

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A12.E01.015	F.O. di Pozzetto in PVC 400x400x400 (EURO settantaquattro/26)	cad	74,26
01.P05.B50	Cordoli in cemento pressato retti o curvi, conformi alle prescrizioni della citta', attualmente in vigore, in pezzi di lunghezza non inferiore a m 0,80 con smusso arrotondato		
005	sez.rettangolare cm 10x25-kg/m 54 circa (EURO quattro/60)	m	4,60
NP BCM	BONIFICA PRECAUZIONALE PREVENTIVA DA ORDIGNI ESPOSITIVI RESIDUATI BELLICI La bonifica precauzionale preventiva da ordigni espositivi residuati bellici comprende le seguenti lavorazioni: 1) Mobilitazione, smobilitazione del cantiere, e del personale addetto alla verifica BCM, delimitazione delle aree e asportazione dell'eventuale vegetazione che ostacola l'impiego degli strumenti rilevatori nel loro passaggio sulle superfici da bonificare. 2) Bonifica di superficie che consente il libero movimento delle maestranze e dei mezzi di lavoro in quanto viene effettuata suddividendo l'area interessata in campi e frazionando gli stessi in strisce ove l'operatore passa con lo strumento, garantendo la verifica fino ad una profondità di cm 100 dal piano di campagna. 3) Bonifica di profondità che comprende l'esecuzione di trivellazioni del terreno come stabilito dalle Prescrizioni Tecniche emanate dalla amministrazione militare competente, realizzate suddividendo l'area prevista in quadrati con lato di m. 2,80x2,80, al centro di ciascun quadrato viene praticata una trivellazione all'interno della quale viene calata la sonda dello strumento per le operazioni di verifica, così da controllare il terreno in profondità disinfestandolo da residuati di medio e grosso calibro. In oltre durante le fasi di scavo dell'area interessata dalla bonifica, si procede al vaglio del terreno finalizzato alla ricerca, all'individuazione e allo scoprimento di mine ed altri manufatti bellici giacenti oltre la profondità di mt 1,00 dal piano di campagna con l'ausilio del cercamine di profondità. 4) Al termine delle operazioni di bonifica (BCM) deve essere rilasciata la "Dichiarazione di Garanzia" in bollo, secondo le norme vigenti e le prescrizioni dettate dall' Autorità Militare che provvede al collaudo e alla ratifica di buona esecuzione dei lavori. (EURO ventisettemilacentoquarantotto/61)	cad	27.148,61
NP B-A	SMALTIMENTO RIFIUTI INDIFFERENZATI Smaltimento di rifiuti indifferenziati compreso il carico e il trasporto in discarica autorizzata (EURO centosessantuno/59)	t	161,59
NP B-B	SMALTIMENTO DI TERRENI CONTENENTI MERCURIO CER 191302 Smaltimento di terreni contaminati da mercurio identificato col codice CER 191302 compreso il rilascio del "Certificato di avvenuto smaltimento" presso discarica autorizzata (EURO trecentodieci/75)	t	310,75
NP B-C	SMALTIMENTO DI CEMENTO CER 170101 Smaltimento di cemento identificato col codice CER 170101 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali da scavo (EURO sei/09)	t	6,09
NP B-D	SMALTIMENTO DI MISCUGLI DI CEMENTO, MATTONI, MATTONELLE E CERAMICHE CER 170107 Smaltimento di miscugli di cemento, mattoni, mattonelle, e ceramiche identificati col codice CER 170107 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali da scavo (EURO sei/09)	t	6,09
NP B-E	SMALTIMENTO DI RIFIUTI MISTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE CER 170904 Smaltimento di rifiuti misti da costruzione e demolizione identificati col codice CER 170904 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
NP B-F	materiali da scavo (EURO quattro/97) SMALTIMENTO DI TERRE E ROCCE DA SCAVO CER 170504 Smaltimento di terre e rocce identificate col codice CER 170504 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali da scavo (EURO quattro/97)	t	4,97
NP B-G	SMALTIMENTO DI RIFIUTI MISTI DA COSTRUZIONE E DEMOLIZIONE CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE CER 170903 Smaltimento di rifiuti misti da costruzione e demolizione contenenti sostanze pericolose CER 170903 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali da scavo (EURO trecentodieci/75)	t	4,97
NP B-H	SMALTIMENTO DI TERRE E ROCCE DA SCAVO CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE CER 170503 Smaltimento di terre e rocce contenenti sostanze pericolose identificate col codice CER 170503 compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali da scavo (EURO duecentoventitre/74)	t	310,75
NP B-I	ANALISI DI CARATTERIZZAZIONE DEI CUMULI DI TERRENO Analisi di caratterizzazione dei cumuli di terreno provenienti dallo scavo di bonifica e dagli scavi edilizio compreso il rilascio della documentazione relativa (EURO settecentosedici/96)	t	223,74
NP B-L	ANALISI DI COLLAUDO DI TERRENI DI FONDO SCAVO Analisi di collaudo per il monitoraggio di fondo scavo edilizio del terreno rimasto in sito compreso il rilascio della documentazione relativa	cad	716,96
NP B-M	(EURO trecentonovantaquattro/16) TRASPORTO DI TERRENI CONTENENTI SOSTANZE PERICOLOSE Trasporto di terreni contenenti sostanze pericolose eseguito da impresa regolarmente iscritta all'Albo Nazionale Gestori Ambientali per il trasporto di rifiuti pericolosi, compreso il rilascio della Documentazione attestante la destinazione e la quantità dei materiali trasportati (EURO trentuno/08)	cad	394,16
NP B-N (26.02.07.13)	MONITORAGGIO DELL'ARIA IN CORRISPONDENZA DEGLI SCAVI Monitoraggio per determinare la concentrazione di particelle aerodisperse con la tecnica della microscopia elettronica a scansione sem. la prestazione comprende il prelievo del campione da parte di personale qualificato mediante pompa automaticaportatile, l'effettuazione dell'analisi con tecnica della microscopia elettronica a scansione sem, da parte di laboratori autorizzati, la redazione della relazione di prova, il prezzo comprende l'onere di impiego del personale qualificato per il prelievo, i filtri ed il nolo dell'attrezzatura e l'assistenza da parte dell'impresa appaltatrice per ogni stazionamento	t	31,08

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
NP B-P	necessario (EURO cinquecentodieci/14) SMALTIMENTO DI RIFIUTI SOLIDI PRODOTTI DALLE OPERAZIONI DI BONIFICA DEI TERRENI Smaltimento di rifiuti solidi prodotti dalle operazioni di bonifica dei terreni contenenti sostanze pericolose codice CER 191301 compreso il rilascio del "Certificato di avvenuto smaltimento" presso dicarica autorizzata (EURO trecentodieci/75)	cad	510,14
A-NP-82	ESECUZIONE DI ISTANTANEE ESEGUITE CON FOTOCAMERA DIGITALE Esecuzione di fotografie istantanee eseguite con fotocamera digitale (EURO due/58)	t	310,75
A-NP-26	GLOVE BAG DIAMETRO CM20 Glove bag diametro cm20 per la rimozione di coibentazioni friabili su tubi rivestiti per un'estensione di 1,00 ml di tubazione (EURO quindici/50)	cad	2,58
A-NP-77	CAMPIONAMENTO AMBIENTALE-ANALISI-ELABORAZIONE DATI-TIPO SEM Campionamento ambientale-analisi-elaborazione dati-tipo Sem. (EURO cinquecentootto/72)	cad	15,50
A-NP-3	RIMOZIONE DI RIVESTIMENTO ISOLANTE COIBENTANTE (IN AMIANTO) DI TUBAZIONI DI DIAMETRO INFERIORE A 16 CM Rimozione di rivestimento isolante coibentante (in amianto)di tubazioni di diametro inferiore a 16 cm (EURO cinquantanove/50)	cad	508,72
A-NP-63	SMALTIMENTO ALLE DISCARICHE DI MATERIALE CONTENENTE AMIANTO Smaltimento alle discariche di materiale contenente amianto (EURO uno/28)	m	59,50
A-NP-71	COMPENSO FISSO PER LA PREDISPOSIZIONE,REDAZIONE, CONSEGNA ALL'A.S.L. DEL PIANO DI LAVORO Compenso fisso per la predisposizione,redazione,consegna all'A.S.L. del Piano di Lavoro (EURO cinquecentosedici/46)	kg	1,28
A-NP-26.02.07.02	FILTRO ASSOLUTO PER ESTRATTORI Filtro assoluto per estrattori classe H13 conforme a direttiva CEN EN 1822 Costo per uso mensile (EURO centocinque/06)	cad	516,46
A-NP-26.02.07.05	ESTRATTORE CON MOTORE SINGOLO DA 240 WATT,PORTATA 500 Mc/h Estrattore con motore singolo da 240 watt,portata 500 Mc/h. Completo di regolazione di portata e manometro. Per il confinamentodinamico fino a 125 Mc. Completo di prefiltra e filtro assoluto. Costo d'uso mensile (EURO trentotto/20)	cad	105,06
NP CT 01	Compenso fisso per la Denuncia di nuovo fabbricato all'Agenzia del Territorio Compenso fisso per la Denuncia di nuovo fabbricato all'Agenzia del Territorio comprendente tipo mappale, accessi al catasto per la richiesta dell'estratto di mappa e visure, sessioni in sito per rilevamento, eseguito mediante adeguata strumentazione topografica, comprensivo di prima stazione tacheometrica, fino a 15 punti rilevati con tre punti fiduciali, materializzazione di caposaldo per punto ausiliario, comprensiva di rilievo e redazione di monografia completa di estratto di mappa e documentazione fotografica, presentazione e ritiro all'Agenzia del Territorio.Denuncia al Catasto Fabbricati: compilazione e presentazione all'Ufficio Tecnico Erariale, contemporaneamente alle operazioni di istituzione dei nuovi punti fiduciali, di allegato "A" per richiesta di annullamento di vertici trigonometrici della triangolazione	cad	38,20

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
NP CT 02	catastale indicati in mappa ed inesistenti, stesura planimetrica dell'unità immobiliare, compilazione modelli in procedura DOCFA, attribuzione rendita catastale e restituzione su supporto informatico, presentazione e ritiro, consegna al Committente degli elaborati presentati all'Agenzia del Territorio e relative ricevute, ogni altra prestazione annessa e necessaria per il corretto e completo espletamento delle pratiche. Esclusa la stesura planimetrica dell'unità immobiliare. (EURO millenovecentoottantatre/83)	cad	1.983,83
NP_IT.01	Disegno delle planimetrie nella scala richiesta dall'U.T.E. Denuncia di nuovo fabbricato e/o variazione all'Agenzia del Territorio - Disegno delle planimetrie nella scala richiesta dall'U.T.E. (EURO uno/69)	m ²	1,69
01.P07.B45	Compenso fisso per il rilascio dell'Attestato di certificazione energetica e targa energetica Compenso fisso per il rilascio dell'Attestato di certificazione energetica e targa energetica ai sensi del D.Lgs. 19 agosto 2005 n. 192 e s.m.i. e della L. R. 28 maggio 2007 N. 13, comprensivo di ricerca e raccolta della documentazione tecnica ed amministrativa, visita presso l'edificio interessato, Analisi della documentazione raccolta, Calcolo delle caratteristiche termiche delle strutture opache, Calcolo delle caratteristiche termiche delle strutture trasparenti, Calcolo della geometria dell'edificio, Verifica delle caratteristiche dell'impianto termico, Calcolo del fabbisogno di energia primaria, Classificazione secondo l'EPH, Analisi dei possibili provvedimenti per il miglioramento della prestazione energetica, e ogni altra prerestazione annessa e necessaria per il corretto e completo espletamento della pratica. (EURO duemilatrecentotrentasei/33)	cad	2.336,33
005	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo omogeneo a tutto spessore, privo di trattamento superficiale, inassorbente, antigelivo, altamente resistente agli attacchi fisici e chimici, con superficie a vista tipo naturale o tipo antisdrucciolo		
01.P08.C10	Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40 (EURO ventiquattro/28)	m ²	24,28
005	Coprispigoli in materia plastica di qualunque colore ...		
01.P09.C75	spessore mm 12 - REI 120 classe 0 (EURO diciassette/22)	m	0,68
01.P09.E60	Lastre costituite da una matrice di calcio silicato additivato con fibre naturali selezionate, esenti da amianto e da altre fibre inorganiche o altre sostanze nocive		
01.P09.F40	spessore mm 12 - REI 120 classe 0 (EURO diciassette/22)	m ²	17,22
010	Lastre piene in gesso protetto per intonaco a secco, rivestimenti o pareti divisorie componibili su strutture metalliche od in legno		
01.P09.F50	dello spessore di mm 13 (EURO tre/52)	m ²	3,52
005	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto		
01.P10.F00	spessore mm 0,6 (EURO uno/44)	m	1,44
005	Profili in lamierino zincato per soffittature sospese in lastre di gesso protetto		
005	spessore mm 0,8 (EURO uno/36)	m	1,36
005	Telo impermeabile sintetico, flessibile alle basse temperature, costituito da elastomero termoplastico armato con tessuto poliestere, auto - protetto da graniglia minerale Del peso di kg/m ² 4,5		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P10.F55	(EURO tredici/41) Barriera a vapore per manti sintetici di impermeabilizzazione in polietilene	m ²	13,41
005	Dello spessore di mm 0,3 (EURO uno/60)	m ²	1,60
010	Dello spessore di mm 0,4 (EURO uno/98)	m ²	1,98
01.P10.F58	Strato separatore geotessile non tessuto in polipropilene per manti sintetici di impermeabilizzazione		
015	Del peso di g 400 (EURO due/38)	m ²	2,38
01.P11.B00	Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) di cm 15x15		
005	Bianche (EURO otto/81)	m ²	8,81
01.P11.B42	Marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio vibrato e pressato ad alta resistenza (resistenza caratteristica 500 k g/cm ²) per pavimentazioni esterne, con disegno a scelta della città'		
035	Spessore cm 7-8 colore grigio (EURO quattordici/40)	m ²	14,40
025	Spessore cm 5-6 colore rosso - giallo - nero (EURO tredici/79)	m ²	13,79
01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali		
015	Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO due/46)	kg	2,46
01.P12.H40	Raccordi in ghisa malleabile		
010	Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
01.P12.M35	Rete elettrosaldata in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai		
015	In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 16x16 (EURO uno/45)	m ²	1,45
01.P12.N00	Griglia in acciaio elettro - saldato con piatto portante a maglia e telaio in acciaio profilato elettro - saldato, il tutto zincato a caldo per immersione con zinco di prima fusione secondo le norme C.E.I., per camerette stradali		
005	Di dimensioni e forme forniti dalla città' (EURO tre/82)	kg	3,82
01.P13.E40	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 (C.R. Maggiore 40 t), a telaio quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di giunto anti rumore e a tenuta stagna		
005	Lato telaio mm 850 - passo d'uomo mm 600 minimi (EURO duecentosettantacinque/77)	cad	275,77
01.P13.E45	Gradini in ghisa sferoidale rivestiti in catrame del peso di kg 3,4 circa		
005	Dimensioni mm 350x270 (EURO sedici/27)	cad	16,27
01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure		
055	REI 120 ad un battente cm 90x200 (EURO quattrocentonovanta/25)	cad	490,25
065	REI 120 ad un battente cm 120x200 (EURO seicentotrentadue/89)	cad	632,89
085	REI 120 a due battenti cm 180x200 (EURO millecentonove/38)	cad	1.109,38

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	075 REI 120 a due battenti cm 140x200 (EURO milledieci/06)	cad	1.010,06
	070 REI 120 a due battenti cm 120x200 (EURO novecentoquarantotto/78)	cad	948,78
01.P14.C18	Maniglione antipanico con scrocco laterale, cilindro esterno con funzionamento dall'interno comprensivo di barra orizzontale in acciaio cromato		
	010 Con apertura dall'esterno con maniglia e chiave (EURO duecentodieci/87)	cad	202,87
01.P14.C19	Maniglione antipanico con scrocco alto e basso, maniglia in acciaio con bloccaggio con chiave e cilindro esterno con funzionamento dall'interno con barra orizzontale in acciaio cromato		
	010 Senza funzionamento dall'esterno (EURO centonovantuno/25)	cad	191,25
01.P18.A70	Serizzo antigorio		
	015 In lastre dello spessore di cm 2 (EURO cinquantasette/75)	m ²	57,75
	020 In lastre dello spessore di cm 3 (EURO ottanta/99)	m ²	80,99
	045 In lastre dello spessore di cm 8 (EURO centosettantanove/65)	m ²	179,65
01.P19.B10	Bisellatura, eseguita in laboratorio, con leggero arrotondamento degli spigoli (r=2-3 mm)		
	005 Lisciata di mola per pietre dure (EURO uno/50)	m	1,50
01.P19.C00	Preparazione di bordo di lastra per unione a cartabuono, per ogni lastra e per ogni m di bordo, per spessori fino a cm 4		
	005 Per pietre dure e con listello lisciato a mola (EURO undici/29)	m	11,29
01.P19.C10	Formazione di gocciolatoio a mola		
	005 Per pietre dure (EURO due/99)	m	2,99
01.P20.A60	Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8		
	005 Normali (EURO quattordici/52)	m ²	14,52
01.P20.B01	Vetrata isolanti termoacustiche tipo vetrocamera formate da due lastre di vetro e interposta intercapedine di mm 15, complete di profilati distanziatori, sali disidratanti etc. per "film"si intende la pellicola di polivinilbutirrale interposta tra lastra e lastra		
	035 vetro mm 5+vetro antisf. da mm 3+film+mm 3; Ug= 2,7 w/m2k e Rw= c.a 35dB (EURO settantadue/17)	m ²	72,17
	045 Due lastre vetro antisf. da mm 3+film+mm 3; Ug= 2,7 w/m2k e Rw= c.a 36dB (EURO ottantaquattro/35)	m ²	84,35
01.P20.B03	Vetrata antisfondamento formate da due lastre di vetro con interposto foglio di polivinil - butirrale		
	025 Spessore mm 4+0.76+4; Ug= 5,6 w/m2k e Rw= c.a 34dB (EURO cinquantasette/05)	m ²	57,05
	005 Spessore mm 3+0.38+3; Ug= 5,7 w/m2k e Rw= c.a 32dB (EURO quaranta/50)	m ²	40,50
01.P27.A10	Fornitura compreso il trasporto e lo scarico sulluogo del piantamento delle sottoelencate speciearboree. c=circonferenza del tronco in centimetri misurata a metri 1.00 da terrah=altezza complessiva della pianta dal colletto v=pianta fornita in vasoz=pianta fornita in zolla ha=altezza da terra del palco di rami inferiore		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	365 Liquidambar styraciflua cfr=20-25 ha=3.50 z (EURO duecentonovantasei/22)	cad	296,22
	390 Liriodendron tulipifera cfr=20-25 ha=3.50 z (EURO trecentodue/37)	cad	302,37
	490 Prunus pissardi p.p.nigra cfr=20-25 ha=2.50 z (EURO duecentoquarantuno/90)	cad	241,90
01.A01.A10	Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ , misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere		
	010 Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (EURO due/77)	m ³	2,77
01.A01.A90	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli, compresa ogni armatura occorrente per assicurare la stabilità delle pareti, con sbadacchiature leggere, compresa l'estrazione con qualsiasi mezzo delle materie scavate ed il loro deposito a lato dello scavo		
	005 Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, fino alla profondità di m 3 e per un volume di almeno m³ 1. (EURO quindici/38)	m ³	15,38
	015 Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità superiore a m 3. (EURO ventisei/16)	m ³	26,16
	035 A mano, fino alla profondità di m 3 e per un volume di almeno m³ 1 (EURO centotrentatre/71)	m ³	133,71
	045 A mano, per una profondità superiore a m 3. (EURO centoquarantasei/29)	m ³	146,29
01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale		
	005 Eseguito a mano (EURO ventinove/57)	m ³	29,57
	010 Eseguito con idonei mezzi meccanici. (EURO cinque/04)	m ³	5,04
01.A01.C65	Sovrapprezzo allo scavo in genere per trasporto e scarico, esclusi gli oneri di discarica.		
	010 In discarica autorizzata, fino alla distanza di 5 km (EURO uno/51)	m ³	1,51
	020 In discarica autorizzata, da 5 km fino a 10 km di distanza (EURO due/57)	m ³	2,57
	030 In discarica autorizzata, da 10 km fino a 30 km di distanza (EURO quattro/46)	m ³	4,46
01.A02.A40	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti. i volumi si intendono computati prima della demolizione		
	005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. (EURO ottanta/21)	m ³	80,21
	010 Con trasporto dei detriti in cantiere (EURO settantadue/35)	m ³	72,35
01.A02.A50	Demolizione di strutture in calcestruzzo armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando i volumi prima della demolizione		
	005 Con carico e trasporto dei detriti alle discariche. (EURO centoottantasette/24)	m ³	187,24

