeno nella classe 2, escluso controtelai, posa e assistenza muraria.		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.7.2.1.1	finestra con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k		
XX.7.2.1.1.1	Ad un'anta Euro Ottocentotrentadue / 98	mq	832,98
XX.7.2.1.1.2	A due ante Euro Cinquecentoottantatre / 07	mq	583,07
XX.7.2.1.1.3	A tre ante Euro Cinquecentoquarantasette / 55	mq	547,55
XX.7.2.1.2	finestra con apertura normale e/o a vasistas in pino giuntato lamellare con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1,8 W/mq°k		
XX.7.2.1.2.1	Ad un'anta Euro Settecentotredici / 15	mq	713,15
XX.7.2.1.2.2	A due ante Euro Cinquecentoquattordici / 83	mq	514,83
XX.7.2.1.2.3	A tre ante Euro Cinquecentododici / 58	mq	512,58
XX.7.3	FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO		
XX.7.3.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI FINESTRE E PORTE FINESTRE IN ALLUMINIO A TAGLIO TERMICO E GIUNTO APERTO-Fornitura in opera di infisso con chiusura a doppia battuta, con listelli in poliammide rinforzata con fibre di vetro, con chiusura a giunto aperto, in lega di alluminio dello spessore minimo di mm. 1,5, con elementi fissi ed apribili, con gocciolatoio, fori di scarico e asole di drenaggio nella sede dei vetri, compreso: fermavetri a scatto, guarnizioni di sigillatura e tenuta in elastomero monoestruso (etilene-propilene), squadrette di rinforzo, maniglie, manopole, apparecchi, leve e compassi ecc. Profilato del telaio dimensioni minime 60-62x20 mm, verniciato con polveri di poliestere applicate elettrostaticamente e cottura in forno a 180 gradi, colori a scelta della DL. Tutti i profilati sono costituiti da n.2 elementi assemblati meccanicamente con due lamelle di poliammide formanti il taglio termico. Sono compresi: il telaio esterno costituito da montanti della sezione di mm 100, con ricavata la battuta per l'anta; il traverso inferiore asolato (escluso per le porte finestre) per lo scarico dell'acqua; il telaio mobile con profilati tubolati della sezione minima di mm.60, il vetrocamera e le opere di installazione.		
XX.7.3.1.1	finestra con apertura normale e/o a vasistas in alluminio a taglio termico con vetrocamera con aria 24 mm, trasmittanza totale Uw 1,3 W/mq°k		
XX.7.3.1.1.1	Ad un'anta Euro Ottocentocinquantuno / 95	mq	851,95
XX.7.3.1.1.2	A due ante Euro Seicentodue / 04	mq	602,04
XX.7.3.1.1.3	A tre ante Euro Cinquecentosessantasei / 52	mq	566,52

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.7.3.1.2	finestra con apertura normale e/o a vasistas in in alluminio a taglio termico con vetrocamera con aria 20 mm, trasmittanza totale Uw 1,8 W/mq°k		
XX.7.3.1.2.1	Ad un'anta Euro Settecentotrentadue / 13	mq	732,13
XX.7.3.1.2.2	A due ante Euro Cinquecentotrentadue / 54	mq	532,54
XX.7.3.1.2.3	A tre ante Euro Cinquecentotrentuno / 55	mq	531,55
XX.7.4	PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA		
XX.7.4.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTONCINI DI INGRESSO IN LEGNO DI SICUREZZA sia da esterno che interno, con marcatura CE (UNI EN 14351-1), di qualunque dimensione, compreso serratura di sicurezza meccanica (doppia mappa o a cilindro) , ferramenta, cerniere, maniglie interne ed esterne ed esterne standard e verniciatura. Con trasmittanza termica minima prevista dalla normativa vigente (UNI EN ISO 10077-1) e certificazione antieffrazione (UNI ENV 1627-1). Le Classi di Resistenza di Tenuta all'Acqua devono corrispondere alle norme UNI EN 12207, di Permeabilità all'Aria devono corrispondere alle norme UNI EN 12208 e di Resistenza al carico del Vento devono corrispondere alle norme UNI EN 12210. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. E' esclusa la fornitura e posa in opera del controtelaio.		
XX.7.4.1.1	Portoncino d'ingresso di sicurezza con classe 3 antieffrazione, tamburato con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, ad un'anta. Euro Quattrocentocinquanta / 15	mq	450,15
XX.7.5	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI		
XX.7.5.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN LEGNO: PERSIANE E SCURI persiane, scuri esterni (o antoni, sportelloni...) e interni con marcatura CE [UNI EN 13659] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.		