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A02.A90	010 Con trasporto dei detriti in cantiere (EURO centosettantanove/22)	m ³	179,22
	Demolizione dell'orditura di tetti, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei mate- riali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche, per superfici di m ² 0,50 ed oltre.		
	005 Della piccola e della grossa orditura di tetti. (EURO quindici/47)	m ²	15,47
01.A02.B40	015 Della piccola orditura di tetti. (EURO sei/20)	m ²	6,20
	Rimozione di lastre di pietra o marmo di qualsiasi spessore, misurate nella loro superficie reale, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche		
01.A02.B60	005 Con una superficie di almeno m² 0,50 (EURO quattordici/09)	m ²	14,09
	Spicconatura di intonaco di calce, gesso e simili, in qualunque piano di fabbricato, compresala discesa o la salita a terra dei materiali, losgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasportodei detriti alle discariche		
01.A02.C00	005 Per superfici di m² 0,50 ed oltre (EURO sei/03)	m ²	6,03
	Rimozione di infissi di qualsiasi natura,in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali , lo sgombro dei detriti, il trasporto degli stessi alle discariche, compreso la rimozione e l'accatastamento dei vetri nel caso di serramenti, computando le superfici prima della demolizione		
01.A04.B15	005 Con una superficie di almeno m² 0,50 (EURO undici/58)	m ²	11,58
	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte.		
	010 Eseguito con 150 kg/m³ (EURO sessanta/94)	m ³	60,94
	020 Eseguito con 200 kg/m³ (EURO sessantacinque/51)	m ³	65,51
	030 Eseguito con 250 kg/m³ (EURO settanta/08)	m ³	70,08
	040 Eseguito con 300 kg/m³ (EURO settantaquattro/65)	m ³	74,65
	050 Eseguito con 350 kg/m³ (EURO settantanove/21)	m ³	79,21
01.A04.B17	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere.		
	010 Classe di resistenza a compressione minima C8/10 (EURO settantasette/04)	m ³	77,04
	020 Classe di resistenza a compressione minima C12/15 (EURO ottantatre/63)	m ³	83,63
01.A04.B19	Calcestruzzo strutturale preconfezionato, conforme alla UNI EN 206-1, alleggerito con argilla espansa, in classe di con- sistenza S4.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	010 Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 20 N/mm², massa volumica 1600 kg/m³ (EURO centotrentadue/11)	m ³	132,11
	020 Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 25 N/mm², massa volumica 1700 kg/m³ (EURO centotrentasette/38)	m ³	137,38
	030 Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 30 N/mm², massa volumica 1800 kg/m³ (EURO centoquarantadue/49)	m ³	142,49
	040 Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 35 N/mm², massa volumica 1900 kg/m³ (EURO centoquarantasei/48)	m ³	146,48
01.A04.C00	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano		
	005 In struttura di fondazione (EURO settantacinque/03)	m ³	75,03
	010 In strutture in elevazione non armate (EURO novantatre/43)	m ³	93,43
	015 In strutture semplici armate (EURO centoundici/58)	m ³	111,58
01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta		
	005 Per sottofondi di marciapiedi (EURO ventidue/57)	m ³	22,57
	010 In strutture di fondazione (EURO sette/46)	m ³	7,46
	015 In strutture in elevazione non armate (EURO venticinque/04)	m ³	25,04
	020 In strutture armate (EURO trentadue/04)	m ³	32,04
	025 In strutture complesse od a sezioni ridotte (EURO trentanove/05)	m ³	39,05
	030 In strutture precomprese (EURO cinquantatre/10)	m ³	53,10
01.A04.C30	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolodella stessa		
	005 In strutture di fondazione (EURO diciannove/50)	m ³	19,50
	010 In strutture in elevazione non armate (EURO ventidue/56)	m ³	22,56
	015 In strutture armate (EURO ventitre/78)	m ³	23,78
	020 In strutture complesse od a sezioni ridotte (EURO trentacinque/66)	m ³	35,66
	025 In strutture precomprese (EURO trentanove/02)	m ³	39,02
01.A04.E00	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantita' di materiale impiegato, no- leggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile		
	005 Di calcestruzzo cementizio armato (EURO sette/77)	m ³	7,77
	010 Di calcestruzzo in strutture precomprese (EURO tredici/30)	m ³	13,30
01.A04.F00	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione		
	015 In acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 K e Fe B 44 K (EURO uno/47)	kg	1,47
01.A04.F70	Rete metallica elettrosaldada in acciaio Fe B 44 K per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a misu- ra, posta in opera		
	010 In tondino da 4 a 12 mm di diametro (EURO uno/28)	kg	1,28

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A04.H10	Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili , compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti		
005	In legname di qualunque forma (EURO ventotto/77)	m ²	28,77
01.A05.A72	Muro a cassa vuota formata da due tramezze longitudinali in blocchetti di laterizio alveolato termoacustico unite con gambette e con materiale isolante interno per il raggiungimento complessivo dei limiti termici ed acustici prescritti dalla normativa; compreso l'eventuale rivestimento con tavole in laterizio alveolato da piano a piano dei pilastri e dei travi in cemento armato, la risoluzione dei ponti termici, la formazione delle mazzette, degli stipiti, delle passate, degli squarci, dei fianchi, degli armadi, etc. il tutto realizzato con malta di calce e cemento per una superficie di almeno m² 1 e avente resistenza al fuoco; classe f 180 - re 180 misurata in superficie su di un piano verticale parallelo alla facciata della muratura, vuoto per pieno, da pavimento a pavimento, con la deduzione dei vuoti aventi superficie superiore a m² 2. Esclusa la sola fornitura del materiale isolante.		
005	Dello spessore di almeno cm 30, tramezze dello spessore di cm 10 in blocchetti di laterizio alveolato 10x22,5x30 collega te da gambette in blocchetti poste a distanza non superiore a cm 90 (EURO settantuno/93)	m ²	71,93
010	Dello spessore di almeno cm 30, tramezze dello spessore di cm 13 in blocchetti di laterizio alveolato 13x22,5x30 collega te da gambette in blocchetti, poste a distanza non superiore a cm 90 (EURO settanta/59)	m ²	70,59
015	Dello spessore di almeno cm 35, tramezze in blocchetti di laterizio alveolato (esterna in blocchetti di cm 10x22,5x30, interna cm 18x22,5x25) collegate ad incrocio delle file (EURO ottanta/18)	m ²	80,18
020	Dello spessore di almeno cm 40, tramezze in blocchetti di laterizio alveolato (esterna in blocchetti di cm 13x22,5x30, interna cm 18x22,5x25) collegate ad incrocio delle file (EURO ottantadue/51)	m ²	82,51
01.A05.A80	Muratura per qualsiasi opera sia in piano che in curva e di qualunque spessore purché superiore a cm 12		
005	In mattoni pieni, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m³ 0,10 (EURO trecentosettantotto/39)	m ³	378,39
015	In mattoni forati, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m³ 0,10 (EURO trecentodue/15)	m ³	302,15
025	In mattoni semipieni, nuovi, legati con malta di calce e per un volume totale di almeno m³ 0,10 (EURO trecentodue/98)	m ³	302,98
035	In mattoni pieni, nuovi, legati con malta cementizia e per un volume totale di almeno m³ 0,10. (EURO trecentoottantasette/01)	m ³	387,01
045	In mattoni forati, nuovi, legati con malta cementizia e per un volume totale di almeno m³ 0,10 (EURO trecentodieci/76)	m ³	310,76
055	In mattoni semipieni, nuovi, legati con malta cementizia e per un volume totale di almeno m³ 0,10 (EURO trecentoundici/60)	m ³	311,60
01.A05.A98	Muratura per pareti tagliafuoco costituita da blocchi forati di calcestruzzo leggero di argilla espansa certificati, predisposti per successiva intonacatura con malta bastarda		
005	Di spessore non inferiore a cm 12 con blocchi di cm 12x20x50 REI 120 (EURO ventotto/69)	m ²	28,69

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A05.B70	010 Dello spessore non inferiore a cm 2 o con blocchi cm 20x20x50 R.E.I 180 (EURO trentasei/97)	m ²	36,97
	Muratura eseguita con blocchi pieni di calcestruzzo cellulare leggero aventi proprietà termo - fonoisolanti		
01.A06.A10	005 Spessore cm 10 (EURO ventuno/52)	m ²	21,52
	010 Spessore cm 20-25 (EURO trentuno/08)	m ²	31,08
	015 Spessore cm 40 (EURO cinquantatre/54)	m ²	53,54
	Tramezzi in mattoni legati con malta di calce		
	005 In mattoni pieni dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO cinquantacinque/72)	m ²	55,72
	015 In mattoni pieni dello spessore di cm 6 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO trentaquattro/29)	m ²	34,29
	025 In mattoni semipieni dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO quarantatre/86)	m ²	43,86
	035 In mattoni semipieni dello spessore di cm 7 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO ventinove/10)	m ²	29,10
	045 In mattoni forati dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO quarantasei/82)	m ²	46,82
	055 In mattoni forati dello spessore di cm 8 e per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO trenta/29)	m ²	30,29
01.A06.C40	Posa in opera di lastre in fibre vegetali compresse tipo eraclit, faesite, pregipan, eterig esimili per pareti e soffitti , compresa la piccola orditura, il collegamento delle lastre con coprigiunti in tela o con cuciture in filo di ferro, i chiodi ed ogni altra opera occorrente, esclusa la fornitura delle lastre, la struttura portante, l'eventuale rinzafo e intonaco		
01.A09.A10	005 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO ventitre/56)	m ²	23,56
	Realizzazione di tetto a tegole curve, esclusa la grossa travatura e compresa ogni altra provvista, formato da correnti di abete (Picea abies, Abies albae) di sega aventi sezione di cm 6x8, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 55-60, con sovrapposti listelli di abete (Picea abies, Abies albae) di sezione cm 5x7 e con interasse di cm 33-35 cm, compresa la posa con malta di calce idraulica dei tegoloni sui colmi, sugli spigoli di displuvio e contro i muri		
01.A09.A40	005 (EURO sessantanove/05)	m ²	69,05
	Realizzazione di tetto a tegole piane compresala grossa travatura ed ogni altra provvista, formato con correnti di lari- ce rosso squadrati alla sega aventi sezione di cm 5x7, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 35, compresa la posa con malta di calce idraulica dei tegoloni speciali, su tutti gli spigoli salienti. la grossa travatura dovrà essere costituita da colmi e puntoni in travi riquadrati uso Trieste di lunghezza fino a m 7 e portata per un sovraccarico di neve e vento di kg/m ² 200 oltre il peso del tetto		
01.A09.A70	005 (EURO sessantasei/10)	m ²	66,10
	015 Tegole legate con filo di ferro zincato (EURO settantaquattro/59)	m ²	74,59
	Tetto in lastre di lamiera di alluminio, con nervature grecate longitudinali, posate su correnti di larice rosso aventi		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A09.B70	sezione cm 6x8, fissate con apposite staffe, viti o bulloni, dato in opera, compresi i colmi ed i displuvi		
	005 Lamiera tipo allusiv, esclusa la grossa orditura (EURO quarantasette/04)	m ²	47,04
	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente		
01.A09.E40	005 Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate icite, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo - 20 °C, di cui la prima normale e la seconda autoprotetta con scaglie di ardesia (EURO ventidue/08)	m ²	22,08
	010 Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe con certificato icite, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo -20 °C e successiva protezione con vernice a base di resine sintetiche in solventi (EURO venticinque/71)	m ²	25,71
	015 Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, entrambe certificate icite, armate con tessuto non tessuto di poliestere da filo continuo, spessore mm 4 e flessibilità a freddo - 20 °C e successiva protezione con vernice a base di resine sintetiche in dispersione acquosa (EURO ventiquattro/92)	m ²	24,92
01.A09.G50	Impermeabilizzazione di muri contro terra previa imprimitura della superficie con primer bituminoso in fase solvente e successiva applicazione di membrana prefabbricata elastoplastomerica, dello spessore di mm 4, armata con geotessile non tessuto di poliestere prodotto da filo continuo e flessibilità a freddo -10 °C		
01.A10.A10	005 Con membrana di tipo normale (EURO quattordici/84)	m ²	14,84
	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali similari) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato		
	005 Per superfici in piano e simili (EURO sei/02)	m ²	6,02
	010 Per superfici verticali o simili (EURO nove/37)	m ²	9,37
	Rinzaffo eseguito con malta di calce dolce su pareti, solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che in curva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso		
	005 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore fino a cm 2 (EURO diciotto/84)	m ²	18,84
	015 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 2,5 (EURO ventiquattro/85)	m ²	24,85
	025 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 3 (EURO trenta/37)	m ²	30,37
	035 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 3,5 (EURO trentasei/18)	m ²	36,18
	045 Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 4 (EURO quarantuno/39)	m ²	41,39

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A10.A20	Rinzaffo eseguito con malta di calce idraulica spenta o di calce idraulica macinata, su pareti,solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'esecuzione dei raccordi negli angoli, delle zanche di separazione tra pareti e orizzontamenti, e della profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso		
005	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore fino a cm 2 (EURO diciannove/91)	m ²	19,91
015	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 2,5 (EURO venticinque/38)	m ²	25,38
025	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 3. (EURO ventotto/53)	m ²	28,53
035	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 3,5 (EURO trentadue/95)	m ²	32,95
045	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 4. (EURO trentasette/32)	m ²	37,32
050	Per una superficie complessiva di almeno m² 1 e spessori diversi superiori a cm 4 (EURO quarantuno/60)	m ²	41,60
01.A10.B00	Intonaco eseguito con grassello di calce idraulica spenta,su rinzaffo,in piano od in curva,anche con aggiunta di coloranti,compresa l'esecuzione dei raccordi,delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con esclusione del gesso		
005	Eseguito fino ad un'altezza di m 4,per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO sette/43)	m ²	7,43
065	Eseguito ad un'altezza superiore a m 4,per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO dodici/05)	m ²	12,05
01.A10.B10	Intonaco eseguito con grassello dolce, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi,delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con esclusione di gesso		
005	Eseguito fino ad un'altezza di m 4,per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO sei/34)	m ²	6,34
065	Eseguito ad un'altezza superiore a m 4,per una superficie complessiva di almeno m² 1 (EURO dieci/98)	m ²	10,98
01.A10.B20	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa l'esecuzione dei raccordi delle zanche e la profilatura degli spigoli in cemento con l'esclusione del gesso		
005	Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 0.5 (EURO nove/98)	m ²	9,98
065	Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m² 1 e per uno spessore di cm 0.5 (EURO quattordici/63)	m ²	14,63
01.A11.A40	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15		
005	Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm² di 150, per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m² 0,20 (EURO tre/19)	m ²	3,19
015	Eseguito in conglomerato leggero a base di argilla espansa per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m² 0,20 (EURO tre/37)	m ²	3,37

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A12.B75	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia lungo il perimetro o disposto a disegni, realizzata mediante l'uso di speciale adesivo in polvere a base cementizia per piastrelle ceramiche, applicato con spatola dentata per uno spessore di mm 2-5, addizionato con malta a base di resine sintetiche ed idrofobanti per la formazione e sigillatura delle fughe (mm 0-5), compresa ogni opera accessoria per la formazione dei giunti di dilatazione ed escluso il sottofondo o il rinzafo		
005	Per una superficie di almeno m² 0,20 (EURO ventotto/88)	m ²	28,88
01.A12.E00	Posa in opera di linoleum per pavimentazioni		
005	In teli flessibili di qualsiasi spessore (EURO quindici/71)	m ²	15,71
01.A12.H20	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri, architravi, stipiti, davanzali, cornici, balconi, zoccoli, gradini, traverse, montanti, piccoli rivestimenti, ecc., incluse le eventuali graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura della pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti		
005	Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m² 1 (EURO ottantaquattro/72)	m ²	84,72
01.A12.H25	Posa in opera di lastre in pietra o marmo, per il rivestimento di pareti verticali, la cui provvista sia compensata a metro quadrato, incluse le graffe per l'ancoraggio, l'imbottitura dalla pietra contro le superfici di appoggio e la sigillatura dei giunti		
005	Di qualunque dimensione e spessore (EURO quarantotto/66)	m ²	48,66
01.A12.M20	Posa di coprispigoli in materia plastica		
005	Per quantitativi di almeno m 0,50 (EURO sei/77)	m	6,77
01.A15.A10	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo circoscritto, incluso il compenso per lo sfrido del materiale		
005	Trasparenti e sottili, normali e forti (EURO sedici/98)	m ²	16,98
010	Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc. (EURO venti/63)	m ²	20,63
015	Isolanti termoacustici tipo vetrocamera (EURO quarantadue/75)	m ²	42,75
020	Di qualunque tipo e spessore per lucernari (EURO ventisette/53)	m ²	27,53
025	Cristalli trasparenti normali (EURO trentasei/18)	m ²	36,18
030	Cristalli temperati (EURO trentasei/18)	m ²	36,18
035	Vetri antisfondamento (EURO trentasei/18)	m ²	36,18
01.A17.A30	Legname in travi, travetti, tavole e simili, riquadrati alla sega a filo vivo, dato e misurato in opera, con le lavorazioni e ferramenta occorrenti, nessuna opera esclusa		
005	In larice d'America o pich - pine (EURO millequattrocentoquarantasei/76)	m ³	1.446,76
010	In larice del Tirolo (EURO milleduecentodieci/90)	m ³	1.210,90
015	In abete (EURO milleottantotto/69)	m ³	1.088,69
020	In pino di Svezia (EURO milletrecentocinquantatre/50)	m ³	1.353,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	025 In pioppo (EURO millecinquantaquattro/74)	m ³	1.054,74
	030 In castagno (EURO millequattrocentoottantadue/50)	m ³	1.482,50
	035 In douglas fir (EURO milletrecentodiciotto/12)	m ³	1.318,12
01.A17.A80	Falso telaio per il fissaggio dei serramenti alla muratura, dato in opera, misurato sullo sviluppo effettivo		
	005 In legno di abete (EURO quarantuno/57)	m ²	41,57
01.A17.B10	Serramenti per finestre, e porte finestre munite di vasistas, di qualunque forma e dimensione, numero dei battenti, con modanatura,incastri e regoli per vetri, rigetto d'acqua con gocciolatoio, compresa la ferramenta pesante, gli ottonami e l'imprimitura ad olio		
	005 In larice d'America dello spessore di mm 30 (EURO centosessantasette/40)	m ²	167,40
	010 In larice d'America dello spessore di mm 35 (EURO centonovantaquattro/02)	m ²	194,02
	015 In larice d'America dello spessore di mm 40 (EURO duecentoventi/65)	m ²	220,65
	020 In larice d'America,dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquarantasette/24)	m ²	247,24
	025 In larice d'America dello spessore di mm 50 (EURO duecentosettantatre/88)	m ²	273,88
	030 In larice d'America dello spessore di mm 55 (EURO trecento/30)	m ²	300,30
	035 In larice d'America dello spessore di mm 60 (EURO trecentoventisette/14)	m ²	327,14
	040 In larice d'America dello spessore di mm 65 (EURO trecentocinquantatre/76)	m ²	353,76
	045 In larice d'America dello spessore di mm 70 (EURO trecentoottanta/38)	m ²	380,38
	050 In larice d'America dello spessore di mm 75 (EURO quattrocentosette/01)	m ²	407,01
	055 In larice d'America dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentotrentatre/63)	m ²	433,63
	060 In abete dello spessore di mm 30 (EURO centocinquantatre/38)	m ²	153,38
	065 In abete dello spessore di mm 35 (EURO centosettantotto/45)	m ²	178,45
	070 In abete dello spessore di mm 40 (EURO duecentotre/51)	m ²	203,51
	075 In abete dello spessore di mm 45 (EURO duecentoventotto/55)	m ²	228,55
	080 In abete dello spessore di mm 50 (EURO duecentocinquantatre/65)	m ²	253,65
	085 In abete dello spessore di mm 55 (EURO duecentosettantotto/74)	m ²	278,74
	090 In abete dello spessore di mm 60 (EURO trecentotre/79)	m ²	303,79
	095 In abete dello spessore di mm 65 (EURO trecentoventotto/85)	m ²	328,85
	100 In abete dello spessore di mm 70 (EURO trecentocinquantatre/91)	m ²	353,91
	105 In abete dello spessore di mm 75 (EURO trecentosettantotto/99)	m ²	378,99
	110 In abete dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentoquattro/05)	m ²	404,05
	115 In pino dello spessore di mm 30 (EURO centosessantatre/74)	m ²	163,74
	120 In pino dello spessore di mm 35 (EURO centoottantanove/97)	m ²	189,97
	125 In pino dello spessore di mm 40.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO duecentosedici/18)	m ²	216,18
130	In pino dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquarantadue/37)	m ²	242,37
135	In pino dello spessore di mm 50 (EURO duecentosessantotto/61)	m ²	268,61
140	In pino dello spessore di mm 55 (EURO duecentonovantaquattro/86)	m ²	294,86
145	In pino dello spessore di mm 60 (EURO trecentoventuno/07)	m ²	321,07
150	In pino dello spessore di mm 65 (EURO trecentoquarantasette/27)	m ²	347,27
155	In pino dello spessore di mm 70 (EURO trecentosettantatre/48)	m ²	373,48
160	In pino dello spessore di mm 75 (EURO trecentonovantanove/71)	m ²	399,71
165	In pino dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentoventicinque/93)	m ²	425,93
280	In larice del Tirolo dello spessore di mm 30 (EURO centocinquantotto/17)	m ²	158,17
285	In larice del Tirolo dello spessore di mm 35 (EURO centoottantatre/77)	m ²	183,77
290	In larice del Tirolo dello spessore di mm 40 (EURO duecentonove/37)	m ²	209,37
295	In larice del Tirolo dello spessore di mm 45 (EURO duecentotrentaquattro/93)	m ²	234,93
300	In larice del Tirolo dello spessore di mm 50 (EURO duecentosessanta/56)	m ²	260,56
305	In larice del Tirolo dello spessore di mm 55 (EURO duecentoottantasei/18)	m ²	286,18
310	In larice del Tirolo dello spessore di mm 60 (EURO trecentoundici/77)	m ²	311,77
315	In larice del Tirolo dello spessore di mm 65 (EURO trecentotrentasette/35)	m ²	337,35
320	In larice del Tirolo dello spessore di mm 70 (EURO trecentosessantadue/96)	m ²	362,96
325	In larice del Tirolo dello spessore di mm 75 (EURO trecentoottantotto/55)	m ²	388,55
330	In larice del Tirolo dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentoquattordici/15)	m ²	414,15
390	In noce d'Africa dello spessore di mm 30 (EURO duecentonove/19)	m ²	209,19
395	In noce d'Africa dello spessore di mm 35 (EURO duecentoquaranta/45)	m ²	240,45
400	In noce d'Africa dello spessore di mm 40 (EURO duecentosettantuno/72)	m ²	271,72
405	In noce d'Africa dello spessore di mm 45 (EURO trecentodue/94)	m ²	302,94
410	In noce d'Africa dello spessore di mm 50 (EURO trecentotrentaquattro/25)	m ²	334,25
415	In noce d'Africa dello spessore di mm 55 (EURO trecentosessantacinque/53)	m ²	365,53
420	In noce d'Africa dello spessore di mm 60 (EURO trecentonovantasei/79)	m ²	396,79
425	In noce d'Africa dello spessore di mm 65 (EURO quattrocentoventotto/04)	m ²	428,04
430	In noce d'Africa dello spessore di mm 70 (EURO quattrocentocinquantanove/32)	m ²	459,32
435	In noce d'Africa dello spessore di mm 75 (EURO quattrocentonovanta/58)	m ²	490,58
440	In noce d'Africa dello spessore di mm 80 (EURO cinquecentoventuno/85)	m ²	521,85
445	In douglas fir dello spessore di mm 30 (EURO centosessantadue/36)	m ²	162,36
450	In douglas fir dello spessore di mm 35 (EURO centoottantotto/43)	m ²	188,43

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
455	In douglas fir dello spessore di mm 40 (EURO duecentoquattordici/49)	m ²	214,49
460	In douglas fir dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquaranta/53)	m ²	240,53
465	In douglas fir dello spessore di mm 50 (EURO duecentosessantasei/61)	m ²	266,61
470	In douglas fir dello spessore di mm 55 (EURO duecentonovantadue/70)	m ²	292,70
475	In douglas fir dello spessore di mm 60 (EURO trecentodiciotto/76)	m ²	318,76
480	In douglas fir dello spessore di mm 65 (EURO trecentoquarantaquattro/81)	m ²	344,81
485	In douglas fir dello spessore di mm 70 (EURO trecentosettanta/88)	m ²	370,88
490	In douglas fir dello spessore di mm 75 (EURO trecentonovantasei/94)	m ²	396,94
495	In douglas fir dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentoventitre/01)	m ²	423,01
500	In rovere nazionale dello spessore di mm 30 (EURO centosettantotto/35)	m ²	178,35
505	In rovere nazionale dello spessore di mm 35 (EURO duecentosei/21)	m ²	206,21
510	In rovere nazionale dello spessore di mm 40 (EURO duecentotrentaquattro/05)	m ²	234,05
515	In rovere nazionale, dello spessore di mm 45 (EURO duecentosessantuno/86)	m ²	261,86
520	In rovere nazionale dello spessore di mm 50 (EURO duecentoottantanove/72)	m ²	289,72
525	In rovere nazionale dello spessore di mm 55 (EURO trecentodiciassette/59)	m ²	317,59
530	In rovere nazionale dello spessore di mm 60 (EURO trecentoquarantacinque/42)	m ²	345,42
535	In rovere nazionale dello spessore di mm 65 (EURO trecentosettantatre/25)	m ²	373,25
540	In rovere nazionale dello spessore di mm 70 (EURO quattrocentouno/09)	m ²	401,09
545	In rovere nazionale dello spessore di mm 75 (EURO quattrocentoventotto/93)	m ²	428,93
550	In rovere nazionale dello spessore di mm 80 (EURO quattrocentocinquantasei/78)	m ²	456,78
01.A17.B30	Posa in opera di serramenti per finestre e porte finestre, per qualsiasi spessore, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti		
005	In qualsiasi legname (EURO trentasei/71)	m ²	36,71
01.A17.B40	Porte interne, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, montate su chianbrane o telarone, con specchiature piene od a vetri, con modanatura anche di riporto, compresa la ferramenta pesante, gli ottonami, le serrature a due giri e mezzo con due chiavi e l'imprimitura ad olio (esclusi i vetri)		
005	In larice d'America, dello spessore di mm 30 (EURO centosettantatre/36)	m ²	173,36
010	In larice d'America, dello spessore di mm 35 (EURO centonovantanove/94)	m ²	199,94
015	In larice d'America, dello spessore di mm 40 (EURO duecentoventisei/52)	m ²	226,52
020	In larice d'America, dello spessore di mm 45 (EURO duecentocinquantatre/20)	m ²	253,20
025	In larice d'America, dello spessore di mm 50 (EURO duecentoottantuno/42)	m ²	281,42
030	In larice d'America, dello spessore di mm 55 (EURO trecentosei/41)	m ²	306,41
035	In larice d'America, dello spessore di mm 60		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO trecentotrentadue/87)	m ²	332,87
040	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 30 (EURO centosessantaquattro/14)	m ²	164,14
045	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 35 (EURO centoottantanove/68)	m ²	189,68
050	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 40 (EURO duecentoquindici/25)	m ²	215,25
055	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquaranta/89)	m ²	240,89
060	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 50 (EURO duecentosessantotto/10)	m ²	268,10
065	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 55 (EURO duecentonovantadue/04)	m ²	292,04
070	In larice del Tirolo, dello spessore di mm 60 (EURO trecentodiciassette/50)	m ²	317,50
075	In abete, dello spessore di mm 30 (EURO centocinquantanove/36)	m ²	159,36
080	In abete, dello spessore di mm 35 (EURO centoottantaquattro/37)	m ²	184,37
085	In abete, dello spessore di mm 40 (EURO duecentonove/40)	m ²	209,40
090	In abete, dello spessore di mm 45 (EURO duecentotrentaquattro/52)	m ²	234,52
095	In abete, dello spessore di mm 50 (EURO duecentosessantuno/20)	m ²	261,20
100	In abete, dello spessore di mm 55 (EURO duecentoottantaquattro/61)	m ²	284,61
105	In abete, dello spessore di mm 60 (EURO trecentonove/52)	m ²	309,52
110	In pino, dello spessore di mm 30 (EURO centosessantanove/71)	m ²	169,71
115	In pino, dello spessore di mm 35 (EURO centonovantacinque/89)	m ²	195,89
120	In pino, dello spessore di mm 40 (EURO duecentoventidue/06)	m ²	222,06
125	In pino, dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquarantotto/34)	m ²	248,34
130	In pino, dello spessore di mm 50 (EURO duecentosettantasei/16)	m ²	276,16
135	In pino, dello spessore di mm 55 (EURO trecento/72)	m ²	300,72
140	In pino, dello spessore di mm 60 (EURO trecentoventisei/80)	m ²	326,80
145	In pioppo, dello spessore di mm 30 (EURO centocinquantotto/03)	m ²	158,03
150	In pioppo, dello spessore di mm 35 (EURO centoottantadue/90)	m ²	182,90
155	In pioppo, dello spessore di mm 40 (EURO duecentosette/78)	m ²	207,78
160	In pioppo, dello spessore di mm 45 (EURO duecentotrentadue/75)	m ²	232,75
165	In pioppo, dello spessore di mm 50 (EURO duecentocinquantanove/27)	m ²	259,27
170	In pioppo, dello spessore di mm 55 (EURO duecentoottantadue/54)	m ²	282,54
175	In pioppo, dello spessore di mm 60 (EURO trecentosette/31)	m ²	307,31
250	In noce d'Africa, dello spessore di mm 30 (EURO duecentoquindici/15)	m ²	215,15
255	In noce d'Africa, dello spessore di mm 35 (EURO duecentoquarantasei/37)	m ²	246,37
260	In noce d'Africa, dello spessore di mm 40 (EURO duecentosettantasette/60)	m ²	277,60
265	In noce d'Africa, dello spessore di mm 45 (EURO trecentootto/91)	m ²	308,91

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
270	In noce d'Africa, dello spessore di mm 50 (EURO trecentoquarantadue/12)	m ²	342,12
275	In noce d'Africa, dello spessore di mm 55 (EURO trecentosettantuno/39)	m ²	371,39
280	In noce d'Africa, dello spessore di mm 60 (EURO quattrocentodue/52)	m ²	402,52
285	In douglas fir, dello spessore di mm 30 (EURO centosessantotto/32)	m ²	168,32
290	In douglas fir, dello spessore di mm 35 (EURO centonovantaquattro/35)	m ²	194,35
295	In douglas fir, dello spessore di mm 40 (EURO duecentoventi/37)	m ²	220,37
300	In douglas fir, dello spessore di mm 45 (EURO duecentoquarantasei/49)	m ²	246,49
305	In douglas fir, dello spessore di mm 50 (EURO duecentosettantaquattro/15)	m ²	274,15
310	In douglas fir, dello spessore di mm 55 (EURO duecentonovantotto/57)	m ²	298,57
315	In douglas fir, dello spessore di mm 60 (EURO trecentoventiquattro/49)	m ²	324,49
320	In rovere nazionale, dello spessore di mm 30 (EURO centoottantaquattro/33)	m ²	184,33
325	In rovere nazionale, dello spessore di mm 35 (EURO duecentododici/11)	m ²	212,11
330	In rovere nazionale, dello spessore di mm 40 (EURO duecentotrentanove/92)	m ²	239,92
335	In rovere nazionale, dello spessore di mm 45 (EURO duecentosessantasette/82)	m ²	267,82
340	In rovere nazionale, dello spessore di mm 50 (EURO duecentonovantasette/26)	m ²	297,26
345	In rovere nazionale, dello spessore di mm 55 (EURO trecentoventitre/46)	m ²	323,46
350	In rovere nazionale, dello spessore di mm 60 (EURO trecentocinquantuno/15)	m ²	351,15
01.A17.B60	Porte interne tamburate, aventi rivestimento sulle due facce dello spessore non inferiore a mm 4, e ossatura in abete, p rovvista di regoli fissa vetri in legno forte applicati con viti, compresa la ferramenta robusta, gli ottonami e la imprimitura ad olio (esclusi i vetri)		
005	Dello spessore finito di mm 33, di cui mm 25 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo (mm 4+4) (EURO duecentocinquantadue/58)	m ²	252,58
010	Dello spessore finito di mm 38, di cui mm 30 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo. (EURO duecentosettantatre/56)	m ²	273,56
015	Dello spessore finito di mm 43, di cui mm 35 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo (EURO duecentonovantatre/07)	m ²	293,07
020	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo. (EURO trecentotredici/60)	m ²	313,60
025	Dello spessore finito di mm 53, di cui mm 45 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo (EURO trecentotrentaquattro/29)	m ²	334,29
030	Dello spessore finito di mm 58, di cui mm 50 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di pioppo (EURO trecentocinquantaquattro/82)	m ²	354,82
035	Dello spessore finito di mm 33, di cui mm 25 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno (EURO duecentosettantuno/94)	m ²	271,94
040	Dello spessore finito di mm 38, di cui mm 30 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO duecentonovantadue/93)	m ²	292,93
045	Dello spessore finito di mm 43, di cui mm 35 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno		
	(EURO trecentotredici/64)	m ²	313,64
050	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno		
	(EURO trecentotrentadue/96)	m ²	332,96
055	Dello spessore finito di mm 53, di cui mm 45 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno		
	(EURO trecentocinquantaquattro/66)	m ²	353,66
060	Dello spessore finito di mm 58, di cui mm 50 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di castagno		
	(EURO trecentosettantaquattro/18)	m ²	374,18
065	Dello spessore finito di mm 33, di cui mm 25 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO duecentosettantuno/18)	m ²	271,18
070	Dello spessore finito di mm 38, di cui mm 30 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO duecentonovantadue/17)	m ²	292,17
075	Dello spessore finito di mm 43, di cui mm 35 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO trecentoundici/69)	m ²	311,69
080	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO trecentotrentadue/20)	m ²	332,20
085	Dello spessore finito di mm 53, di cui mm 45 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO trecentocinquantaquattro/90)	m ²	352,90
090	Dello spessore finito di mm 58, di cui mm 50 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di rovere		
	(EURO trecentosettantatre/42)	m ²	373,42
095	Dello spessore finito di mm 33, di cui mm 25 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO duecentoottanta/69)	m ²	280,69
100	Dello spessore finito di mm 38, di cui mm 30 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO trecentouno/66)	m ²	301,66
105	Dello spessore finito di mm 43, di cui mm 35 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO trecentoventuno/18)	m ²	321,18
110	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO trecentoquarantuno/70)	m ²	341,70
115	Dello spessore finito di mm 53, di cui mm 45 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO trecentosessantadue/40)	m ²	362,40
120	Dello spessore finito di mm 58, di cui mm 50 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di noce		
	(EURO trecentoottantadue/92)	m ²	382,92
125	Dello spessore finito di mm 33, di cui mm 25 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite temperata		
	(EURO duecentosessantuno/10)	m ²	261,10
130	Dello spessore finito di mm 38, di cui mm 30 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite temperata		
	(EURO duecentoottantadue/07)	m ²	282,07
135	Dello spessore finito di mm 43, di cui mm 35 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite temperata		
	(EURO trecentouno/59)	m ²	301,59
140	Dello spessore finito di mm 48, di cui mm 40 di ossatura		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite tempe- rata (EURO trecentoventidue/11)	m ²	322,11
145	Dello spessore finito di mm 53, di cui mm 45 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite tempe- rata (EURO trecentoquarantadue/80)	m ²	342,80
150	Dello spessore finito di mm 58, di cui mm 50 di ossatura in abete e mm 8 di rivestimento in compensato di faesite tempe- rata (EURO trecentosessantatre/33)	m ²	363,33
01.A17.B70	Posa in opera di porte interne semplici o tamburate, a pannelli od a vetri, di qualunque forma,dimensione e numero di battenti, per qualsiasi spessore, montate su chianbrane o telarone		
005	In qualsiasi tipo di legname (EURO trentanove/72)	m ²	39,72
01.A18.A20	Posa in opera di carpenterie in ferro,per grandi orditure, trallicci, capriate, pilastri e simili		
005	In profilati normali con lavorazione saldata, chiodata o bullonata (EURO due/51)	kg	2,51
01.A18.A23	Carpenteria leggera costituita da trallicci a u o a v elettrosaldati dell'altezza fino a cm 20 esterni, data in opera nelle casseforme, non verniciata, per l'armatura di travetti, coppelle e lastre		
005	In acciaio tondo nervato Fe B 44 K (EURO tre/27)	kg	3,27
01.A18.A60	Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80		
005	In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine (EURO due/85)	kg	2,85
010	In leghe leggere al cromo alluminio (EURO dieci/91)	kg	10,91
015	In ottone (EURO dieci/82)	kg	10,82
01.A18.A70	Posa in opera di piccoli profilati		
005	In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone (EURO tre/73)	kg	3,73
01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo normale , completi di telaio a taglio termico e vetro montato tipo camera basso emissivo, per finestre, e portefinestre con marcatura CE (UNI EN 14351-1), con profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia. Con trasmittanza termica complessiva Uw= <2,0 e >1,6 W/m ² K (UNI EN ISO 10077-1) Compresa la posa		
005	In acciaio, ad un'anta aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO settecentocinquantuno/15)	m ²	751,15
010	In acciaio, ad un'anta aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO settecentododici/61)	m ²	712,61
015	In acciaio, ad un'anta aventi superficie superiore a 3,5 (EURO seicentocinquantasei/68)	m ²	656,68
020	In acciaio, a più ante aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO ottocentotrentuno/94)	m ²	831,94
025	In acciaio, a più ante aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO settecentonovantadue/17)	m ²	792,17
030	In acciaio, a più ante aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO settecentocinquantadue/39)	m ²	752,39
050	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie inferiore a m²		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	2,0 (EURO trecentoventiquattro/80)	m ²	324,80
055	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
060	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO duecentonovantatre/72)	m ²	293,72
065	In alluminio, a più ante, aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO trecentotrentaquattro/74)	m ²	334,74
070	In alluminio, a più ante, aventi superficie compresa tra m² 2,00 m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
075	In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO trecentodue/42)	m ²	302,42
01.A18.B18	Posa in opera di porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello		
005	Per qualsiasi spessore (EURO quarantatre/10)	m ²	43,10
01.A18.B20	Posa in opera di serramenti metallici porte pedonali esterne blindate, con telaio ed anta in lamiera di acciaio, pannellatura in legno e rivestimento esterno in legno o in alluminio. Compresa le opere accessorie		
005	Per qualsiasi dimensione (EURO cinquantacinque/00)	m ²	55,00
01.A18.B40	Cancellate, inferriate e simili, in elementi metallici, inclusa una ripresa di antiruggine.		
005	In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee dirette (EURO cinque/20)	kg	5,20
010	In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio (EURO otto/18)	kg	8,18
015	In ferro in profilati tubolari, con disegno semplice a linee diritte (EURO nove/41)	kg	9,41
020	In ferro, formate con piantoni e pannelli in maglia ondulata o metallo stampato intelaiato. (EURO sette/73)	kg	7,73
01.A18.B50	Cancelli metallici, incluso il compenso per zoccoli in lamiera, cerniere in ghisa od in ferro, bronzine accessori di as sicurazione e chiusura, serratura a due giri e mezzo con due chiavi e una ripresa di antiruggine		
005	In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno semplice a linee diritte (EURO sette/76)	kg	7,76
010	In ferro in elementi tondi, quadri, piatti o profilati, con disegno a linee curve o ad intreccio (EURO dieci/99)	kg	10,99
015	In ferro in profilati tubolari, con disegno semplice a linee diritte (EURO tredici/28)	kg	13,28
020	In ferro, formate con piantoni e pannelli in maglia ondulata o metallo stampato intelaiato (EURO dieci/82)	kg	10,82
025	Formati da piantoni in profilati di ferro e rete metallica zincata, cucita ai piantoni e tesa convivagni in filo di ferro zincato (EURO nove/67)	kg	9,67
01.A18.B70	Ringhiere in elementi metallici per balconi, terrazze ecc, compresa una ripresa di antiruggine		
005	In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO cinque/82)	kg	5,82
010	In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali (EURO otto/78)	kg	8,78
015	In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari (EURO dieci/73)	kg	10,73
020	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali (EURO quattordici/62)	kg	14,62
025	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali (EURO diciassette/23)	kg	17,23
030	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari (EURO sedici/89)	kg	16,89
035	In tubo di ferro, con lavorazione saldata (EURO sette/16)	kg	7,16
01.A18.B80	Ringhiere metalliche in monta di scale (pianerottoli inclusi), compresa una ripresa di antiruggine		
005	In ferro con disegno semplice a linee diritte, in elementi metallici tondi, quadri, piatti, profilati speciali (EURO sei/80)	kg	6,80
010	In ferro con disegno a linee curve od a intreccio, in elementi metallici tondi, quadri, piatti profilati speciali (EURO dieci/42)	kg	10,42
015	In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari (EURO dodici/68)	kg	12,68
020	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte, in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali (EURO sedici/91)	kg	16,91
025	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno a linee curve od a intreccio in elementi tondi, quadri, piatti, profilati speciali (EURO ventuno/80)	kg	21,80
030	In lega leggera al cromo-alluminio con disegno semplice a linee diritte in profilati tubolari (EURO ventuno/45)	kg	21,45
035	In tubo di ferro, con lavorazione saldata (EURO otto/79)	kg	8,79
01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.		
005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili (EURO uno/58)	kg	1,58
01.A18.G00	Zincatura a caldo eseguita secondo le norme uni 5744/66 con esclusione di alluminio nel bagno di fusione		
005	Di piccoli profilati in ferro (altezza non superiore a cm 10) serramenti metallici di qualunque forma o dimensione, intelaiature, ringhiere, cancelli, recinzioni, cornicioni, grigliati, minuterie metalliche etc. (EURO zero/89)	kg	0,89
010	Di profilati o putrelle (altezza non superiore a cm 10) per piantoni di recinzioni o cancellate (EURO zero/66)	kg	0,66
015	Di grossa carpenteria (profilati, np, lamiere di spessore oltre mm 2) (EURO zero/52)	kg	0,52
01.A18.G10	Posa di maniglione antipanico		
005	Con o senza funzionamento esterno (EURO sessantatre/24)	cad	63,24
01.A19.A20	Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio per il fissaggio		
	005 Del diametro di cm 8 (EURO diciassette/67)	m	17,67
	010 Del diametro di cm 9 (EURO diciassette/85)	m	17,85
	015 Del diametro di cm 10 (EURO diciannove/32)	m	19,32
	020 Del diametro di cm 12 (EURO ventuno/73)	m	21,73
01.A19.B00	Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature		
	005 Dello sviluppo di cm 25 (EURO ventiquattro/12)	m	24,12
	010 Dello sviluppo di cm 33 (EURO ventisei/60)	m	26,60
	015 Dello sviluppo di cm 40 (EURO ventotto/85)	m	28,85
	020 Dello sviluppo di cm 50 (EURO trentotto/35)	m	38,35
01.A19.C10	Provvista e posa in opera di faldali e converse,comprese le saldature		
	005 In lamiera di ferro zincato del n.26 (EURO quarantaquattro/28)	m ²	44,28
01.A20.E30	Tinta all'acqua (idropittura) a base di resine sintetiche, con un tenore di resine non inferiore al 30% , lavabile, ad una o piu' tinte a piu' riprese su fondi gia' preparati		
	005 Su intonaci interni (EURO quattro/20)	m ²	4,20
	010 Su intonaci esterni (EURO otto/67)	m ²	8,67
01.A20.E38	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche mine- rali, non filmogena ma permeabile all'acqua ed al vapore acqueo, perfettamente reagente con il supporto preventivamente pulito, applicata con una mano di fondo diluita al 30% come imprimitura e con due riprese successive distanziate nel tempo diluite al10% la prima e 25% la seconda, esclusa la preparazione del supporto, eseguita a qualsiasi piano del fabbricato		
	005 Su pareti esterne, vani scala, androni (EURO quindici/31)	m ²	15,31
01.A20.E60	Applicazione fissativo		
	005 Su soffitti e pareti interne (EURO uno/58)	m ²	1,58
	010 Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili (EURO tre/21)	m ²	3,21
01.A20.E80	Formazione di zoccolature o pareti, lisce od operate, previa preparazione del fondo, rasatura,scartavetratura, ecc,con finitura in resine trasparenti (date a piu'riprese), spessore minimo mm 1,5		
	005 Con vernici resinoplastiche speciali tipo plasticcoat, leorm, ecc. (EURO otto/42)	m ²	8,42
01.A20.F50	Coloritura con una ripresa di antiruggine a base di olestenolici ai fosfati di zinco,su superficimetalliche		
	005 Di manufatti esterni (EURO dieci/11)	m ²	10,11
	010 Di serramenti ed infissi interni (EURO sette/93)	m ²	7,93
	015 Di termosifoni,piastre ecc.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO otto/38)	m ²	8,38
020	Di tubi aventi diametro fino cm 15 (EURO cinque/24)	m	5,24
025	Di tubi aventi diametro superiore a cm 15 (EURO sette/96)	m	7,96
01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche		
005	Di manufatti esterni, ad una ripresa (EURO otto/45)	m ²	8,45
010	Di manufatti esterni, a due riprese (EURO tredici/61)	m ²	13,61
015	Di serramenti ed infissi interni, a due riprese (EURO dodici/03)	m ²	12,03
020	Di termosifoni,piastre,ecc, ad una ripresa: (EURO otto/48)	m ²	8,48
025	Di termosifoni,piastre,ecc. a due riprese (EURO undici/87)	m ²	11,87
030	Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa (EURO sei/91)	m	6,91
035	Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese. (EURO undici/02)	m	11,02
01.A20.F90	Verniciatura con smalto epossidico su coloritura esistente per superfici metalliche		
005	Di manufatti esterni, a due riprese (EURO diciassette/31)	m ²	17,31
010	Di manufatti esterni, a una ripresa (EURO nove/31)	m ²	9,31
01.A21.H60	Provvista e posa in opera di recinzione in grigliato di ferro zincato a caldo, costituita da pannelli elettrosaldati re- si solidali alle piantane mediante bulloncini in acciaio inox normali o antifurto; il prezzo comprende: provvista della bulloneria; provvista, montaggio e posa di pannelli e piantane		
005	A maglia diversa secondo le indicazioni (EURO sette/10)	kg	7,10
01.A23.A10	Formazione di fondazione per marciapiede rialzato o per ripristino di tratti dello stesso, comprendente il sottofondo in calcestruzzo cementizio, con resistenza caratteristica pari a 100 kg/cm ² , su strato di ghiaia vagliata dello spessore di cm 10 compressi, esclusa la pavimentazione sovrastante sia bituminosa che lapidea e lo scavo del cassonetto.		
005	Dello spessore di cm 10 (EURO diciotto/65)	m ²	18,65
010	Dello spessore di cm 15 (EURO ventitre/63)	m ²	23,63
01.A23.B50	Posa di cordoli in cemento pressato o vibrato in cassero metallico, retti o curvi, comprendente: - lo scavo per far pos- to al cordolo ed al sottofondo in calcestruzzo secondo le quote stabilite dalla direzione dei lavori; - il trasporto dei materiali di ricupero ai magazzini municipali e dei materiali di rifiuto alle discariche;- il sottofondo per il letto di posa in calcestruzzo cementizio dello spessore di cm 15 e della larghezza di cm 35 (cemento kg 150/m ³ - sabbia m ³ 0.400 - ghiaietta m ³ 0.800);il rinfiacco in calcestruzzo come sopra; - lo scarico; - l'accatastamento e le garanzie contro le rotture; - la mano d'opera per l'incastro a maschio e femmina;- la sigillatura delle superfici di combacio a mezzo di malta di cemento posata a kg 600/m ³ ; - la rifilatura dei giunti; il ripassamento durante e dopo la posa		
005	Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfiacco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di altezza (EURO tredici/56)	m	13,56