XX.7.5.1.1	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno lamellare (o anche detto listellare), a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino di svezia		
XX.7.5.1.1.1	Ad un'anta Euro Cinquecentotrentadue / 70	mq	532,70
XX.7.5.1.1.2	A due ante Euro Quattrocentosedici / 59	mq	416,59
XX.7.5.1.1.3	A tre ante Euro Quattrocentonove / 28	mq	409,28

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.7.5.1.2	Persiane alla fiorentina o viareggina in legno massello a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in castagno, mogano o douglas		
XX.7.5.1.2.1	Ad un'anta Euro Settecentosessanta / 72	mq	760,72
XX.7.5.1.2.2	A due ante Euro Quattrocentosettantasei / 20	mq	476,20
XX.7.5.1.2.3	A tre ante Euro Quattrocentocinquantatre / 18	mq	453,18
XX.7.5.1.3	Scuri esterni (o antoni, sportelloni....) ad una o più ante in legno massello, per finestre e/o porte finestre, a doghe o pantografati, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura, in abete o pino Euro Duecentoventitre / 05	mq	223,05
XX.7.6	CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE		
XX.7.6.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI CHIUSURE OSCURANTI ESTERNE IN ALLUMINIO: PERSIANE di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, sistemi di bloccaggio, maniglie interne ed esterne standard e verniciatura.		
XX.7.6.1.1	Persiane alla fiorentina o viareggina in alluminio, a battente, a lamelle fisse, per finestre e/o porte finestre, a doppia battuta o battuta a muro, con telaio perimetrale o con i battenti ancorati direttamente alla muratura		
XX.7.6.1.1.1	Ad un'anta Euro Quattrocentoventisette / 59	mq	427,59
XX.7.6.1.1.2	A due ante Euro Trecentosettantasette / 41	mq	377,41
XX.7.6.1.1.3	A tre ante Euro Quattrocentosette / 99	mq	407,99
XX.7.7	PORTE INTERNE IN LEGNO		
XX.7.7.1	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PORTE IN LEGNO porte interne [prEN 14351-2] di qualunque dimensione, compreso serratura, ferramenta, cerniere, guarnizioni, maniglie standard e verniciatura previa mano di preparazione con prodotto impregnante contro muffe e funghi.		
XX.7.7.1.1	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente ad un'anta Euro Centoquarantaquattro / 77	mq	144,77
XX.7.7.1.2	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a battente a due o più ante Euro Centoventinove / 86	mq	129,86

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.7.7.1.3	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere internamente al muro ad un'anta Euro Centoottantasette / 69	mq	187,69
XX.7.7.1.4	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), con pannelli lisci o bugnati, a scorrere esternamente al muro ad un'anta Euro Duecentocinquantaquattro / 17	mq	254,17
XX.7.7.1.5	Porta tamburata con intelaiatura perimetrale in legno di Abete, struttura cellulare interna a nido d'api e pannelli fibro-legnosi impiallacciato sulle due facce in essenze varie (noce, mogano, rovere, ciliegio, larice, pino, douglas, ecc), a libro ad un'anta Euro Trecentodieci / 74	mq	310,74
XX.7.8	CONTROTELAI PER INFISSI		
XX.7.8.1	Fornitura e posa in opera di controtelaio in legno con zanche in alluminio a murare, compreso posizionamento, fissaggio e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte		
XX.7.8.1.1	Controtelaio per porte interne Euro Sessantasette / 62	cad	67,62
XX.7.8.1.2	Controtelaio per finestre Euro Sessantotto / 06	cad	68,06
XX.7.8.1.3	Controtelaio per portefinestre Euro Settantotto / 18	cad	78,18
XX.7.8.2	Fornitura e posa in opera di telaio a scomparsa per il montaggio di porte scrigno ad un'anta, di acciaio zincata spessore cm. 10/11, completo di montanti e traverso di perimetro in acciaio, armatura sulle facce esterna con rete zincata porta intonaco, binari per la porta scorrevole, profili di posa etc il tutto posizionato e fissato alla muratura tramite apposite zanche e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte Euro Duecentotrentotto / 77	cad	238,77
XX.7.9	SOSTITUZIONE DI FERRAMENTA INFISSI		
XX.7.9.1	Sostituzione di ferramenta per porte interne consistente nello smontaggio della vecchia ferramenta e la fornitura e posa in opera della nuova costituita da cerniere e maniglia ecc. Euro Cinquantacinque / 80	cad	55,80
XX.7.9.2	Sostituzione di ferramenta per finestre e portefinestre consistente nello smontaggio della vecchia ferramenta e la fornitura e posa in opera della nuova costituita da cerniere, maniglia, martellina antieffrazione ecc. Euro Ottantasei / 02	cad	86,02