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A23.C80	010 Cordoli aventi sezione rettangolare di cm 10x25;con scavo per far posto al cordolo eseguito a mano; con il rinfianco di sezione triangolare avente cm 15 di base e cm 15 di altezza (EURO diciannove/95)	m	19,95
	015 Cordoli aventi sezione trapezi a (base minore cm 12,base maggiore cm 15 o 20,altezza cm 25) oppure aventi sezione ret tangolare di cm 12x30,con scavo per far posto al cordolo eseguito a macchina; con il rinfianco di sezione triangolare avente cm 20 di base e cm 20 di altezza (EURO quindici/27)	m	15,27
	020 Cordoli aventi sezione trapezi a (base minore cm 12, base maggiore cm 15 o 20, altezza cm 25) oppure aventi sezione ret- tangolare di cm 12x30, con scavo per far posto al cordolo eseguito a mano; con il rinfianco di sezione triangolare avente cm 20 di base e cm 20 di altezza: (EURO ventidue/20)	m	22,20
02.P55.N38	01.A23.C80 Posa di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della sabbia per il sottofondo dello spessore da cm 4 a cm 6, la compattazione con piastra vibrante dei blocchetti e la chiusura degli interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura		
	005 Dello spessore di cm 4 e 6 (EURO undici/53)	m ²	11,53
	010 Dello spessore di cm 7 e 8 (EURO dodici/32)	m ²	12,32
02.P95.V22	02.P55.N38 Esecuzione in intonaco di elementi decorativi nelle facciate esterne di preparazione a più strati, eseguito con malta di calce compresa la formazione di profili, di superfici a più livelli (specchiature, fasce di contorno delle specchiature con larghezza da cm 30 a cm 50) - compresa la realizzazione di sguinci, di voltini, di spallette, ecc., valutato sull'effettiva fascia di intervento costituita da uno strato di rinzafo con sabbia e calce e da 2 o più strati successivi di intonaco di calce con granulometria degli inerti simili per forma, natura colore e consistenza a quella in opera, compreso tutti gli oneri per la formazione dei diversi strati, la realizzazione di spigoli, le sagome in legno o ferro ecc., gli oneri di trasporto al piano		
	010 ... (EURO centoundici/34)	m ²	111,34
	02.P95.V22 Sistemazione e restauro di inferriate, recinzioni, ecc. aventi particolari motivi decorativi comprendente la sostituzion e di materiali irreparabili o mancanti mediante l'integrazione con nuovi lavorati a mano (in ferro fucinato) la saldatura, gli adattamenti e quanto altro necessario, esclusi i trattamenti superficiali:		
03.P07.A01	010 sostituzione di materiale fino a kg 2 al m² (EURO centocinque/90)	m ²	105,90
	020 sostituzione di materiale fino a kg 4 al m² (EURO centosessanta/64)	m ²	160,64
	030 sostituzione di materiale fino a kg 6 al m² (EURO duecentoquindici/39)	m ²	215,39
03.P07.A01	03.P07.A01 Linoleum a base di fibre vegetali. A mescolanza omogenea di materie prime naturali, olio di lino, farine di sughero, leg no, pietra calcarea e pigmenti colorati. Supporto in juta priva di minio; biodegradabile e batteriostatico. Con caratteristiche di resistenza meccanica, antisdrucchiolo, di resistenza al fuoco conformi alle normative vigenti		
	005 Rotoli altezza cm 200. Spessore mm 2. (EURO ventinove/22)	m ²	29,22
	010 Rotoli altezza cm200. Spessore mm 2,5 (EURO trentadue/95)	m ²	32,95

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	015 Rotoli altezza cm200. Spessore mm 3,2 (EURO quaranta/40)	m ²	40,40
	020 Rotoli altezza cm200. Spessore mm 4. (EURO quarantasette/86)	m ²	47,86
	035 Rotoli altezza cm 200. Spessore mm 4, di cui 2 mm di strato di granuli in sughero per l'isolamento acustico. (EURO quarantasei/11)	m ²	46,11
	040 Quadrella 30,5x30,5 cm (EURO novantotto/20)	m ²	98,20
	045 Quadrella 33,5x33,5 cm (EURO quarantuno/44)	m ²	41,44
	050 Quadrella 50x50 cm. Spessore mm 2.5 (EURO quarantuno/44)	m ²	41,44
	055 Piastre per pavimenti sopraelevati 60,8x60,8 cm spessore 2,0 mm (EURO trentadue/95)	m ²	32,95
	060 Piastre per pavimenti sopraelevati 60,8x60,8 cm spessore 2,5 mm (EURO trentasei/67)	m ²	36,67
	065 Pannelli dimensioni circa 30x90 cm spessore 10 mm (EURO cinquantasette/76)	m ²	57,76
	070 Quadrotte autoposanti con incastro a secco 30x30 cm spessore 10 mm (EURO sessantasette/77)	m ²	67,77
	075 Cordolo di saldatura in rotoli da 50 m (EURO novantatre/23)	cad	93,23
03.P09.A01	Lana di Pecora. Treccia isolante in lana di pecora cordata		
	005 Treccia isolante in lana di pecora cordata, per il riempimento di intercapedini nelle intelaiature di finestre e porte; trattata con idroborato di sodio (borace), come anti - parassitario e trattamento ignifugo. (EURO nove/79)	kg	9,79
03.P09.A03	Rotolo in lana di pecora non autoportante, per isolamento termoacustico di pareti, contropareti, tetti, controsoffitti; trattata con idroborato di sodio (borace), come anti - parassitario e trattamento ignifugo. Lambda = 0,039 W/mK		
	005 Spessore cm 3 (EURO quattro/25)	m ²	4,25
	010 Spessore cm 4 (EURO cinque/67)	m ²	5,67
	015 Spessore cm 5 (EURO sette/08)	m ²	7,08
	020 Spessore cm 6 (EURO otto/50)	m ²	8,50
	025 Spessore cm 8 (EURO undici/34)	m ²	11,34
	030 Spessore cm 9 (EURO dodici/75)	m ²	12,75
	035 Spessore cm 10 (EURO quattordici/17)	m ²	14,17
	040 Spessore cm 12 (EURO diciassette/03)	m ²	17,03
03.P09.C01	Pannelli in fibra di legno mineralizzata con cemento Portland, termoisolanti, fonoisolanti, fonoassorbenti, traspirabili , resistenti all'attacco fungino, resistenti al fuoco (fino a REI 180), reazione al fuoco (classe 1). Lambda <= 0,075 W/mK		
	005 Spessore cm 1,5 (EURO sei/50)	m ²	6,50
	010 Spessore cm 2 (EURO sei/52)	m ²	6,52
	015 Spessore cm 2,5 (EURO sette/00)	m ²	7,00
	020 Spessore cm 3		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO sette/87)	m ²	7,87
025	Spessore cm 3,5 (EURO otto/70)	m ²	8,70
030	Spessore cm 4 (EURO nove/53)	m ²	9,53
035	Spessore cm 5 (EURO dieci/77)	m ²	10,77
040	Spessore cm 8 (EURO quindici/46)	m ²	15,46
03.P09.H08	Pannelli di sughero nero autoespanso, autocollato, puro, privi di collanti chimici. Densità 110/130 Kg/m³; inattaccabili da parassiti e muffe, resistenti al fuoco (classe1), igroscopici, impermeabili all'acqua, imputrescibili, leggeri, esente da sostanze nocive. Lambda <= 0,040 W/mK		
005	Spessore cm 1 (EURO quattro/76)	m ²	4,76
010	Spessore cm 2 (EURO cinque/82)	m ²	5,82
015	Spessore cm 3 (EURO otto/14)	m ²	8,14
020	Spessore cm 4 (EURO dieci/85)	m ²	10,85
025	Spessore cm 5 (EURO tredici/57)	m ²	13,57
030	Spessore cm 6 (EURO sedici/27)	m ²	16,27
035	Spessore cm 8 (EURO ventuno/71)	m ²	21,71
040	Spessore cm 10 (EURO ventisette/13)	m ²	27,13
045	Spessore cm 12 (EURO trentadue/54)	m ²	32,54
03.P10.A01	Carta Kraft in pura cellulosa impregnata di vaselina, idrorepellente, barriera al vapore.		
005	Rotoli da h cm 100 (EURO zero/48)	m ²	0,48
03.P19.A04	Vasche settiche tipo Imhoff per il trattamento dei liquami reflui urbani ad anelli in calcestruzzo armato con copertura idonea a sopportare carichi veicolari leggeri		
005	Per 5 abitanti equivalenti (EURO cinquecentoquarantasei/92)	cad	546,92
010	Per 10 abitanti equivalenti (EURO settecentosettantanove/36)	cad	779,36
015	Per 20 abitanti equivalenti (EURO millecinquecentotredici/72)	cad	1.513,72
020	Per 30 abitanti equivalenti (EURO millenovecentoquindici/21)	cad	1.915,21
025	Per 50 abitanti equivalenti (EURO duemiladuecentosessantatre/88)	cad	2.263,88
030	Per 100 abitanti equivalenti (EURO tremilanovecentocinquantaquattro/36)	cad	3.954,36
035	Per 150 abitanti equivalenti (EURO quattromilasettecentoottantanove/03)	cad	4.789,03
03.A05.B01	Realizzazione di vespaio aerato costituito da un getto di calcestruzzo magro dello spessore minimo di 10 cm a supporto d i casseri a perdere di forma quadrata (con funzione di isolamento dall'umidità e di barriera antiradon), realizzato in HDPE rigenerato con carica minerale inferiore al 25%, con pedonabilità certificata sia con elemento vincolato che libero; caldana di sottofondo in cls Rbk 250 fino a 10 cm di spessore, rete elettrosaldata maglia 10x10 cm:		
005	Altezza cassero cm 5 (EURO centodieci/28)	m ²	110,28

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	010 Altezza cassero cm 10 (EURO centodieci/92)	m ²	110,92
	015 Altezza cassero cm 15 (EURO centododici/37)	m ²	112,37
	020 Altezza cassero cm 20 (EURO centododici/74)	m ²	112,74
	025 Altezza cassero cm 27 (EURO centotredici/66)	m ²	113,66
	030 Altezza cassero cm 30 (EURO centoquattordici/04)	m ²	114,04
	035 Altezza cassero cm 35 (EURO centoquattordici/43)	m ²	114,43
05.P60.H00	Serbatoi per nafta o gasolio in lamiera di fer- ro verniciati esternamente, completi di passo d'uomo, attacchi filettati per sfogo d'aria, alimentaz. Bruciat., indicatore di livello, spessore 50/10, cilindrici catramati		
	005 Per capacita' sino a m³6 (EURO centocinquantotto/36)	m ³	158,36
	010 Per capacita' sino a m³10 (EURO centosessantuno/47)	m ³	161,47
	015 Per capacita' sino a m³ 15 (EURO centoquarantacinque/94)	m ³	145,94
05.P70.A40	Posa in opera diserbatoio per nafta o gasolio, come art. da 60h00 a 60h20 posto in opera compreso lo scavo e il riempimento a piano campagna.		
	005 Aumento su detti articoli - per tutti i tipi - (EURO cinquanta/71)	m ³	50,71
08.P03.A45	Scavo eseguito in galleria per allacciamenti di fabbricati alla rete fognaria municipale e condutture, compresa l'armatu ra in legname anche se persa (la sezione sara' in ogni caso computata non inferiore a m ² . 1)		
	005 Con trasporto alle discariche (EURO duecentoottantasette/00)	m ³	287,00
	010 Con trasporto alle discariche - presenza d'acqua asportata con pompa (EURO trecentocinquantanove/95)	m ³	359,95
	015 Con trasporto e spianamento in cantiere (EURO duecentoottantacinque/11)	m ³	285,11
	020 Con trasporto in cantiere - presenza d'acqua asportata con pompa (EURO trecentoottantatre/31)	m ³	383,31
08.P03.A55	Scavo per pozzi a sezione circolare, di materie rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, misurato a termine di capitolato, compreso l'eventuale armatura, l'estrazione delle materie scavate ed il deposito di queste a non piu' di m 15 dalla bocca del pozzo		
	005 A qualsiasi profondita' (EURO centocinquantasette/80)	m ³	157,80
08.P03.N15	Pozzo d'ispezione inserito su fognature di qualunque profondita' compresi i gradini in acciaio inox antiscivolo alla mar inara esclusa la sola fornitura del chiusino per metri di profondita' formato da canna in getto cementizio dello spessore di cm 15 e diametro interno cm 100		
	005 ... (EURO trecentodiciassette/75)	m	317,75
08.P03.N69	Fornitura e posa in opera di acciaio inossidabile tipo AISI 304, compresa la lavorazione, la malta di cemento, ecc. per staffe, gradini di discesa nei pozzi e simili		
	005 ... (EURO sedici/50)	kg	16,50
20.A27.A10	Formazione di prato, compresa la regolarizzazione del		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	piano di semina con livellamento sminuzzamento e rastrellatura del la terra, provvista delle sementi e semina, carico e trasporto in discarica degli eventuali materiali di risulta		
005	Con preparazione manuale del terreno (EURO due/12)	m ²	2,12
010	Compresa, inoltre, la fresatura alla profondità non inferiore ai cm 12 (EURO due/26)	m ²	2,26
015	Compresa, inoltre, aratura e fresatura, alla profondità non inferiore ai cm 30 (EURO tre/70)	m ²	3,70
020	Su cassonetto già preparato di cm 15, compresa la fornitura e stesa di terra agraria (EURO cinque/01)	m ²	5,01
025	Compreso lo scavo del cassonetto di cm 15 e la fornitura e stesa di terra agraria (EURO sette/02)	m ²	7,02
030	Su cassonetto già preparato di cm 40, dissodamento sottofondo compresa la fornitura e stesa di terra agraria (EURO otto/26)	m ²	8,26
035	Compreso, inoltre, lo scavo del cassonetto di cm 40, la fornitura e stesa di terra agraria (EURO undici/07)	m ²	11,07
20.A27.A66	Messa a dimora di alberi con circonferenza del fusto compresa tra cm 20 e cm 25, comprendente lo scavo della buca, il carico e trasporto in discarica del materiale di risulta, la provvista di terra vegetale, il carico e trasporto delle piante dal vivaio, il piantamento, la collocazione di tre pali tutori in legno di conifera trattato in autoclave del diametro di cm 8, lunghezza di m 2.50 e altezza fuori terra di m 1.80, collegati con le relative smezzole, tre legature al fusto con apposita fettuccia o legaccio in canapa, kg 50 di letame bovino maturo, kg 0.200 di concime a lenta cessione, la formazione del tornello e sei bagnamenti di cui il primo al momento del piantamento		
005	Buca di m 1.00x1.00x0.70 (EURO ottantotto/79)	cad	88,79
010	Buca di m 1.50x1.50x0.90 (EURO centocinquantesette/56)	cad	157,56
015	Buca di m 2.00x2.00x0.90 (EURO duecentosedici/28)	cad	216,28
24.A04.I05	SOTTOFONDI, PAVIMENTI, RIVESTIMENTI Pavimento come alla voce 24.A04.I04 ma con finiture al quarzo:		
005	... (EURO venti/48)	m ²	20,48
01.P13.N50	Porte antincendio in lamiera d'acciaio a doppio pannello con isolante termico, idrofugo, completa di serratura e maniglia, controtelaio con zanche, cerniera con molla regolabile per la chiusura automatica e profilo di guarnizione antifumo; con certificato di omologazione per resistenza al fuoco nelle seguenti classi e misure		
005	REI 60 ad un battente cm 80x200 (EURO quattrocentoventitre/69)	cad	423,69
010	REI 60 ad un battente cm 90x200 (EURO quattrocentocinquante/26)	cad	453,26
015	REI 60 ad un battente cm 100x200 (EURO cinquecentouno/86)	cad	501,86
020	REI 60 ad un battente cm 120x200 (EURO cinquecentoottantacinque/33)	cad	585,33
025	REI 60 a due battenti cm 120x200 (EURO novecentoquattordici/97)	cad	914,97
030	REI 60 a due battenti cm 140x200 (EURO novecentosessantotto/86)	cad	968,86
035	REI 60 a due battenti cm 160x200 (EURO millediciotto/51)	cad	1.018,51
040	REI 60 a due battenti cm 180x200		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO millesessantadue/89)	cad	1.062,89
045	REI 60 a due battenti cm 200x200 (EURO millecentoundici/50)	cad	1.111,50
050	REI 120 ad un battente cm 80x200 (EURO quattrocentocinquantesette/49)	cad	457,49
055	REI 120 ad un battente cm 90x200 (EURO quattrocentonovanta/25)	cad	490,25
060	REI 120 ad un battente cm 100x200 (EURO cinquecentoquaranta/96)	cad	540,96
065	REI 120 ad un battente cm 120x200 (EURO seicentotrentadue/89)	cad	632,89
070	REI 120 a due battenti cm 120x200 (EURO novecentoquarantotto/78)	cad	948,78
075	REI 120 a due battenti cm 140x200 (EURO milledieci/06)	cad	1.010,06
080	REI 120 a due battenti cm 160x200 (EURO millesessantuno/83)	cad	1.061,83
085	REI 120 a due battenti cm 180x200 (EURO millecentonove/38)	cad	1.109,38
090	REI 120 a due battenti cm 200x200 (EURO millecentosessanta/10)	cad	1.160,10
01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo normale , completi di telaio a taglio termico e vetro montato tipo camera basso emissivo, per finestre, e portefinestre con marcatura CE (UNI EN 14351-1), con profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia. Con trasmittanza termica complessiva $U_w = <2,0$ e $>1,6$ W/m ² K (UNI EN ISO 10077-1) Compresa la posa		
005	In acciaio, ad un'anta aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO settecentocinquantuno/15)	m ²	751,15
010	In acciaio, ad un'anta aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO settecentododici/61)	m ²	712,61
015	In acciaio, ad un'anta aventi superficie superiore a 3,5 (EURO seicentocinquantesei/68)	m ²	656,68
020	In acciaio, a più ante aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO ottocentotrentuno/94)	m ²	831,94
025	In acciaio, a più ante aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO settecentonovantadue/17)	m ²	792,17
030	In acciaio, a più ante aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO settecentocinquantadue/39)	m ²	752,39
050	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO trecentoventiquattro/80)	m ²	324,80
055	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie compresa tra m² 2,00 e m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
060	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO duecentonovantatre/72)	m ²	293,72
065	In alluminio, a più ante, aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO trecentotrentaquattro/74)	m ²	334,74
070	In alluminio, a più ante, aventi superficie compresa tra m² 2,00 m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
075	In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO trecentodue/42)	m ²	302,42
01.A18.B10	Fornitura e Posa in opera di Serramenti metallici esterni, con apertura a vasistas o ad anta e ribalta con fermo normale , completi di telaio a taglio termico e vetro montato tipo camera basso emissivo, per finestre, e portefinestre con		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	marcatura CE (UNI EN 14351-1), con profili fermavetro, gocciolatoio, serratura, ferramenta e maniglia. Con trasmittanza termica complessiva $U_w = <2,0$ e $\geq 1,6$ W/m ² K (UNI EN ISO 10077-1) Compresa la posa		
005	In acciaio, ad un'anta aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO settecentocinquantuno/15)	m ²	751,15
010	In acciaio, ad un'anta aventi superficie compresa tra m² 2.00 e m² 3,5 (EURO settecentododici/61)	m ²	712,61
015	In acciaio, ad un'anta aventi superficie superiore a 3,5 (EURO seicentocinquantasei/68)	m ²	656,68
020	In acciaio, a più ante aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO ottocentotrentuno/94)	m ²	831,94
025	In acciaio, a più ante aventi superficie compresa tra m² 2.00 e m² 3,5 (EURO settecentonovantadue/17)	m ²	792,17
030	In acciaio, a più ante aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO settecentocinquantadue/39)	m ²	752,39
050	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO trecentoventiquattro/80)	m ²	324,80
055	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie compresa tra m² 2.00 e m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
060	In alluminio, ad un'anta, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO duecentonovantatre/72)	m ²	293,72
065	In alluminio, a più ante, aventi superficie inferiore a m² 2,0 (EURO trecentotrentaquattro/74)	m ²	334,74
070	In alluminio, a più ante, aventi superficie compresa tra m² 2.00 m² 3,5 (EURO trecentootto/39)	m ²	308,39
075	In alluminio, a più ante, aventi superficie superiore a m² 3,5 (EURO trecentodue/42)	m ²	302,42
18.P05.A20	Rete in polietilene		
005	... (EURO zero/10)	m ²	0,10
20.A27.A45	Posa telo pacciamante su aiuole già preparate per il piantamento, compresa la sagomatura, l'ancoraggio al suolo con ido nee forcelle metalliche e l'ancoraggio al suolo sul perimetro esterno con tondino di ferro		
005	In pvc drenante (EURO uno/55)	m ²	1,55
24.A04.C01	OPERE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO Conglomerato cementizio comunque confezionato per sottofondi (magrone) con R'ck 100 k g/cm ² . Le murature in calcestruzzo vanno computate di norma vuoto per pieno, con fori di porte e finestre fino alla luce netta di m ² 4,00 a compenso dei relativi oneri. I prezzi analitici dei conglomerati cementizi di cui alle voci 24.A04.C03, 24.A04.C04 possono essere usati unicamente previa autorizzazione da parte dell'ufficio istruttore.		
005	... (EURO cinquantaquattro/34)	m ³	54,34
01.A04.B17	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere.		
010	Classe di resistenza a compressione minima C8/10 (EURO settantasette/04)	m ³	77,04
020	Classe di resistenza a compressione minima C12/15 (EURO ottantatre/63)	m ³	83,63

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta		
005	Per sottofondi di marciapiedi (EURO ventidue/57)	m ³	22,57
010	In strutture di fondazione (EURO sette/46)	m ³	7,46
015	In strutture in elevazione non armate (EURO venticinque/04)	m ³	25,04
020	In strutture armate (EURO trentadue/04)	m ³	32,04
025	In strutture complesse od a sezioni ridotte (EURO trentanove/05)	m ³	39,05
030	In strutture precomprese (EURO cinquantatre/10)	m ³	53,10
01.A04.C03	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta		
005	Per sottofondi di marciapiedi (EURO ventidue/57)	m ³	22,57
010	In strutture di fondazione (EURO sette/46)	m ³	7,46
015	In strutture in elevazione non armate (EURO venticinque/04)	m ³	25,04
020	In strutture armate (EURO trentadue/04)	m ³	32,04
025	In strutture complesse od a sezioni ridotte (EURO trentanove/05)	m ³	39,05
030	In strutture precomprese (EURO cinquantatre/10)	m ³	53,10
01.A21.A40	Provvista e stesa di misto granulare anidro per fondazioni stradali, conforme alle prescrizioni della città attualmente vigenti, composto di grossa sabbia e ciottoli di dimensioni non superiori ai cm 12, assolutamente scevro di materie terrose ed organiche e con minime quantità di materie limose o argillose, esclusa la compattazione, compresa la regolarizzazione con materiale fine secondo i piani stabiliti		
005	Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm20 (EURO cinque/80)	m ²	5,80
010	Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm30 (EURO otto/72)	m ²	8,72
015	Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm35 (EURO nove/79)	m ²	9,79
020	Eseguita a macchina, per uno spessore compresso pari a cm40 (EURO undici/03)	m ²	11,03
025	Eseguita a macchina per uno spessore compresso pari a cm45, (steso in due strati) (EURO dodici/30)	m ²	12,30
030	Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm20 (EURO otto/98)	m ²	8,98
035	Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm30 (EURO quattordici/34)	m ²	14,34
040	Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm35 (EURO sedici/50)	m ²	16,50
045	Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm40 (EURO diciannove/02)	m ²	19,02
050	Eseguita a mano, per uno spessore compresso pari a cm45 (EURO ventuno/53)	m ²	21,53

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A21.A50	Compattazione con rullo pesante o vibrante dello strato di fondazione in misto granulare anidro o altri materiali anidri , secondo i piani stabiliti, mediante cilindratura a strati separati sino al raggiungimento della compattezza giudicata idonea dalla direzione lavori		
005	Per spessore finito superiore a 30 cm (EURO uno/42)	m ²	1,42
010	Per spessore finito fino a 30 cm (EURO uno/05)	m ²	1,05
18.P05.A58	Geotessile tessuto (GTX-W) a bandelle in polipropilene, prodotto in regime di qualità secondo ISO 9001 e marcato CE per le funzioni di separazione e rinforzo nelle costruzioni di terra, strade, ferrovie etc. secondo EN 13249, 13250, 13251		
005	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 15/15 (EN ISO 10319) (EURO zero/76)	m ²	0,76
010	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 27/27 (EN ISO 10319) (EURO uno/02)	m ²	1,02
015	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 40/40 (EN ISO 10319) (EURO uno/63)	m ²	1,63
020	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 75/75 (EN ISO 10319) (EURO due/64)	m ²	2,64
025	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 100/100 (EN ISO 10319) (EURO quattro/40)	m ²	4,40
030	resistenza a trazione longitudinale/trasversale non inferiore a kN/m 330/60 (EN ISO 10319) (EURO dieci/16)	m ²	10,16
01.P27.M00	Fioriere in legno trattato e verniciato, con'interno verniciato antimuffa o bitumato, pareti di contenimento finite dello spessore di cm 4		
005	Dimensioni cm 80x80x50h (EURO duecentodue/95)	cad	202,95
010	Dimensioni cm 100x100x50h (EURO duecentoventisette/56)	cad	227,56
01.P27.E40	Terra agraria prelevata da strati superficiali attivi, in tempera, di medio impasto, a struttura glomerulare, con scheletro in quantità non superiore al 5% e con pH 6-6.5		
010	Contenente sostanza organica non inferiore al 2% (EURO dodici/07)	m ³	12,07
01.A02.B70	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terradei materiali, lo sgombero dei detriti, computando le superfici prima della demolizione, compreso il trasporto dei detriti alle discariche		
005	Per superfici di m² 0,50 ed oltre (EURO dieci/21)	m ²	10,21
01.A05.A96	Muratura eseguita con blocchi forati in conglomerato di argilla espansa, aventi proprietà di isolamento termico, acustico e resistenza al fuoco classe REI 180, e malta da muratura M2; misurazione del potere fonoisolante o dell'isolamento acustico secondo la UNI EN ISO 717-1 tramite l'indice di valutazione Rw.la misurazione è effettuata per una superficie di almeno m² 1		
005	Con blocchi dello spessore di cm 8, Rw = 45 db (EURO trentasei/18)	m ²	36,18
010	Con blocchi dello spessore di cm 12, Rw = 47 db (EURO quarantadue/68)	m ²	42,68

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	015 Con blocchi dello spessore di cm 15, Rw = 50 db (EURO sessanta/43)	m ²	60,43
	020 Con blocchi dello spessore di cm 20, Rw = 54 db (EURO quarantotto/09)	m ²	48,09
	025 Con blocchi dello spessore di cm 25, Rw = 56 db (EURO quarantotto/84)	m ²	48,84
	030 Con blocchi dello spessore di cm 30, Rw = 56 db (EURO quarantanove/59)	m ²	49,59
01.A09.E00	Impermeabilizzazione di impalcati stradali previa imprimitura della superficie con primer bituminoso e successiva ap- plicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, di cui la prima armata in vetro velo rinforzato, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo -10 °C, e la seconda, con certificato icite, armata con tessuto non tessuto di poliestere prodotto da filo continuo, dello spessore di mm 4 e flessibilità a freddo -20 °C		
	005 Con 2 membrane elastoplastomeriche (EURO venti/09)	m ²	20,09
01.A02.B20	Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per persiane avvolgibili e serrande etc in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o discesa a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti, il loro trasporto alle discariche, computando i volumi prima della demolizione		
	005 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni non inferiori a m² 0,25 (EURO quattrocentoquindici/89)	m ³	415,89
	010 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato, per sezioni non inferiori a m² 0,25 (EURO seicentoventisette/13)	m ³	627,13
	015 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni non inferiori a m² 0,25. (EURO ottocentotrentacinque/47)	m ³	835,47
	020 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m² 0,25 fino a m² 0,10 (EURO seicentoquarantasette/38)	m ³	647,38
	025 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato, per sezioni inferiori a m² 0,25 fino a 0,10 (EURO novecentosette/81)	m ³	907,81
	030 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m² 0,25 fino a m² 0,10. (EURO millecentotrentanove/31)	m ³	1.139,31
	035 Muratura in mattoni o pietrame o volte, per sezioni inferiori a m² 0,10. (EURO ottocentoventuno/01)	m ³	821,01
	040 Eseguito sul calcestruzzo cementizio non armato, per sezioni inferiori a m² 0,10 (EURO milletrecentodieci/05)	m ³	1.310,05
	045 Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni inferiori a m² 0,10 (EURO millesettecentodiciotto/05)	m ³	1.718,05
13.P11.B20	Nolo di attrezzature		
	005 Nolo di martello perforatore o demolitore e di motocompressore per aria compressa compreso il consumo del carburante dei lubrificanti e delle punte, compresa le prestazioni dell'operaio nonché tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO trentatre/73)	h	33,73
	010 Nolo di saldatrice, statica o rotativa, completa di cavi conduttori e maschera, escluso il consumo degli elettrodi e le prestazioni dell'operaio compresi l'energia elettrica occorrente e tutti gli oneri relativi per ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO venticinque/44)	h	25,44
	015 Nolo di macchina tagliasfalto con vanghetta ad		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	azionamento idraulico compresi il consumo del carburante e del lubrificante te, le prestazioni dell'operatore nonché tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO ventitre/94)	h	23,94
020	Nolo di macchina tagliafalco con disco rotante compresi il consumo del carburante e del lubrificante, l'acqua di raffreddamento del disco, le prestazioni dell'operatore della macchina nonché tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO trentasei/60)	h	36,60
025	Nolo di apparecchio tagliafalco portatile con lama rotante, compresi il consumo del carburante, le prestazioni dell'operatore nonché tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO ventuno/31)	h	21,31
030	Nolo di generatore di energia elettrica a miscela, benzina o diesel sino alla potenza di 5 kVA, compresi il consumo del carburante e del lubrificante, nonché tutti gli oneri relativi ad ogni ora di effettivo funzionamento; (EURO otto/97)	h	8,97
06.P27.B01	Estrattori elettrici serie civile		
005	estrattore da muro 90 m³/ora 15 W (EURO ventiquattro/34)	cad	24,34
010	estrattore da muro 120 m³/ora 20 W (EURO ventinove/23)	cad	29,23
015	estrattore da muro 300 m³/ora 40 W (EURO cinquantasette/73)	cad	57,73
020	estrattore da muro 600 m³/ora 40 W (EURO sessantadue/61)	cad	62,61
025	estrattore da muro chius. autom. 75 m³/ora 18 W (EURO quarantacinque/24)	cad	45,24
030	estrattore da muro chius. autom. 140 m³/ora 25 W (EURO cinquantuno/48)	cad	51,48
035	estrattore da muro chius. autom. 300 m³/ora 45 W (EURO ottantatre/93)	cad	83,93
040	estrattore finestra chius.autom. 70 m³/ora 18 W (EURO cinquantanove/18)	cad	59,18
045	estrattore finestra chius.autom. 125 m³/ora 25 W (EURO sessantadue/61)	cad	62,61
050	estrattore finestra chius.autom. 200 m³/ora 47 W (EURO novantadue/66)	cad	92,66
055	estrattore finestra chius.autom. 350 m³/ora 55 W (EURO centoquindici/43)	cad	115,43
060	aspiratore per cappe 150 m³/ora 43 W (EURO sessanta/53)	cad	60,53
065	aspiratore sottocappa 270 m³/ora 80 W (EURO centosedici/48)	cad	116,48
215	aspiratore per cappe /sottocappa (EURO ventiquattro/79)	cad	24,79
06.P27.B01	Estrattori elettrici serie civile		
005	estrattore da muro 90 m³/ora 15 W (EURO ventiquattro/34)	cad	24,34
010	estrattore da muro 120 m³/ora 20 W (EURO ventinove/23)	cad	29,23
015	estrattore da muro 300 m³/ora 40 W (EURO cinquantasette/73)	cad	57,73
020	estrattore da muro 600 m³/ora 40 W (EURO sessantadue/61)	cad	62,61
025	estrattore da muro chius. autom. 75 m³/ora 18 W (EURO quarantacinque/24)	cad	45,24
030	estrattore da muro chius. autom. 140 m³/ora 25 W (EURO cinquantuno/48)	cad	51,48
035	estrattore da muro chius. autom. 300 m³/ora 45 W	cad	83,93

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	(EURO ottantatre/93)	cad	83,93
040	estrattore finestra chius.autom. 70 m³/ora 18 W (EURO cinquantanove/18)	cad	59,18
045	estrattore finestra chius.autom. 125 m³/ora 25 W (EURO sessantadue/61)	cad	62,61
050	estrattore finestra chius.autom. 200 m³/ora 47 W (EURO novantadue/66)	cad	92,66
055	estrattore finestra chius.autom. 350 m³/ora 55 W (EURO centoquindici/43)	cad	115,43
060	aspiratore per cappe 150 m³/ora 43 W (EURO sessanta/53)	cad	60,53
065	aspiratore sottocappa 270 m³/ora 80 W (EURO centosedici/48)	cad	116,48
215	aspiratore per cappe /sottocappa (EURO ventiquattro/79)	cad	24,79
06.P27.D02	Torrini di estrazione trifasi alimentazione 380/220 V, 50 Hz		
005	torrino di estrazione 3f 2 vel. 820/1050 m³/ora (EURO quattrocentosettantadue/16)	cad	472,16
010	torrino di estrazione 3f 2 vel. 1150/1500 m³/ora (EURO quattrocentoottantasette/76)	cad	487,76
015	torrino di estrazione 3f 2 vel. 1950/2300 m³/ora (EURO seicentosessantacinque/60)	cad	665,60
020	torrino di estrazione 3f 2 vel. 2450/3000 m³/ora (EURO ottocentoventitre/67)	cad	823,67
025	torrino di estrazione 3f 2 vel. 3750/5000 m³/ora (EURO milleventitre/36)	cad	1.023,36
01.A02.E10	Allestimento di cantiere comprendente la collocazione di una unita' di decontaminazione provvista di almeno tre aree quali locale spogliatoio, locale doccia con acqua calda e fredda, locale equipaggiamento e di una unita' di filtraggio acqua oltre a tutto quanto richiesto dalla legislazione vigente in materia		
005	Compreso il trasporto e il noleggio per tutta la durata dei lavori (EURO milleseicentoquarantacinque/35)	cad	1.645,35
01.P25.B30	Affitto di telone impermeabile al m²		
005	... (EURO zero/20)	g	0,20
01.P25.C20	Nolo di piano di lavoro, in legno, regolamentare compreso la struttura di sostegno, l'approntamento e il disarmo sino a m 3 di altezza per un periodo di 30 giorni misurato in proiezione orizzontale		
005	... (EURO quattro/99)	m²	4,99
01.A20.E60	Applicazione fissativo		
005	Su soffitti e pareti interne (EURO uno/58)	m²	1,58
010	Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili (EURO tre/21)	m²	3,21
01.A04.B20	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm.		
005	Classe di resistenza a compressione minima C25/30. (EURO centotre/00)	m³	103,00
010	Classe di resistenza a compressione minima C28/35 (EURO centodieci/32)	m³	110,32
015	Classe di resistenza a compressione minima C30/37 (EURO centoquattordici/25)	m³	114,25

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A04.B30	020 Classe di resistenza a compressione minima C32/40 (EURO centoventi/64)	m ³	120,64
	025 Classe di resistenza a compressione minima C35/45 (EURO centoventisette/95)	m ³	127,95
	005 Classe di resistenza a compressione minima C25/30 (EURO centotré/64)	m ³	103,64
	010 Classe di resistenza a compressione minima C28/35 (EURO centoundici/31)	m ³	111,31
	015 Classe di resistenza a compressione minima C30/37 (EURO centoquindici/25)	m ³	115,25
	020 Classe di resistenza a compressione minima C32/40 (EURO centoventuno/64)	m ³	121,64
	025 Classe di resistenza a compressione minima C35/45 (EURO centoventotto/96)	m ³	128,96
01.A04.F10	Acciaio per calcestruzzo armato ordinario, laminato a caldo, classe tecnica B450C, saldabile ad alta duttilità, in ac- cordo alla UNI EN 10080 e conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista strutturista. compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido;		
01.A04.H30	005 In barre ad aderenza migliorata ottenute nei diametri da 6 mm a 50 mm (EURO uno/35)	kg	1,35
	005 In legname di qualunque forma (EURO trentotto/54)	m ²	38,54
	010 In legname di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista. (EURO quarantadue/92)	m ²	42,92
02.P20.E05	Formazione di micropali mediante perforazioni verticali o inclinate (per un'esecuzione minima di m 50) eseguite con l'im piego di idonee attrezzature a percussione o a rotoperussione in terreni di qualsiasi natura, normalmente scavabili senza l'utilizzo di scalpello o fresa, compreso l'attraversamento di murature o calcestruzzi di fondazione, nonché ogni maggior onere derivante dall'esecuzione dei lavori in locali di altezza ridotta, compreso inoltre l'eventuale rivestimento con boiaccia dei fori, fino ad un massimo di due volte il volume teorico di perforazione, la fornitura e posa in opera dei tubi in acciaio manicottati e filettati a maschio e femmina muniti di apposite valvole per l'iniezione a pressione controllata di boiaccia fluida di calcestruzzo Rck 20 - S5:		
18.A01.D09	010 esecuzione con tubo in acciaio del diametro da mm 90 a mm 120 e dello spessore di mm 10 (EURO sessantanove/08)	m	69,08
	020 esecuzione con tubo in acciaio del diametro da mm 130 a mm 160 e dello spessore di mm 8 (EURO settantotto/72)	m	78,72
	030 esecuzione con tubo in acciaio del diametro da mm 180 a mm 200 e dello spessore di mm 10 (EURO centosette/44)	m	107,44
	PERFORAZIONI - FONDAZIONI INDIRETTE Esecuzione di tiranti definitivi con doppia guaina ed iniezioni ripetute, perforaz		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	ione a roto - percussione con batteria perforante diametro 90 - 140 mm attraverso murature e terreni di qualsiasi natura e consistenza, compresa l'iniezione cementizia, compresa altresì la fornitura e posa della armatura delle piastre d'ancoraggio delle testate, dadi di bloccaggio nonché la messa in tensione finale esclusa la formazione dei ponteggi ed il rivestimento, ove necessario, dei tiranti:		
	005 per tiranti capaci di 30 t (EURO novanta/01)	m	90,01
	010 per tiranti capaci di 45 t (EURO novantotto/40)	m	98,40
	015 per tiranti capaci di 60 t (EURO centosei/12)	m	106,12
	020 per tiranti capaci di 75 t (EURO centodiciassette/70)	m	117,70
	025 per tiranti capaci di 90 t (EURO centotrentuno/84)	m	131,84
25.A03.A70	NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSEN. Noleggio di palancole tipo Larssen in acciaio sagomato per incastro recip roco per un periodo di tempo non superiore a giorni 30, compreso ogni onere (il costo indicato è giornaliero e da moltiplicare per i giorni lavorativi)		
	005 DEL PESO DI 110 - 115 kg / m² (EURO zero/42)	m ²	0,42
	010 DEL PESO DI 155 - 160 kg/m² (EURO zero/57)	m ²	0,57
25.A03.A75	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSEN. Compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque e terreno che lo consenta.		
	005 INFISSIONE - DEL PESO DI 110-115 kg/m² (EURO diciotto/68)	m ²	18,68
	010 INFISSIONE - DEL PESO DI 155-160 kg/m² (EURO ventidue/17)	m ²	22,17
	015 ESTRAZIONE PALANCOLE DEL PESO DI 110 - 115 kg/m² (EURO undici/84)	m ²	11,84
	020 ESTRAZIONE DI PALANCOLE DEL PESO DI 155 - 160 kg/m² (EURO sedici/18)	m ²	16,18
03.P05.E01	Elementi per solai. Pannelli per strutture orizzontali e inclinate realizzate con elementi in conglomerato di legno - ce mento, densità 500 Kg/m ³ , ad eliminazione completa di ponti termici, isolanti termoacustici e igrotermico, resistenti al fuoco (classe Rei 180)		
	005 Spessore pannello cm 20 (EURO trentadue/86)	m ²	32,86
	010 Spessore pannello cm 25 (EURO trentacinque/15)	m ²	35,15
	015 Spessore pannello cm 39 (EURO settanta/36)	m ²	70,36
01.A22.F10	Calcestruzzo bituminoso per strato di collegamento (binder), costituito da pietrisco, pietrischetto, graniglia, sabbia, additivo minerale (filler) e bitume, mescolati a caldo con macchine adatte, conforme alle norme tecniche della città' di Torino, dato a pie' d'opera		
	005 Confezionato con bitume semisolido (EURO cinquantuno/67)	t	51,67
01.A18.A10	Carpenteria per grandi orditure o industrializzata, capriate, tralicci, pilastri e simili,compresa coloritura ad una ripresa di antiruggine, escluse le sole opere murarie		
	005 In ferro in profilati normali e lavorazione saldata (EURO tre/72)	kg	3,72
	010 In ferro in profilati normali e lavorazione chiodata o		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P12.A20	bullonata (EURO quattro/25)	kg	4,25
	Zincatura eseguita all'origine in stabilimento e con trattamento a caldo.		
01.A04.G00	005 Mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso (EURO zero/64)	kg	0,64
	Elementi quali davanzali, copertine di muri dicinta, chiusini e telai, gradini e simili, lisciati con pastina di cemento , a perfetta spigolatura od anche bocciardati con gocciolatoi o con spigoli arrotondati ove occorra		
01.A08.B10	005 In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, con armatura di ferro, dato a pie' di opera. (EURO milleseicentotrentasei/31)	m ³	1.626,31
	010 In getto cementizio di qualunque spessore, e dimensione, senza armatura di ferro, dato a pie' d'opera (EURO novecentosedici/70)	m ³	916,70
01.P08.A15	Posa in opera di tubi di qualunque spessore, diametro e dimensione, con o senza bicchiere, per fognatura, pluviali, esalatori, per condotte verticali o orizzontali, con giunti sigillati in cemento, staffe in ferro per ogni giunto se verticali, compresi i pezzi speciali ed esclusi gli eventuali scavi e reinterri		
	005 In materiale plastico (EURO venticinque/34)	m	25,34
01.P08.A28	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 2		
	005 diametro esterno cm 5 (EURO tre/74)	cad	3,74
	010 diametro esterno cm 6,3 (EURO quattro/27)	cad	4,27
	015 diametro esterno cm 8 (EURO cinque/49)	cad	5,49
	020 diametro esterno cm 10 (EURO sei/94)	cad	6,94
	025 diametro esterno cm 12,5 (EURO otto/76)	cad	8,76
	030 diametro esterno cm 14 (EURO dieci/14)	cad	10,14
	035 diametro esterno cm 16 (EURO dodici/49)	cad	12,49
	040 diametro esterno cm 20 (EURO diciannove/34)	cad	19,34
	Curve a 45 gradi i in PVC rigido per fognature,tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85		
	005 diametro esterno cm 11 (EURO due/17)	cad	2,17
01.P08.A40	010 diametro esterno cm 12,5 (EURO due/89)	cad	2,89
	015 diametro esterno cm 16 (EURO cinque/46)	cad	5,46
	020 diametro esterno cm 20 (EURO nove/85)	cad	9,85
	025 diametro esterno cm 25 (EURO trentuno/93)	cad	31,93
	030 diametro esterno cm 31,5 (EURO cinquantasette/62)	cad	57,62
	035 diametro esterno cm 40 (EURO centotrentaquattro/16)	cad	134,16
	040 diametro esterno cm 50 (EURO centonovantadue/40)	cad	192,40
	005 Braghe semplici a 45 e 90 gradi in PVC serie normale di diametro esterno cm 4 (EURO uno/11)	cad	1,11