XX.7.9.3	Sostituzione di ferramenta perpersiane o scuri consistente nello smontaggio della vecchia ferramenta e la fornitura e posa in opera della nuova costituita da cerniere, torcetto, fermo a murare ecc. Euro Settantasei / 82	cad	76,82
XX.7.10	ASSISTENZA MURARIA PR MONTAGGIO E SOSTITUZIONE		

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
	INFISSI		
XX.7.10.1	Assistenza muraria per montaggio e sostituzione infissi consistente nella realizzazione di tracce, fori, sfondi, demolizione di spallette, sguanci, taglio o asportazione di soglie ecc. eseguiti con mezzi manuali o con l'ausilio di piccoli mezzi meccanici compreso ponti di servizio, compreso altresì la ricostruzione di spallette, la chiusura dei fori, il successivo rimontaggio delle soglie ecc. Euro Trentatre / 90	ora	33,90
XX.7.11	PORTA A SOFFIETTO IN PVC		
XX.7.11.1	Fornitura e posa in opera di porta a soffietto in PVC colori a scelta della DL completa di guide laterali e guida superiore per lo scorrimento, viti ed accessori di montaggio, maniglia in plastica. Euro Cinquantatre / 83	mq	53,83
XX.8	CARTONGESSO PER CONTROSOFFITTI, CONTROPARETI, TRAMEZZATURE E CAVEDI		
XX.8.4	Fornitura e posa in opera di lastre di cartongesso spessore 12 mm per la realizzazione di cavedi completa di profilati in alluminio fissate tramite tasselli appositi alla struttura soprastante e laterale, completi di stuccatura, nastro e quant'altro necessario per rendere l'opera compiuta a perfetta regola d'arte		
XX.8.4.1	Cavedio ad "L" dimensioni 20*20 cm Euro Trenta / 83	m	30,83
XX.8.4.2	Cavedio ad "L" dimensioni 30*30 cm Euro Trentatre / 06	m	33,06
XX.8.4.3	Cavedio ad "U" dimensioni 20*20 cm Euro Trentanove / 38	m	39,38
XX.8.4.4	Cavedio ad "U" dimensioni 30*30 cm Euro Quarantaquattro / 17	m	44,17
XX.9	OPERE DA VETRAIO: posa in opera di lastre di vetro e cristalli compreso il costo del materiale da posare, di qualsiasi dimensione, su infissi e telai metallici o in legno, compreso mastice e tasselli per il fissaggio, eventuale fermavetro e/o guarnizioni in gomma, sigillatura con silicone e quant'altro occorrente per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
XX.9.1	Fornitura e posa in opera di vetri su serramenti in legno, compreso l'asportazione del vetro esistente e l'accatastamento del materiale di risulta all'interno del cantiere		
XX.9.1.1	Ad infilare con sigillatura esterna a silicone		
XX.9.1.1.1	Con vetri:float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Quarantaquattro / 54	mq	44,54
XX.9.1.2	Con fermavetro riportato fissato con chiodi e sigillatura a silicone		
XX.9.1.2.1	Con vetri:float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Quarantadue / 53	mq	42,53
XX.9.1.3	Con fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura a silicone		
XX.9.1.3.1	Con vetri:float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Quarantasette / 11	mq	47,11

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.9.2	Fornitura e posa in opera di vetri su serramenti in profilati, compreso l'asportazione del vetro esistente e l'accatastamento del materiale di risulta all'interno del cantiere		
XX.9.2.1	Profilati tubolari di ferro: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone		
XX.9.2.1.1	Con vetri:float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Quarantasette / 11	mq	47,11
XX.9.2.1.2	Con vetro di sicurezza retinato spessore 6/7 mm Euro Novantasette / 71	mq	97,71
XX.9.2.2	Profilati in lega leggera: fermavetro riportato fissato con viti e sigillatura in silicone		
XX.9.2.2.1	Con vetri:float mm 4/camera 6-9-12-16 mm/float mm 4 Euro Quarantasette / 11	mq	47,11
XX.9.2.2.2	Con vetro di sicurezza retinato spessore 6/7 mm Euro Novantasette / 71	mq	97,71
XX.10	SCARICHI E FOGNATURE: realizzati per lo smaltimento delle acque reflue, sono compresi i pezzi speciali ed i raccordi, i pezzi per lo staffaggio, le guarnizioni ed i collari, l'eventuale sigillatura dei giunti e quant'altro occorre per dare il lavoro finito a regola d'arte; sono altresì compresi la formazione del piano di posa, i rinfianchi, i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi e gli oneri per ogni eventuale mezzo necessario alla movimentazione dei prefabbricati. Sono esclusi gli scavi ed i rinterri, le tracce, la realizzazione di cavedi e le chiusure.		