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	010 diametro esterno cm 5 (EURO uno/38)	cad	1,38
	015 diametro esterno cm 6,3 (EURO uno/55)	cad	1,55
	020 diametro esterno cm 8 (EURO due/50)	cad	2,50
	025 diametro esterno cm 10 (EURO tre/34)	cad	3,34
	030 diametro esterno cm 12,5 (EURO quattro/75)	cad	4,75
	035 diametro esterno cm 14 (EURO sei/40)	cad	6,40
	040 diametro esterno cm 16 (EURO otto/82)	cad	8,82
	045 diametro esterno cm 20 (EURO diciotto/19)	cad	18,19
01.P08.A47	Braghe semplici e ridotte a 45 e 90 gradi in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85		
	005 diametro maggiore esterno cm 11 (EURO quattro/98)	cad	4,98
	010 diametro maggiore esterno cm 12,5 (EURO sei/06)	cad	6,06
	015 diametro maggiore esterno cm 16 (EURO undici/12)	cad	11,12
	020 diametro maggiore esterno cm 20 (EURO diciannove/55)	cad	19,55
	025 diametro maggiore esterno cm 25 (EURO sessantaquattro/47)	cad	64,47
	030 diametro maggiore esterno cm 31,5 (EURO centodieci/24)	cad	110,24
	035 diametro maggiore esterno cm 40 (EURO centonovantatre/44)	cad	193,44
01.P08.A47	Braghe semplici e ridotte a 45 e 90 gradi in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85		
	005 diametro maggiore esterno cm 11 (EURO quattro/98)	cad	4,98
01.P08.A48	Ispezioni in PVC rigido per fognature, tipo 303 conformi alle norme UNI 7447/85, munite di tappo di chiusura		
	005 diametro esterno cm 11 (EURO otto/12)	cad	8,12
	010 diametro esterno cm 12.5 (EURO nove/71)	cad	9,71
	015 diametro esterno cm 16 (EURO ventuno/93)	cad	21,93
	020 diametro esterno cm 20 (EURO trentuno/93)	cad	31,93
	025 diametro esterno cm 25 (EURO quarantasette/84)	cad	47,84
	030 diametro esterno cm 31,5 (EURO settantacinque/81)	cad	75,81
06.A12.E01	F.O. Fornitura in opera di pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposi zione, coperchi ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rottura del coperchio non inferiore a 7 Kg/cm2, completo di guarnizione, separatore interno ed eventuali viti di acciaio per il fissaggio del coperchio ed ogni altro accessorio, compreso il fissaggio con malta cementizia, escluso la formazione e il ripristino degli scavi. (EURO)		
08.P03.N78	Posa in opera di chiusino con telaio in PVC rigido antiurto, compresa ogni opera accessoria delle dimensioni da cm 20x20 a cm 60x60		
	005 ...		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.N60	(EURO sedici/23) Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare caditoie e chiusini in PVC. Con anelli e diaframmi asportabili sui quattro lati per l'inserimento dei tubi in plastica e con nervature esterne per l'ancoraggio del cemento e guide nella parte interna per il posizionamento dei sifoni	cad	16,23
005	dimensioni cm 20x20 altezza cm 20 (EURO otto/97)	cad	8,97
010	dimensioni cm 30x30 altezza cm 30 (EURO diciotto/41)	cad	18,41
015	dimensioni cm 40x40 altezza cm 40 (EURO trentuno/42)	cad	31,42
020	Dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5 (EURO quarantaquattro/83)	cad	44,83
01.P08.N65	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentrato, adatti per marciapiedi, cortili, impianti sportivi, aree verdi. Per pozzetti in cemento		
005	dimensioni cm20X20 (EURO tredici/00)	cad	13,00
010	dimensioni cm30X30 (EURO ventiquattro/12)	cad	24,12
015	dimensioni cm40X40 (EURO trentasette/65)	cad	37,65
020	dimensioni cm55X55 (EURO ottanta/71)	cad	80,71
02.P02.A02	Demolizione di muratura in mattoni o mista, superiore a cm 15, eseguita con martello demolitore		
010	... (EURO centotredici/77)	m ³	113,77
01.P14.L80	Ferro forgiato per staffoni, grappe,ghiere ecc.		
005	... (EURO tre/52)	kg	3,52
25.P05.A00	TESSUTO NON TESSUTO . Strato separatore in "TESSUTO NON TESSUTO" in polipropilene per manti sintetici di separazione		
005	TESSUTO NON TESSUTO a filo continuo da 300 g/m². Strato separatore in "TESSUTO NON TESSUTO" in polipropilene per manti sintetici di separazione del peso di 300 g/m² (EURO uno/06)	m ²	1,06
010	PESANTE a filo continuo= OLTRE 500 g/m² (EURO uno/46)	m ²	1,46
015	LEGGERO a filo continuo = FINO A 200 g/m² (EURO zero/73)	m ²	0,73
020	LEGGERO - IMPREGNATO A BITUME ELASTOMERIZZATO (SPUNBOND) (EURO sei/23)	m ²	6,23
025	PESANTE a fiocco= OLTRE 500 g/m² (EURO uno/02)	m ²	1,02
030	LEGGERO a fiocco = FINO A 200 g/m² (EURO zero/44)	m ²	0,44
035	TESSUTO NON TESSUTO a fiocco da 300 g/m². Strato separatore in "TESSUTO NON TESSUTO" in polipropilene per manti sintetici di separazione del peso di 300 g/m² (EURO zero/64)	m ²	0,64
01.P20.B05	Vetrare isolanti tipo vetrocamera con basso emissivo; formate da tre lastre di vetro, normale o stratificata con interposta intercapedini d'aria o gas; complete di profilati distanziatori, giunti elastici, sali disidratanti etc.; i vetri antisfondamento sono costituiti da due lastre con interposta pellicola di polivinilbutirrale. (Per vetri con altre caratteristiche		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	vedere 01.P20.B06)		
005	4/12/4/12/4 (B.E. 2 lastre)+aria; U= 1,0 W/m²K (EURO settantaquattro/33)	m²	74,33
010	4/12/4/12/4 (B.E. 2 lastre)+argon; U= 0,8 W/m²K (EURO ottantuno/48)	m²	81,48
015	4/12/4/12/4 (B.E. 2 lastre)+kripton; U= 0,5 W/m²K (EURO centodieci/07)	m²	110,07
020	4/15/4/15/4 (B.E. 2 lastre)+argon; U= 0,6 W/m²K e Rw= c.a 32dB (EURO ottantuno/48)	m²	81,48
025	3+3/15/4/12/3+3 (B.E. 2 lastre)+argon; U= 0,7 W/m²K e Rw= c.a 38dB (EURO centoquarantotto/01)	m²	148,01
05.P61.A90	Elettropompe trifasi monoblocco verticali flangiate rotore bagnato		
050	Potenza sino kW 0,75 DN40 (EURO trecentocinquantotto/11)	cad	358,11
PM.MEC001	FORNITURA E POSA DI DUE CALDAIE A BIOMASSE CON UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 150 KW FORNITURA E POSA DI DUE CALDAIE A BIOMASSE CON UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 150 KW (EURO cinquantaduemilasettecentosettantatre/76)	cad	52.773,76
05.P61.A70	Elettropompe monofasi monoblocco verticali flangiate e a bocchettone rotore ventilato		
025	Potenza sino kW 0,5 attacco DN 40 (EURO trecentosettantanove/85)	cad	379,85
015	Potenza sino kW 0,25 attacco DN 40 (EURO trecentotrentaquattro/30)	cad	334,30
05.P61.B00	Elettropompe gemellari con caratteristiche di cui all'articolo 61a90 - aumento sui prezzi del predetto articolo		
005	Aumento del (ottanta/00 percento)	%	80%
05.P61.A30	Elettropompe monofasi monoblocco verticali a bocchettone rotore bagnato		
020	Potenza sino 0.25 kW attacco DN 50 (EURO centoottantasei/30)	cad	186,30
05.P61.A50	Elettropompe monofasi monoblocco verticali flangiate rotore bagnato		
015	Potenza sino 0,25 kW attacco DN 40 (EURO trecentonove/47)	cad	309,47
05.P71.L30	Posa in opera circolatori, elettropompe e motori elettrici compreso opere murarie per eventuale basamento aumento sui prezzi degli art. dal 61a10 al 61c40		
005	Aumento sui prezzi degli art.dal 61a10 al 61c40 (venti/00 percento)	%	20%
05.P59.D40	Vaso espansione per circuito chiuso a membrana acarica di azoto		
025	Da litri 18 (EURO quarantuno/20)	cad	41,20
05.P59.D40	Vaso espansione per circuito chiuso a membrana acarica di azoto		
040	Da litri 80 (EURO centocinquantotto/36)	cad	158,36
05.P69.A80	Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal		
005	Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 percento)	%	35%
01.P12.H00	Tubi mannesmann neri compresi pezzi speciali		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	010 Sino a 3/4 di pollice (EURO uno/94)	kg	1,94
	020 Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO uno/87)	kg	1,87
01.P12.H00	Tubi mannesmann neri compresi pezzi speciali		
	015 Di 1 pollice (EURO uno/90)	kg	1,90
01.A19.E00	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole		
	005 Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
05.P70.B30	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in lamierino di alluminio		
	005 Diam. fino a mm 34 (EURO dieci/24)	m	10,24
05.P70.B30	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in lamierino di alluminio		
	010 Diam. fino a mm 42 (EURO undici/08)	m	11,08
05.P70.B30	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in lamierino di alluminio		
	015 Diam. fino a mm 49 (EURO undici/91)	m	11,91
05.P59.R20	Valvola completamente in bronzo, a manicotto, adanello intercambiabile tipo janchis, di arresto, a flusso libero		
	015 Diametro 3/4" (EURO undici/48)	cad	11,48
05.P59.R20	Valvola completamente in bronzo, a manicotto, adanello intercambiabile tipo janchis, di arresto, a flusso libero		
	020 Diametro 1" (EURO quindici/84)	cad	15,84
05.P59.R20	Valvola completamente in bronzo, a manicotto, adanello intercambiabile tipo janchis, di arresto, a flusso libero		
	025 Diametro 1" 1/4 (EURO venti/91)	cad	20,91
05.P59.R20	Valvola completamente in bronzo, a manicotto, adanello intercambiabile tipo janchis, di arresto, a flusso libero		
	030 Diametro 1" 1/2 (EURO trentuno/67)	cad	31,67
05.P59.R20	Valvola completamente in bronzo, a manicotto, adanello intercambiabile tipo janchis, di arresto, a flusso libero		
	040 Diametro 2" 1/2 (EURO ottantadue/29)	cad	82,29
05.P59.H20	Filtri a y in bronzo filettati pn 10		
	015 Diametro 3/4" (EURO otto/35)	cad	8,35
05.P59.H20	Filtri a y in bronzo filettati pn 10		
	020 Diametro 1" (EURO dieci/18)	cad	10,18

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P59.H20	Filtri a y in bronzo filettati pn 10		
030	Diametro 1" 1/2 (EURO diciotto/01)	cad	18,01
05.P59.H20	Filtri a y in bronzo filettati pn 10		
040	Diametro 2" 1/2 (EURO cinquantacinque/57)	cad	55,57
05.P59.S10	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16		
020	Diametro 3/4" (EURO diciotto/01)	cad	18,01
05.P59.S10	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16		
025	Diametro 1" (EURO ventiquattro/74)	cad	24,74
05.P59.S10	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16		
030	Diametro 1" 1/4 (EURO trentacinque/50)	cad	35,50
05.P59.S10	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16		
035	Diametro 1" 1/2 (EURO quarantasei/88)	cad	46,88
05.P59.S10	Valvola di ritenuta a manicotto, completamente inbronzo, del tipo con otturatore, a flusso avviato, robuste, pn 16		
045	Diametro 2" 1/2 (EURO centotredici/85)	cad	113,85
05.P62.A50	Giunto antivibrante in acciaio inox		
010	Diametro 3/4" (EURO venticinque/98)	cad	25,98
05.P62.A50	Giunto antivibrante in acciaio inox		
015	Diametro 1" (EURO trentuno/67)	cad	31,67
05.P62.A50	Giunto antivibrante in acciaio inox		
025	Diametro 1"1/2 (EURO cinquantasei/41)	cad	56,41
05.P62.A50	Giunto antivibrante in acciaio inox		
035	Flang. dn65 (EURO centotrentotto/70)	cad	138,70
05.P67.F00	Valvolame speciale in ghisa a vite, compreso materiale di consumo -		
005	Per ogni mm. di diametro nominale (EURO due/40)	mm	2,40
05.P59.L05	Miscelatore termostatico regolabile per h2o sanitaria, in bronzo, attacchi a bocchettone. regolazione di fabbrica a 48 ° C		
020	Diametro 1"1/4 (EURO cinquecentoottantadue/70)	cad	582,70
05.P59.I97	Manometro per acqua, molla a tubo metallico, sistema bourdon, cassa di acciaio stampato, perno di ottone radiale, graduazione uni,6 ate, conforme ispesl.		
010	Diametro 80 (EURO diciassette/49)	cad	17,49
05.P59.O10	Serpentini verticali in rame, per manometri		
005	Diametro 3/8" (EURO sette/78)	cad	7,78
05.P59.L90	Rubinetto a maschio a 3 vie, a premistoppa, in bronzo fuso e con flangetta porta manometro		
005	Diametro 3/8"		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P59.F70	(EURO sette/08) Termoidrometri conformi ispesl diam.80	cad	7,08
005	... (EURO quindici/21)	cad	15,21
05.P59.E90	Portelle coibenti in lamiera di ferro, a doppia parete, per ispezione canne camino, con robusto telaio e graffe		
010	Cm. 35x45 (EURO ventuno/84)	cad	21,84
05.P59.S30	Valvola di sicurezza in bronzo, a squadra, a seg-gio piano, scarico convogliato a molla		
020	Diametro 3/4" (EURO quattordici/91)	cad	14,91
05.P62.A60	Giunto dielettrico		
005	Diametro 1" (EURO tredici/56)	cad	13,56
05.P61.F00	Regolatore elettronico di temperatura multifunzione, commutabile per comportamento : - a 2 posizioni per comando bruciatori; - flottante per comando motori elettrotermici;- proporzionale-integrale per comando motori elettromeccanici o elettroidraulici. Curva di regolazione a lettura diretta. orologio al quarzo con quadranti giornaliero e settimanale intercambiabili. riserva di carica 48 ore. selettore di programma. Completo di scheda per la limitazione dellatemperatura mandata o di max e min. temperatura del ritorno.		
003	Completo (EURO seicentosessantasette/58)	cad	667,58
05.P61.F80	Sonda esterna per regolatore elettronico		
005	... (EURO cinquantatre/82)	cad	53,82
05.P61.F90	Sonda di mandata o ritorno, a contatto, per regolatore elettronico		
010	Ad immersione con guaina (EURO novantaquattro/29)	cad	94,29
05.P59.P60	Valvola deviatrice a 3 vie, motorizzata, in bronzoattacchi filettati		
025	Diametro 2" (EURO ottantadue/29)	cad	82,29
05.P59.P60	Valvola deviatrice a 3 vie, motorizzata, in bronzoattacchi filettati		
015	Diametro 1" 1/4 (EURO cinquanta/71)	cad	50,71
05.P59.P60	Valvola deviatrice a 3 vie, motorizzata, in bronzoattacchi filettati		
005	Diametro 3/4" (EURO trentaquattro/88)	cad	34,88
05.P61.F60	Servomotore elettrico modulante con contatto ausiliario per valvole motorizzate a stelo		
005	Sino a 2" e DN 50 (EURO duecentoquarantatre/23)	cad	243,23
05.P69.A80	Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal		
005	Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 per cento)	%	35%
05.P72.A10	Posa in opera delle apparecchiature ed accessori di cui agli articoli dal 62a10al 62a70 dal 62a90 al 62c20 dal 62c40 al 62c70 dal 62c90 al 62d90		
005	Aumento sui prezzi di detti articoli del		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P71.L40	(trentacinque/00 per cento) Posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli art.dal 61c50 al 61e60 dal 61e90al 61f90 dal 61g20 al 61g60 aumen- to sui prezzi di detti articoli	%	35%
005	Aumento sui prezzi di detti articoli (ventotto/00 per cento)	%	28%
03.P09.H08	Pannelli di sughero nero autoespanso, autocollato, puro, privi di collanti chimici. Densità 110/130 Kg/m³; inattaccabili da parassiti e muffe, resistenti al fuoco (classe1), igroscopici, impermeabili all'acqua, imputrescibili, leggeri, esente da sostanze nocive. Lambda <= 0,040 W/mK		
015	Spessore cm 3 (EURO otto/14)	m ²	8,14
01.A09.G50	Posa in opera di materiali per isolamento termico (lana di vetro o di roccia, polistirolo, poliuretano, materiali simili) sia in rotoli che in lastre di qualsiasi dimensione e spessore, compreso il carico, lo scarico, il trasporto e deposito a qualsiasi piano del fabbricato		
005	Per superfici in piano e simili (EURO sei/02)	m ²	6,02
05.P67.D05	Tubazione in polietilene reticolato ad alta den-sita', con campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetedi fissaggio e quant'altro necessario		
015	Emissione termica per mq di pavimento 80 w. (EURO ventisei/60)	m ²	26,60
05.P67.D05	Tubazione in polietilene reticolato ad alta den-sita', con campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetedi fissaggio e quant'altro necessario		
005	Emissione termica per mq di pavimento 60 w. (EURO ventiquattro/11)	m ²	24,11
05.P67.D05	Tubazione in polietilene reticolato ad alta den-sita', con campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetedi fissaggio e quant'altro necessario		
010	Emissione termica per mq di pavimento 70 w. (EURO venticinque/36)	m ²	25,36
05.P67.D05	Tubazione in polietilene reticolato ad alta den-sita', con campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetedi fissaggio e quant'altro necessario		
020	Emissione termica per mq di pavimento 90 w. (EURO ventotto/57)	m ²	28,57
01.P12.M35	Rete elettrosaldata in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai		
010	In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 10x10 (EURO due/20)	m ²	2,20
05.P67.D05	Tubazione in polietilene reticolato ad alta den-sita', con		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P67.D05	campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetti di fissaggio e quant'altro necessario 035 Emissione termica per mq di pavimento 120 w. (EURO trentaquattro/25)	m ²	34,25
01.A04.F70	Tubazione in polietilene reticolato ad alta densità, con campo di impiego da +100 a -100 °C per realizzazione di im- pianti sottopavimento a bassa temperatura e completi di cassette con sportello, collettori, valvolame a sfera, valvole e detentori, valvole sfogo aria automatiche, rubinetti di scarico, attacchi staffe, termometro su ogni collettore, graffetti di fissaggio e quant'altro necessario 030 Emissione termica per mq di pavimento 110 w. (EURO trentadue/30)	m ²	32,30
01.P02.F00	Rete metallica elettrosaldata in acciaio Fe B 44 K per armature di calcestruzzo cementizio, lavaorata e tagliata a misura, posta in opera 010 In tondino da 4 a 12 mm di diametro (EURO uno/28)	kg	1,28
01.A04.B17	Additivo fluidificante e incrementatore della resistenza meccanica 005 per calcestruzzi (EURO uno/23)	kg	1,23
01.A04.C30	Calcestruzzo per uso non strutturale prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S4, dmax aggregati 32 mm, cl 0.4; fornitura a pie' d'opera, escluso ogni altro onere. 010 Classe di resistenza a compressione minima C8/10 (EURO settantasette/04)	m ³	77,04
05.P63.B20	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa 005 In strutture di fondazione (EURO diciannove/50)	m ³	19,50
05.P63.B20	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a doppia parete con intercapedine di 25 mm di lana minerale di densità superiore da 150 kg/m ³ , costituita da elementi modulari e da gomiti, giunti a t, scarichi di condensa, camere d'espansione, cappelle, supporti e staffaggi necessari alla sua installazione con accoppiamento maschio-femmina e bloccaggio mediante fascetta di fermo, adatta per qualsiasi tipo di combustibile resistente ad una temperatura superiore ai 500 gr.c. in esercizio continuo ed ai 700 gr. C. in esercizio intermittente conforme alla I. 615. 060 Condotto con pezzi speciali diam. int. mm. 254 (EURO trecentotrentasette/41)	m	337,41
05.P63.B40	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a doppia parete con intercapedine di 25 mm di lana minerale di densità superiore da 150 kg/m ³ , costituita da elementi modulari e da gomiti, giunti a t, scarichi di condensa, camere d'espansione, cappelle, supporti e staffaggi necessari alla sua installazione con accoppiamento maschio-femmina e bloccaggio mediante fascetta di fermo, adatta per qualsiasi tipo di combustibile resistente ad una temperatura superiore ai 500 gr.c. in esercizio continuo ed ai 700 gr. C. in esercizio intermittente conforme alla I. 615. 055 Condotto con pezzi speciali diam. int. mm. 203 (EURO duecentosettanta/14)	m	270,14

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	circolare a singola parete costituita da elementi modulari, giunti a t, scarichi condense, cappelle, supporti e staffaggi necessari alla sua installazione con accoppiamento maschiofemmina ad innesto con guarnizione e fascette adatte per prodotto della combustione di caldaie a condensazione, aerazione locali, smaltimento vapori o ripristino di vecchie canne tradizionali.		
05.P76.A10	040 Condotto semplice diam. int. mm. 300 (EURO centosessantadue/49)	m	162,49
	Posa in opera di canne fumarie di cui agli arti-coli 63b20, 63b30, 63b40, (ponteggio da conteg- giare a parte		
01.P05.E50	005 Aumento sui prezzi di detti articoli (quindici/00 per cento)	%	15%
	Piastra di chiusura (comignolo aspiratore statico) per canna fumaria ad elementi di sezione quadrata o rettangolare, con forme ai requisiti richiesti dalla legge n. 615 del 13-7-1966		
01.A08.B16	010 sezione interna cm 30X40, CON 4 anelli (EURO cinquantacinque/34)	cad	55,34
	Posa in opera di canna fumaria formata da elementi autoportanti composti da camicia esterna in conglomerato cementizio vibrocompresso e da camicia interna in elementi in refrattario, per sezioni circolari, quadrate o rettangolari, compreso la posa dei pezzi speciali, con giunti sigillati in cemento, staffe e collarini in ferro		
05.P59.G30	005 Per sezioni interne fino a cm² 1200 (EURO venti/83)	m	20,83
	Termometro per temperatura fumi a quadrante con gambo lungo, bimetallico 0-300 °C		
05.P69.A80	005 ... (EURO dodici/73)	cad	12,73
	Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal		
05.P69.B52	005 Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 per cento)	%	35%
	Provvista e posa in opera di: detentore cromato, con bocchettone "antigoccia"; completo di adattatore per tubo rame		
05.P69.C07	005 Diametro 3/8"x12 - a squadra (EURO sei/88)	cad	6,88
	Provvista e posa in opera valvola micrometrica termostattizzabile, cromata.		
05.P69.C55	005 Diametro 3/8" - a squadra (EURO sette/95)	cad	7,95
	Provvista e posa in opera volantino micrometrico per valvole a regolazione micrometrica		
05.P69.C17	005 (EURO uno/16)	cad	1,16
	Provvista e posa in opera testa termostatica a soffiutto ad espansione di liquido; completa di ogni accessorio e data in opera funzionante		
05.P67.A40	005 (EURO trentacinque/89)	cad	35,89
	Cassette da incasso per collettori complanari di lamiera zincata sportello di lamiera verniciata bloccabile ad incastro e con chiave:		
	010 25x50 (EURO trentatre/33)	cad	33,33