XX.10.1	Fornitura e posa in opera di prolunghe/coni di riduzione con soletta di copertura per pozzetti prefabbricati in c.a.p , compreso eventuali tagli per arrivare alla quota desiderata, rinfianchi in calcestruzzo Rck 15 di spessore non inferiore a cm. 10, compresa altresì quota parte dei gradini interni ai pozzetti di altezza superiore a m 1,00.		
XX.10.1.1	Prolunga o cono di riduzione per pozzetti stradali in c.a.p. dimensioni interne cm. 80*80*50 h. Euro Sessantotto / 34	cad	68,34
XX.10.2	Fornitura e posa in opera di chiusino in ghisa sferoidale UNI EN 1563:2012-EN124:1995, classe D (resistenza 400 kN = 40 t)		
XX.10.2.1	d. 600, telaio d. 850, h 100 mm (57 kg) nv Euro Centoventidue / 80	cad	122,80
XX.11	TINTEGGIATURE E VERNICIATURE: compreso idonea preparazione delle superfici da pitturare, l'eventuale protezione di altre opere finite, la rimozione e la pulitura di tutte le superfici eventualmente intaccate; compreso i ponti di servizio con altezza massima m 2,00 e/o trabattelli a norma, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte.		
XX.11.1	Preparazione alla verniciatura di opere in legno		
XX.11.1.1	Sverniciatura di infissi e serramenti in legno per riportare il legno al natura		
XX.11.1.1.1	di infissi verniciati a coppale Euro Trenta / 69	mq	30,69

CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	PREZZO1
XX.11.1.1.2	di infissi verniciati a smalto Euro Trentasei / 10	mq	36,10
XX.12	ISOLAMENTI TERMICI: da collocare in opera, con tutti gli accorgimenti e le indicazioni prescritte dalle Ditte produttrici, su pareti verticali, su piani orizzontali o inclinati, compresi gli oneri per la preparazione dei supporti sia orizzontali che verticali, la formazione dei giunti ed il raccordo agli angoli; compresi il calo ed il sollevamento dei materiali, i ponti di servizio e/o trabattelli a norma con altezza massima m 2,00, anche esterni, mobili o fissi, il tutto per dare il titolo compiuto e finito a regola d'arte. I prodotti per isolamento devono recare la marcatura CE, essere conformi alla norma UNI 13172, e rispettare i requisiti della norma UNI13501 in materia di reazione al fuoco (così come esplicita nel D.M. 15/03/2005).		
XX.12.1	Fornitura e posa in opera di isolamento termico a cappotto composto da pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per cappotti interni ed esterni, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale, completo di tassellatura per fissaggio nel numero previsto dalle schede tecniche dei prodotti utilizzati, profili per raccordi e bordi, giunti di dilatazione e profili per zoccolature, rete portaintonaco, paraspigoli e sovrastante intonaco civile per esterni su pareti verticali eseguito a mano, formato da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato tirato in piano con regolo e fratazzo tra predisposte guide, compreso velo eseguito con malta cementizia.		
XX.12.1.1	Spessore isolante 3 cm oltre intonaco Euro Trentacinque / 59	mq	35,59
XX.12.1.2	Spessore isolante 5 cm oltre intonaco Euro Trentotto / 23	mq	38,23
XX.12.1.3	Spessore isolante 6 cm oltre intonaco Euro Trentanove / 56	mq	39,56
XX.12.2	Fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene espanso estruso (XPS) conforme alla norma Uni13164, con densità standard, esente da CFC o HCFC, per estradosso e intradosso coperture piane e inclinate, per cappotti interni ed esterni, per intercapedini, Classe 5 di reazione al fuoco (Euroclasse E) con o senza pellicola superficiale		
XX.12.2.1	con bordo battentato - spessore mm 80 Euro Tredici / 33	mq	13,33