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P69.A65	Provvista e posa in opera di: adattatore per tubo di rame idoneo al collegamento tra il tubo di rame e la valvola o il detentore dei radiatori		
005	Diametri 12x8 - 12x10 - 12x12 (EURO uno/72)	cad	1,72
05.P67.C80	Tubazione di rame, nuda		
005 (EURO quindici/21)	kg	15,21
05.P67.A70	Collettori complanari simmetriciderivazione di entrata e uscita complanari con il medesimo numero di derivazioni sui due lati.di rame.attacchi colonna a manicotto.		
005	8 derivaz. (4x4) 4 derivazioni su ciascun lato. (EURO cinquanta/71)	cad	50,71
05.P67.A70	Collettori complanari simmetriciderivazione di entrata e uscita complanari con il medesimo numero di derivazioni sui due lati.di rame.attacchi colonna a manicotto.		
010	12 derivaz. (6x6) 6 derivazioni su ciascun lato. (EURO sessantanove/66)	cad	69,66
05.P67.C10	Raccorderia in bronzo per tubazioni in rame o ferro		
005 (EURO ventisette/53)	kg	27,53
05.P61.E30	Contatti ausiliari in commutazione (coppia) per servomotori elettrici o per il comando di eventuali 1 o 2 apparecchi ausiliari (pompe, segnalatore acustico o visivo, ecc.)		
005	... (EURO cinquantatre/10)	cad	53,10
05.P65.A10	Addolcitore d'acqua a rigenerazione automatica a tempo, a scambio di ba- se, completo di ogni accessorio d'uso, capa cita' scambio mc/gradi f.		
025	Portata sino 319/2500 (EURO millecinquecentosessantatre/88)	cad	1.563,88
05.P75.A10	Addolcitore d'acqua aumento sui prezzi degli art. 65a10-65a20-65a30 per posa in opera		
005	Aumento del (venticinque/00 per cento)	%	25%
05.P58.C20	Caldaie a gas ad alto rendimento, con bruciatore atmosferico, funzionante a gas metano, conforme alla legge 308/82, peso contenuto in 250 kg/mq.		
005	Da kW 103 a kW 186 rese all'acqua (EURO quaranta/06)	kW	40,06
05.P69.A50	Posa in opera dibollitore in acciaio inox o zincato		
005	Aumento sui prezzi dall'art. 59.B00 al 59.B30 (venticinque/00 per cento)	%	25%
05.P59.B30	Bollitore solare in acciaio inox a intercapedine con integrazione caldaia, sonda termostatica, resistenza elettrica		
015	Sino lt. 500 (EURO millenove/13)	cad	1.009,13
05.P75.C27	Provvista e posa in opera di serbatoio accumulo acqua in lamiera di acciaio zincato sia estrna- mente che internamente, completo di passo d'uomoregolamentare, rubinetto a galleggiante meccani-co, interruttore di mimima e di massima		
005 (EURO zero/64)	l	0,64
05.P70.B10	Provvista e posa in opera dirivestimento isolante coibente di tubazioni con materiale avente conducibilita' (lambda)=		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A08.A10	0,041 w/m °C e spessori della tabella "1" proporzionati alla tabella "2" dell'art. 12 DPR 20 giugno 1977 n. 1052 eseguito con idonea barriera vapore e nastratura in P.V.C. 005 Diam. fino a mm 34 (EURO cinque/13)	m	5,13
11.P01.A27	Esecuzione traccia per incassamento di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi su pareti in mattoni forati 005 In muri grezzi (EURO quindici/10)	m	15,10
05.P69.B26	Fornitura di tubi in polietilene a.d. conformi alle norme UNI ISO 4437 e riconosciuti mediante marchio IIP serie S5 per condotte interrate per la distribuzione di gas combustibili predisposti per saldatura di testa per polifusione. 015 De 50 (1 1/2") sp. 4,6 mm (EURO uno/83)	m	1,83
05.P59.C30	Provvista e posa in opera elettrovalvola a due vie, per acqua, a manicotto, filettata, in bronzo. 005 Diametro 3/8" (EURO sessanta/70)	cad	60,70
05.P69.B00	Scambiatore di calore a piastre in acciaio inox 005 Sino a kW 240 (EURO otto/14)	kW	8,14
05.P59.S50	Posa in opera di scambiatore di calore come agli articoli 59.C10 - 59.C20 - 59.C30, per acqua calda e fredda 005 Aumento sui prezzi di detti articoli (venticinque/00 per cento)	%	25%
05.P71.A90	Valvola di sicurezza a scarico termico, in bronzo completa di microinterruttore, a riarmo manuale, ad azione positiva, omologata ispesl 005 Diametro 1" (EURO novantacinque/02)	cad	95,02
05.P72.A70	Provvista e posa di tubi in ferro zincato mannesmann, posati a vista con graffette in ferro zincato e viti, incassati con ripristino intonaco, compresi raccordi, curve, riduzioni, giunti cassette di derivazione e di contenimento frutti, miscela di bloccaggio, il tutto in esecuzione antideflagrante ad-pe omologato cesi di cui: 020 Diametro 1 1/2" (EURO sessanta/75)	m	60,75
06.A11.G01	Contenitore per montaggio a fronte quadro idoneo a portare su slitte 015 Per due unita' (EURO duecentoottantuno/51)	cad	281,51
05.P72.A60	F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni. 070 F.O. di canalina metallica 200x75 (EURO diciotto/45)	m	18,45
06.A11.G02	Rivelatore di fughe gas ad altissima sensibilità di tipo selettivo, in esecuzione modulare tarato per metano 005 Campo misura: 0 - 100% lie per unita' controllo (EURO milletrecentoventotto/94)	cad	1.328,94
	025 F.O. di coperchio per canalina metallica larghezza 200		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A01.E05	(EURO sette/00) F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.	m	7,00
06.A01.E03	010 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 2,5 (EURO tre/75)	m	3,75
06.A01.E04	010 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 2,5 (EURO due/66)	m	2,66
06.A01.E02	005 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 1,5 (EURO due/60)	m	2,60
06.A01.E02	005 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 2 x 1,5 (EURO uno/68)	m	1,68
06.A13.F01	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso).		
06.A13.F02	005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto (EURO cinquantasei/56)	cad	56,56
06.A25.C01	005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce in parallelo (EURO trenta/17)	cad	30,17
06.A25.A04	005 F.o. di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante. F.O. di Imp. in tubo PVC a vista per lampada di emergenza con linea bus (EURO ventidue/53)	cad	22,53
06.A25.C01	020 F.O. Fornitura in opera di plafoniere IP-65 per illuminazione di emergenza indirizzabili con: corpo in materiale plastic o, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati. F.O. di plaf. emerg. IP-65 pl 24 W fluores. auton. 2 h (EURO centoventidue/66)	cad	122,66
06.P24.I02	005 F.o. di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante. F.O. di Imp. in tubo PVC a vista per lampada di emergenza con linea bus (EURO ventidue/53)	cad	22,53
06.P24.I02	Plafoniere industriali con coppa e corpo in resina trasparente stampata ad iniezione; riflettore in lamiera di acciaio v		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A25.C01	erniciato bianco; IP-65. 025 plaf. 2x36 W in resina con coppa in metacrilato (EURO quarantuno/60) F.o. di sistema per l'alimentazione di una singola lampada di emergenza compresa linea BUS, escluso corpo illuminante.	cad	41,60
06.A13.H01	005 F.O. di Imp. in tubo PVC a vista per lampada di emergenza con linea bus (EURO ventidue/53) F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo	cad	22,53
06.A14.D01	005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile (EURO cinquantacinque/18) F.O. impianto per presa tipo CEE 2P+T (escluso il gruppo presa)	cad	55,18
06.P14.A03	005 F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE2P+T 16A (cond. min. 4 mmq) (EURO cinquantuno/34) Prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55 e IP-65 in esecuzione da parete con interruttore di blocco e fusibili di protezione	cad	51,34
06.P14.A03	005 presa CEE-17 interbloc. 2p+t, 16 A, IP-65, 6 h (EURO cinquantasei/17) Prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55 e IP-65 in esecuzione da parete con interruttore di blocco e fusibili di protezione	cad	56,17
06.A13.G01	020 presa CEE-17 interbloc. 2p+t, 32 A, IP-65, 6 h (EURO ottantanove/44) F.o. impianti per comando piccoli utilizzatori	cad	89,44
05.P71.G25	005 F.O. di Imp. in tubo PVC a vista punto di comando con int. 2P 16A (EURO cinquantaquattro/88) Provvista e posa compresi i collegamenti di interruttore sezionatore sotto carico con comando frontale o laterale, tipo blocco-porta, completo di copri morsetti	cad	54,88
05.P71.D60	005 4x25 a (EURO quarantacinque/64) Formazione di impianto di terra equipotenziale in centrale termica completo di piastra equipotenziale e collegamenti alle masse esterne (almeno 5 punti) e i serbatoi del combustibile con cavo flessibile rivestito, tipo no7v-k (non propagante l'incendio) imq, in tubo P.V.C. pesante autoestinguente	cad	45,64
05.P71.G25	010 Per centrali con oltre 2 caldaie o piu' serbatoi (EURO quattrocentonovantatre/69) Provvista e posa compresi i collegamenti di interruttore sezionatore sotto carico con comando frontale o laterale, tipo blocco-porta, completo di copri morsetti	cad	493,69
05.P71.D80	015 4x63 a (EURO novantacinque/02) Provvista montaggio e posa di armadio in lamiera di ferro zincopassivata, verniciata al forno con vernici epossidiche, con zoccolo per posa a pavimento, altezza minima m 2, larghezza minima m 0,8 componibile, con porta anteriore e posteriore chiusa a chiave e cassetto porta-disegni tipo municipale; completo di barre laterali e posteriori preformate e segregate con pannelli in materiale isolante trasparente, di montanti con pannelli di fondo e regoli din per il montaggio delle apparecchiature, con accessori, dispositivo di blocco porta, segnalatore di tensione in arrivo a tre lampade con sequenza di fase e microinterruttore di disinserimento,	cad	95,02

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A08.A01	005 pannelli anteriori di chiusura preformati; morsetterie per arrivo e partenza linee, ed ogni altro accessorio atto a fornire il quadro completo e funzionante di cui: Profondita' mm. 350 IP 437 stagno (EURO ottocentoottantadue/85)	m ²	882,85
06.A07.E01	F.O. Fornitura in opera di Apparecchiatura modulare per comando e segnalazione luminosa ed acustica, per correnti fino a 16 A, per qualsiasi valore di tensione continua o alternata.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. 005 F.O. di commutatore rotativo fino 5 posizioni con 1-2contatti (EURO quarantadue/72)	cad	42,72
05.P71.G25	F.O. Fornitura in opera di sezionatori portafusibili modulari per fusibili cilindrici 8,5x31,5 - 10,3x38 - 14x51 - 22x5 8 con o senza lampada di segnalazione compreso ogni accessorio per la posa in opera ed i collegamenti elettrici. 015 F.O. di portafusibili 10,3x38 3P (EURO ventuno/23)	cad	21,23
06.A08.B01	Provvista e posa compresi i collegamenti di interruttore sezionatore sotto carico con comando frontale o laterale, tipo blocco-porta, completo di copri morsetti 010 4x32 a (EURO sessantanove/66)	cad	69,66
05.P71.G20	F.O. di scaricatore Uc 440V - Up 1,5kV - In 20 kA - 3P+N con riporto (EURO trecentonovantotto/71)	cad	398,71
06.A08.A09	Provvista e posa compresi i collegamenti di interruttore salvamotore con protezioni magnetotermiche regolabili, tripola- re piu' contatto ausiliario 005 Sino a 16 a, (EURO settantacinque/35)	cad	75,35
05.P71.E10	F.O. Fornitura in opera di Contattori modulari con contatti NA oppure NC, circuito di comando a qualsiasi tensione di f unzionamento (da 24 a 240-V), con possibilità di comando manuale sul fronte del contattore.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. 025 F.O. di contattore modulare 3P 25 A (categoria AC7a) (EURO trentacinque/59)	cad	35,59
06.A08.A09	Interruttore magnetotermico modulare, con potere d'interruzione non infe- riore a 6 ka, 005 Bipolare della portata da 10 a 32 a. (EURO trentanove/33)	cad	39,33
06.P06.C03	F.O. Fornitura in opera di Contattori modulari con contatti NA oppure NC, circuito di comando a qualsiasi tensione di f unzionamento (da 24 a 240-V), con possibilità di comando manuale sul fronte del contattore.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici. 010 F.O. di contattore modulare 2P 25 A (categoria AC7a) (EURO ventinove/92)	cad	29,92
	020 Trasformatore di isolamento e sicurezza monofase, tensione primara 230 - 400 V, tensione secondaria 12 - 24 - 48 V, freq uenza 50 Hz, classe di isolamento I, isolante di classe B, possibilità di montaggio su guida DIN fino a 160 VA. trasf. di sicurezza da 400 VA (EURO quarantasei/86)	cad	46,86

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P75.M30	Provvista e posa di lampada spia a diodo led a colori vari, attacco baionetta ba 9s o con conduttori per cablaggio, anche in sostituzione di lampada esistente, su quadri elettrici vari		
005	Per ogni lampadina led (EURO undici/79)	cad	11,79
05.P61.E60	Orologio elettrico per comando automatico, accensione e spegnimento bruciatori		
005	Con carica elettrica con riserva (EURO ottanta/42)	cad	80,42
05.P71.F85	Provvista e posa compresi i collegamenti di rele' ausiliario con innesto a spinotti completodi zoccolo per innesto e collegamenti		
005 (EURO dodici/73)	cad	12,73
06.A08.A01	F.O. Fornitura in opera di Apparecchiatura modulare per comando e segnalazione luminosa ed acustica, per correnti fino a 16 A, per qualsiasi valore di tensione continua o alternata.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
015	F.O. di commutatore a leva 2-3 posizioni con 1 contatti (EURO quattordici/88)	cad	14,88
06.A07.N02	F.O. Fornitura in opera di contatti ausiliari per segnalazioni di qualsiasi tipo e per qualsiasi tensione da abbinare ag li interruttori tipo scatolato compreso connettori, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
005	F.O. di coppia di contatti ausiliari (EURO trentaquattro/71)	cad	34,71
06.A11.A01	F.O. Fornitura in opera di canalina in materiale termoplastico isolante, autoestinguente, per il cablaggio, con pareti c hiuse, pretranciate o a lamelle completa di coperchio fermacavi ed ogni accessorio per la posa in opera.		
015	F.O. di canalina per cablaggio dimensione 75x50 (EURO dieci/41)	m	10,41
06.A01.A01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, mor setti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
010	F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 1,5 (EURO zero/65)	m	0,65
06.A01.A01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, mor setti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
015	F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 2,5 (EURO zero/96)	m	0,96
06.A01.A01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, mor setti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
025	F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 6 (EURO uno/76)	m	1,76
05.P71.G25	Provvista e posa compresi i collegamenti di interruttore sezionatore sotto carico con comando frontale o laterale, tipo blocco-porta, completo di copri morsetti		
015	4x63 a (EURO novantacinque/02)	cad	95,02

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.P09.G06	Morsettiere tetrapolari realizzate con barre di rame forate complete di vite o morsetti per le connessioni dei cavi tram ite capicorda, compreso schermo di protezione, supporti isolati per il fissaggio alla struttura del quadro o su guida DIN, targhette numerate per l'individuazione dei conduttori.		
005	morsettiera modulare tetrapolare da 125A (EURO venti/63)	cad	20,63
05.P71.E30	Interruttore magnetotermico differenziale modulare, con potere d'interruzione non inferiore a 6 ka a 380 v, corrente d'intervento 300 ma, classe t2,		
055	Quadripolare della portata da 10 a 32 a. (EURO centodiciannove/03)	cad	119,03
05.P71.E20	Interruttore magnetotermico differenziale modulare, con potere d'interruzione non inferiore a 6 ka a 380 v, corrente d'intervento 30 ma, classe tO2,		
055	Quadripolare della portata da 10 a 32 a. (EURO centotrentasette/65)	cad	137,65
05.P71.E20	Interruttore magnetotermico differenziale modulare, con potere d'interruzione non inferiore a 6 ka a 380 v, corrente d'intervento 30 ma, classe tO2,		
005	Bipolare della portata da 10 a 32 a. (EURO settantacinque/35)	cad	75,35
06.A01.A01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
025	F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 6 (EURO uno/76)	m	1,76
05.P69.A01	Posa in opera di caldaia per impianti acqua calda con elementi in ghisa con bruciatore incorporato alimentato a combustibile gassoso ad aria aspirata (atmosfera), completa, inclusa di basamento, strumentazione di corredo, parte condotto fumi con antirefouler. Verifica circolazione idraulica, impostazione parametri di funzionamento, analisi della combustione, compilazione di libretto di centrale.		
005	sino a 116 kW al focolare (EURO seicentosessanta/88)	cad	660,88
01.A19.E16	Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densità PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso la posa dei raccordi e pezzi speciali occorrenti, escluso solo lo scavo ed il reinterro		
005	Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32 (EURO sei/02)	m	6,02
010	Per tubi di diametro esterno mm 40, 50 e 63 (EURO dodici/02)	m	12,02
06.A13.B07	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di controllo del clima elettronici con funzione estate inverno, compresi i collegamenti elettrici.		
005	F.O. di cronotermostato settimanale 3 livelli di temperatura - serie èlite (EURO centodieci/12)	cad	110,12
05.P58.E20	Collettori solari con piastra captante in rame e contenitore in alluminio estruso		
005	Superficie sino mq. 1,8 (EURO seicentoventiquattro/11)	cad	624,11
05.P61.F30	Regolatore elettronico per comando impianto solare completo di termostato elettronico		
005	...		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P67.F10	(EURO duecentotrentotto/05) Valvole di taratura (per ottenimento portata costante indipendentemente dal grado di apertura, delle valvole di zona 3 vie) con regolazione micrometrica a manopola - di bronzo - attacchi e perno e bocchettone:	cad	238,05
005	Diam. 3/4"-3/4" (EURO trentuno/67)	cad	31,67
05.P69.C30	Provvista e posa in opera divaso di espansione in lamiera zincata completo di coperchio, attacchi con manicotto per carico, scarico, alimentazione, troppo pieno, rubinetto a galleggiante, rivestimento isolante, mensole, sottofondo con tubo scarico, opere murarie, materiali di consumo; compresa eventuale rimozione del vecchio vaso:		
005	1) per capacità sino a 100 lt. spess. 15/10 (EURO due/75)	l	2,75
05.P59.B00	Bollitore in acciaio inox, esclusa pompa carica, per produzione di l/h a 45 °C in servizio continuo		
020	Sino lt. 1870 (EURO milleottocentoottantacinque/76)	cad	1.885,76
05.P69.A50	Posa in opera dibollitore in acciaio inox o zincato		
005	Aumento sui prezzi dall'art. 59.B00 al 59.B30 (venticinque/00 per cento)	%	25%
05.P59.C10	Scambiatori di calore a controcorrente con fascio tubiero di rame, completo di fondo flangiato, attacchi per serpentina, per acqua fredda e calda ecc.		
005	... (EURO dodici/94)	kW	12,94
05.P59.C20	Idem con fasciame e serpentino in acciaio inox		
005	... (EURO sedici/34)	kW	16,34
05.P57.F10	Raccorderia filettata:		
005	In bronzo per tubi in rame (EURO sedici/15)	kg	16,15
01.P12.H40	Raccordi in ghisa malleabile		
010	Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
01.A19.E00	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole		
005	Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
05.P61.A30	Elettropompe monofasi monoblocco verticali a bocchettone rotore bagnato		
020	Potenza sino 0.25 kW attacco DN 50 (EURO centoottantasei/30)	cad	186,30
05.P71.L30	Posa in opera circolatori, elettropompe e motori elettrici compreso opere murarie per eventuale basamento aumento sui prezzi degli art. dal 61a10 al 61c40		
005	Aumento sui prezzi degli art.dal 61a10 al 61c40 (venti/00 per cento)	%	20%
05.P59.S40	Valvola di sicurezza a membrana, omologata ispesl		
005	Diametro 1/2" (EURO trentatre/64)	cad	33,64

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P69.A85	Provvista e posa in opera miscelatore termostatico regolabile per h2o sanitaria. In bronzo, attacchi a bocchettone. Re- golazione di fabbrica a 48 °C.		
010	Diametro 3/4" (EURO seicentocinquantanove/00)	cad	659,00
05.P61.F70	Servomotore elettrico modulante per valvole motorizzate a settore		
005	Per diametro sino a 2" e sino a DN 50 (EURO duecentotredici/21)	cad	213,21
01.P12.H00	Tubi mannesmann neri compresi pezzi speciali		
015	Di 1 pollice (EURO uno/90)	kg	1,90
01.P12.H20	Tubi metallici		
030	In rame (EURO cinque/78)	kg	5,78
01.A19.E00	Posa in opera di tubazioni e di valvole (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole		
005	Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
05.P70.B50	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni eseguito con guaina tipo armafex avente carat- teristiche fisico tecni-che e comportamento al fuoco di classe 1, certi-ficate, e fasciatura in lamierino di alluminio		
010	Diam. fino a mm 42 (EURO sedici/56)	m	16,56
01.A08.A10	Esecuzione traccia per incassamento di tubi aventi diametro non superiore a 50 mm, compreso il fissaggio degli stessi su pareti in mattoni forati		
005	In muri grezzi (EURO quindici/10)	m	15,10
01.A01.A80	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o com- patti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso		
080	In assenza d'acqua (EURO settantacinque/57)	m ³	75,57
01.P03.A70	Ghiaia di fiume mista a sabbia viva (sabbione)		
005	... (EURO ventuno/51)	m ³	21,51
01.A21.A20	Spandimento di materiali vari per spessori superiori a cm 3, provvisti sfusi sul luogo d'impiego, per la formazione di strati regolari, secondo le indicazioni della direzione lavori, compreso gli eventuali ricarichi durante la cilindratura ed ogni altro intervento per regolarizzare la sagoma degli strati		
020	Materiali terrosi, sabbia, graniglia, pietrischetto stabilizzato e simili, sparsi a mano. (EURO dieci/98)	m ³	10,98
01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
11.P01.A27	005 Eseguito a mano (EURO ventinove/57) Fornitura di tubi in polietilene a.d. conformi alle norme UNI ISO 4437 e riconosciuti mediante marchio IIP serie S5 per condotte interrate per la distribuzione di gas combustibili predisposti per saldatura di testa per polifusione.	m ³	29,57
11.P01.A84	015 De 50 (11/2") sp. 4,6 mm (EURO uno/83) Raccordo di transizione polietilene/acciaio per saldatura su tubazioni con estremità predisposte per saldatura di testa.	m	1,83
05.P72.A15	015 acciaio DN 11/2" - pe. De 50 (EURO ventisette/25) Provvista e posa di rubinetto a sfera, passaggiototale, per gas, corpo in ottone	cad	27,25
11.A01.B05	005 Diametro 1/2" (EURO diciannove/04) OPERE DA TUBISTA - Riparazione di dispersioni	cad	19,04
09.P01.A45	005 Riparazione di dispersioni su tubazioni di qualunque materiale e di diametro fino a 300 mm con l'impiego di collari, mor setti antifuga, giunti ecc. forniti dall'Amministrazione o compensati a parte o eliminazione di allacciamenti. (EURO sessantatre/60)	cad	63,60
05.P67.D10	015 F/POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO PER CONDOTTE INTERRATE TIPO SS, BITUMATE UNI 6363 Fornitura e posa di tubazioni in acciai o per condotte interrate tipo SS, bitumate UNI 6363/C UNI 6363/B; UNI 6363 - ERW o LSAW fino a 500 compreso UNI 6363 - ERW o LSAW o SSAW oltre 500, rivestimento esterno bituminoso UNI 5256 Classe III, rivestimento interno Primer bituminoso c) DN 200 (EURO quaranta/60)	m	40,60
05.P67.D40	010 Tubi in ferro nero mannesmann, compreso le staffe di sostegno, giunzioni e saldatura autogena, opere murarie, verniciatura, ri- pristini: Per diam. sino a 2" (EURO tre/81)	kg	3,81
05.P72.A50	010 Tubi in ferro mannesmann zincati, incassati compreso le giunzioni, opere murarie anche per formazione delle tracce, ripristini Per diam. oltre 3/4" (EURO nove/33)	kg	9,33
05.P72.A30	005 Valvole a farfalla flangiate in acciaio per metano a sgancio elettromagnetico Diametro 50 (EURO centoquindici/92)	cad	115,92
05.P74.A48	005 Provvista e posa in opera di: comando elettromagnetico per valvole a farfalla Diametro 50 - 65 - 80 (EURO trecentoventisei/03)	cad	326,03
NP_D1	005 Provvista e posa di tubo metallico in acciaio inox, flessibile, a parete continua per allacciamento apparecchiature gas fisse o ad incasso, di qualunque sezione o lunghezza, materiali di consumo compresi, omologato uni-cig (EURO sessantatre/34)	cad	63,34
	DEGRASSATORE STATICO PER CUCINE Degrassatore professionale in polietilene monoblocco di tipo carrabile dotato di tronchetti in entrata e uscita in PCV con		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	guarnizione in gomma e coperchio di ispezione e prelievo schiume calcificate e materiali flottanti (EURO cinquecentosettantotto/00)	cad	578,00
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
045	diametro mm 160-spessore mm 6,2 (EURO dieci/71)	m	10,71
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
040	diametro mm 125-spessore mm 4,9 (EURO sei/60)	m	6,60
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
035	diametro mm 110-spessore mm 4,3 (EURO cinque/13)	m	5,13
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
030	diametro mm 90-spessore mm 3,5 (EURO tre/36)	m	3,36
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
020	diametro mm 63-spessore mm 3 (EURO due/00)	m	2,00
01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE		
020	diametro mm 110/110 (EURO dodici/58)	cad	12,58
01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE		
005	diametro mm 63/63 (EURO sette/19)	cad	7,19
01.P08.G90	Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE		
025	diametro mm 125/110 (EURO quindici/08)	cad	15,08
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
040	diametro mm 125 (EURO cinque/03)	cad	5,03
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
035	diametro mm 110 (EURO tre/85)	cad	3,85
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
030	diametro mm 90 (EURO tre/52)	cad	3,52
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
020	diametro mm 63 (EURO uno/38)	cad	1,38
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
040	diametro mm 125 (EURO cinque/03)	cad	5,03
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
035	diametro mm 110 (EURO quattro/36)	cad	4,36
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit		
020	diametro mm 63 (EURO uno/80)	cad	1,80
01.P08.H10	Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE		
035	diametro maggiore mm 125, minore mm 63-75-90-110 (EURO due/31)	cad	2,31
01.P08.H10	Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE		
030	diametro maggiore mm 110, minore 40-50-63-75-90 (EURO uno/31)	cad	1,31

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro maggiore mm 125 - min da mm 63 a mm 125 (EURO sei/12)	cad	6,12
01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110 (EURO cinque/42)	cad	5,42
01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE 030 diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90 (EURO quattro/36)	cad	4,36
01.P08.G40	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE 020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63 (EURO due/76)	cad	2,76
01.P08.G50	Braghe doppie a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE 015 diametri mm 110/40/40, 110/50/50, 110/110/110 (EURO undici/65)	cad	11,65
01.P08.H30	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro mm 125 (EURO otto/09)	cad	8,09
01.P08.H30	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 110 (EURO cinque/82)	cad	5,82
01.P08.H30	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE 020 diametro mm 63 (EURO tre/89)	cad	3,89
01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 125 (EURO cinque/52)	cad	5,52
01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE 030 diametro mm 110 (EURO quattro/37)	cad	4,37
01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE 015 diametro mm 63 (EURO tre/06)	cad	3,06
01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE 040 diametro mm 125 (EURO sei/02)	cad	6,02
01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 110 (EURO quattro/43)	cad	4,43
01.P08.H40	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE 020 diametro mm 63 (EURO due/59)	cad	2,59
01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 125 (EURO tre/38)	cad	3,38

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
030	diametro mm 110 (EURO tre/04)	cad	3,04
01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
025	diametro mm 90 (EURO tre/04)	cad	3,04
01.P08.L50	Braccialetti zincati con manicotto completo di staffa di fissaggio per elementi in polietilene duro tipo Geberit - PE		
015	diametro mm 63 (EURO tre/04)	cad	3,04
01.A01.A80	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o com- patti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso		
080	In assenza d'acqua (EURO settantacinque/57)	m ³	75,57
01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale		
010	Eseguito con idonei mezzi meccanici. (EURO cinque/04)	m ³	5,04
01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe		
010	Del diametro di mm 63 e 75 (EURO nove/15)	m	9,15
01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe		
015	Del diametro di mm 90 e 110 (EURO dodici/16)	m	12,16
01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe		
020	Del diametro di mm 125 e 160 (EURO diciotto/19)	m	18,19
01.P24.C65	Nolo di autocarro dotato di braccio idraulico per il sollevamento di un cestello porta operatore rispondente alle norme ISPELS a uno o due posti, atto alle potature dei viali alberati della città', compreso l'autista ed ogni onere connesso al tempo di effettivo impiego, escluso il secondo operatore		
005	Con braccio fino all'altezza di m 18 (EURO cinquantasette/50)	h	57,50

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.G00 035	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110-spessore mm 4,3 (EURO cinque/13)	m	5,13
01.P08.G00 030	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 90-spessore mm 3,5 (EURO tre/36)	m	3,36
01.P08.G00 020	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63-spessore mm 3 (EURO due/00)	m	2,00
01.P08.H20 005	Coperture per tubi d'aerazione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63 (EURO sei/02)	cad	6,02
01.P08.H20 015	Coperture per tubi d'aerazione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 90 (EURO sette/39)	cad	7,39
01.P08.H20 020	Coperture per tubi d'aerazione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110 (EURO otto/28)	cad	8,28
01.A19.E14 010	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe Del diametro di mm 63 e 75 (EURO nove/15)	m	9,15
01.A19.E14 015	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe Del diametro di mm 90 e 110 (EURO dodici/16)	m	12,16
08.P03.G39 005	Formazione pozzetti di ispezione, di raccordo o di caduta per fogne tubolari cilindriche, delle sezioni interne di cm 10 0x100, come da disegno tipo. Detto in conglomerato cementizio semplice od armato, gettato in opera (spessore delle pareti cm 15-20), compreso il ferro di armatura. Soletta di copertura in cemento armato dello spessore minimo di cm 20. Il tutto idoneo per sopportare carichi stradali pesanti. Compresi i gradini in ferro alla marinara e il fondello 120 (1/3 di circonferenza) in gres o cemento di diametro uguale a quello di uscita escluso il solo chiusino in ghisa, compreso lo scavo: dell'altezza fino a m 2,00 (misurata dal piano di appoggio della platea fino al filo superiore del chiusino) (EURO quattrocentottantanove/57)	cad	489,57
08.P03.N15 005	Pozzo d'ispezione inserito su fognature di qualunque profondità' compresi i gradini in acciaio inox antiscivolo alla mar inara esclusa la sola fornitura del chiusino per metri di profondità' formato da canna in getto cementizio dello spessore di cm 15 e diametro interno cm 100 ... (EURO trecentodiciassette/75)	m	317,75
08.P03.N03	Allacciamento di immissione stradale compresa la		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
08.P03.H05	perforazione del manufatto a mezzo di carotaggio, l'innesto del tubo e la sigillatura con malta cementizia e scaglie di mattone al canale bianco 005 ... (EURO centododici/60)	cad	112,60
08.P03.H45	Provvista e posa in opera di tubi in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1329 tipo 302, compreso il carico e lo scaric o a pie' d'opera, la loro discesa nella trincea, esclusa solo la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo, da compensarsi a parte: 025 del diametro esterno di cm 20 (EURO sedici/72)	m	16,72
01.P13.E40	Provvista e posa in opera di sifoni in PVC rigido per fognature serie UNI EN 1401. Giunto a bicchiere con anello elasto merico toroidale, compreso il carico, lo scarico a pie' d'opera, la loro discesa nella trincea, compreso ogni lavoro e provvista per dare l'opera perfettamente ultimata a regola d'arte 020 del diametro esterno di cm 20 (EURO ottantaquattro/32)	cad	84,32
08.P03.N45	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 (C.R. Maggiore 40 t), a telaio quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di giunto anti rumore e a tenuta stagna 005 Lato telaio mm 850 - passo d'uomo mm 600 minimi (EURO duecentosettantacinque/77)	cad	275,77
01.P08.G00	Posa in opera di chiusini delle fognature e simili, collocati alle quote della pavimentazione finita, compresi la malta cementizia, i mattoni occorrenti e l'eventuale trasporto dal luogo di deposito al sito d'impiego su preesistente manufatto 005 ... (EURO sessantasette/95)	cad	67,95
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE 035 diametro mm 110-spessore mm 4,3 (EURO cinque/13)	m	5,13
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE 015 diametro mm 50-spessore mm 3 (EURO uno/56)	m	1,56
01.P08.G00	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE 030 diametro mm 90-spessore mm 3,5 (EURO tre/36)	m	3,36
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit 015 diametro mm 50 (EURO zero/97)	cad	0,97
01.P08.G10	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit 035 diametro mm 110 (EURO tre/85)	cad	3,85
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit 020 diametro mm 63 (EURO uno/80)	cad	1,80
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit 035 diametro mm 110 (EURO quattro/36)	cad	4,36
01.P08.G20	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit 015 diametro mm 50 (EURO uno/05)	cad	1,05
01.P08.G60	Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.G60	035 diametro maggiore mm 110- min.da mm 40 a mm 110 (EURO cinque/42) Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	5,42
01.P08.G90	020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63 (EURO due/76) Pezzi d'ispezione a 90 gradi con cappa di chiusura a vite in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	2,76
01.P08.H40	020 diametro mm 110/110 (EURO dodici/58) Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	12,58
01.P08.H40	015 diametro mm 50 (EURO uno/80) Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	1,80
01.P08.L40	030 diametro mm 90 (EURO tre/89) Curve ad 88 gradi 1/2 per vaso a pavimento con manicotto prolungato in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	3,89
01.P08.L10	005 diametro mm 90 (EURO nove/08) Manicotti per vasi a pavimento in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	9,08
01.P08.G00	005 diametro mm 90-H. cm 7 (EURO tre/29) Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	3,29
01.P08.G10	020 diametro mm 63-spessore mm 3 (EURO due/00) Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit	m	2,00
01.P08.G20	020 diametro mm 63 (EURO uno/38) Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit	cad	1,38
01.P08.G40	030 diametro mm 90 (EURO quattro/02) Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	4,02
01.P08.G40	035 diametro maggiore mm 110 - min da mm 40 a mm 110 (EURO cinque/42) Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	5,42
01.P08.G60	015 diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50 (EURO due/05) Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	2,05
01.P08.G60	015 diametro maggiore mm 50, minore mm 40-50 (EURO due/05) Braghe semplici a 88 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	2,05
01.P08.H10	030 diametro maggiore mm 90, minore da mm 40 a mm 90 (EURO quattro/37) Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	4,37
01.P08.G40	030 diametro maggiore mm 110, minore 40-50-63-75-90 (EURO uno/31) Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE	cad	1,31
01.A19.E14	020 diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63 (EURO due/76) Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per	cad	2,76

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A19.E14	condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe 005 Del diametro di mm 32, 40 e 50 (EURO sei/12)	m	6,12
01.A19.E14	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe 010 Del diametro di mm 63 e 75 (EURO nove/15)	m	9,15
01.P12.H10	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe 015 Del diametro di mm 90 e 110 (EURO dodici/16)	m	12,16
01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali 015 Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO due/46)	kg	2,46
01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali 010 Da 1 pollice (EURO due/60)	kg	2,60
01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali 005 Sino a 3/4 di pollice (EURO due/90)	kg	2,90
01.P12.H40	Raccordi in ghisa malleabile 010 Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
01.A19.E00	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole 005 Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
05.P70.B20	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in plastica rigida (tipo isogenopax) 005 Diam. fino a mm 34 (EURO cinque/95)	m	5,95
05.P70.B20	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in plastica rigida (tipo isogenopax) 010 Diam. fino a mm 42 (EURO sette/08)	m	7,08
01.A01.A80	Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o com- patti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso		
05.P70.B20	080 In assenza d'acqua (EURO settantacinque/57)	m ³	75,57
	Provvista e posa in opera di rivestimento isolante coibente di tubazioni come art. 70b10 ma eseguito con coppelle in fibra di vetro e fasciatu-ra in plastica rigida (tipo isogenopax)		
01.A01.B90	015 Diam. fino a mm 49 (EURO sette/46)	m	7,46
	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale		
01.P08.M00	010 Eseguito con idonei mezzi meccanici. (EURO cinque/04)	m ³	5,04
	Tubazioni in polietilene PE nero a bassa densita' pn 6 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli		
01.A19.E14	035 diametro esterno mm 75-spessore mm 6.5 (EURO quattro/19)	m	4,19
	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto verticali quanto orizzontali, compresa la saldatura elettrica deigiunti, staffe in ferro per ogni giunto se verticali e staffe speciali per ogni giunto se orizzontali fissate ai solai,esclusi gli eventuali scavi e reinterri. in polietilene duro tipo Geberit - pe		
05.P67.E30	010 Del diametro di mm 63 e 75 (EURO nove/15)	m	9,15
	Saracinesche in bronzo a manicotto		
01.A19.G10	005 Per ogni mm di diam. nominale (EURO uno/45)	mm	1,45
	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico		
01.A19.G10	150 Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 2" a 2 1/2" (EURO diciassette/95)	cad	17,95
	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico		
01.A19.G10	145 Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 1 1/4" a 1 1/2" (EURO sedici/32)	cad	16,32
	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico		
01.A19.G10	140 Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo - da 3/4" a 1" (EURO tredici/06)	cad	13,06
	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico		
01.A19.G10	135 Saracinesche in bronzo e valvole di ritegno in bronzo da- 1/2" (EURO nove/79)	cad	9,79
01.P08.L65	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.L65	pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, composte da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene nero ad alta densità 025 tubo diam. 26 mm in barre da m 5 (EURO dieci/24)	m	10,24
	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, composte da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene nero ad alta densità 020 tubo diam. 20 mm in rotoli da m 50 (EURO sette/33)	m	7,33
01.P08.L70	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, composte da tubo interno in polietilene reticolato, strato intermedio in alluminio e strato esterno in polietilene nero ad alta densità 010 tubo diam. 16 mm in rotoli da m 50 (EURO cinque/37)	m	5,37
	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato 010 Gomito femmina 90 gradi diam. da 16 A 26 (EURO nove/93)	cad	9,93
01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato 058 giunto diametro da 16 a 26 (EURO sei/18)	cad	6,18
	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato 040 raccordo dritto maschio diametro da 16 a 26 (EURO tre/76)	cad	3,76
01.P08.L70	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato 036 raccordo A T di vario tipo diametro da 16 a 26 (EURO dodici/73)	cad	12,73
	Raccordi in ghisa malleabile 010 Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
01.A19.E00	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole 005 Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
	Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate, con guarnizioni in p.t.f.e. 010 Da 1/2" - mm 15 (EURO cinque/54)	cad	5,54
01.P22.C60	Rubinetti a parete con maniglia a t 010 Da 1/2" in ottone cromato (EURO sei/18)	cad	6,18
	Posa in opera di tubazione in metal-plastico multistrato, per condotte a pressione per acqua potabile, compresa la posa di raccordi e pezzi speciali occorrenti. il fissaggio dei tubi ai raccordi vari deve avvenire, previa sbavatura, tramite collegamento a pressione effettuato con idonea attrezzatura 005 Per diametri esterni da mm 16 a mm 26		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A19.H45	(EURO sette/63) Formazione di servizio igienico per disabili eseguito secondo la normativa vigente, eseguito secondo gli schemi di pro- getto. il prezzo è comprensivo delle seguenti lavorazioni e forniture: specchio, porta sapone, porta carta; mancorrenti in tubi di nylon diametro mm 40 e spessore mm 5, con anima interna in tubo di acciaio zincato (sia internamente che esternamente) diametro mm 30 e spessore mm 2, compreso supporti, piastre e tasselli di fissaggio a muro; impianto di adduzione e scarico come descritto all'art. 01.A19.H05; vaso a sedile serie speciale, completo di coperchio e vaschetta di cacciata; lavabo speciale per disabili; miscelatori con comandi differenziati a ginocchio, a pedale, a leva; doccetta a telefono con asta e comando a leva; boiler elettrico istantaneo da l 10; posa tubazioni ed apparecchiature; opere murarie per il fissaggio e assistenza alla posa di apparecchiature idrico sanitarie, pulizia, sgombero, carico e trasporto alle discariche della risulta. escluso impianto elettrico. prezzo comprensivo di tutte le lavorazioni occorrenti, le provviste ed i mezzi d'opera per dare il servizio perfettamente funzionante in ogni opera e fornitura impiantistica. prove idrauliche ed elettriche prima del ripristino della muratura. Sgombero e trasporto alle discariche della risulta.	m	7,63
01.P22.A60	005 ... (EURO cinquemilaseicentotrentasette/37) Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete	cad	5.637,37
01.P22.A60	025 cm 35x25x28 - per asili nido (EURO trentasei/06)	cad	36,06
01.P22.A60	020 Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete cm 41x34x32 - per scuole materne (EURO sessantacinque/44)	cad	65,44
01.P22.A10	025 Lavabo in vetro - china con troppo - pieno, con o senza spallierina, con eventuali fori per rubinetteria, di qualsiasi forma cm 64x49x20 (EURO trentasei/51)	cad	36,51
01.P22.A15	005 Lavabo a canale in gres ceramico smaltato senza troppo - pieno, per montaggio in batteria con un fianco non smaltato cm 90x45x21 (EURO centoquindici/75)	cad	115,75
01.P22.A17	005 Coprigiunto in gres ceramico smaltato per lavabia canale montati in batteria Diritti (EURO dodici/24)	cad	12,24
01.P22.A40	010 Vasca lavatoio in gres ceramico smaltato con troppo - pieno cm 75x60x36 (EURO centotrentaquattro/66)	cad	134,66
01.P22.A45	005 Supporti per vasca lavatoio, in gres ceramico smaltato cm 35x26x10 (EURO trentadue/95)	cad	32,95
01.P22.A50	005 Vuotatoio in vitreous-china a cacciata con scarico a pavimento, corredato di griglia ribaltabile in acciaio inox cm 49x45x39 (EURO centoottantaquattro/76)	cad	184,76
01.P22.A60	010 Vaso a sedile in vitreous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete cm 50x36x39 (EURO cinquantasei/53)	cad	56,53
01.P22.A70	020 Piatti doccia in gres ceramico smaltato cm 75x75x15, installazione sopra pavimento		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P22.B70	(EURO centoventuno/32) Gruppo miscelatore monocomando a parete in ottone cromato per lavabo clinico, con comando a ginocchio o pedale, bocca fissa o girevole	cad	121,32
005	Da 1/2" con soffioncino e deviaz. getto - doccia (EURO novantacinque/94)	cad	95,94
01.P22.C02	Batteria a miscela in ottone cromato per lavabo due fori, con due rubinetti e bocca di erogazione alta girevole, spor- genza cm13 circa		
020	Da 1/2" con aeratore, tipo pesante (EURO quarantasette/97)	cad	47,97
01.P22.C20	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavelli, lavatoi, lavabi a canale; con bocca fissa		
005	Da 1/2", interasse mm 80 (EURO ventisei/71)	cad	26,71
01.P22.C26	Gruppo miscelatore a parete in ottone cromato per lavello,con deviatore per attacco lavatrice o doccetta,bocca girevole		
005	Da 1/2" ad U, sporgenza cm 17,5, tipo corrente (EURO trentaquattro/84)	cad	34,84
01.P22.C38	Rubinetto semplice in ottone cromato per lavabo		
010	Da 1/2", con aeratore,tipo corrente (EURO dodici/79)	cad	12,79
01.P22.C42	Rubinetti per attacco lavatrice in ottone cromato		
010	Da 3/8" x3/4" diritto (EURO sette/46)	cad	7,46
01.P22.E50	Miscelatore termostatico in ottone o bronzo cromato,completo di accessori		
005	Da 1/2" - per incasso (EURO centocinque/50)	cad	105,50
01.P22.F40	Bracci doccia a parete in ottone cromato		
005	Da 1/2" con soffione fuso,tipo americano (EURO cinquantatre/32)	cad	53,32
01.P22.F50	Tubo flessibile metallico per doccia		
015	Da 1/2" cm150 (EURO cinque/34)	cad	5,34
01.P22.C56	Rubinetti in ottone cromato di regolaggio sotto - lavabo a squadra con cappuccio chiuso o manigliatubo verticale mm200		
010	Da 1/2" rosone a muro (EURO tre/07)	cad	3,07
01.P22.C90	Rubinetto in ottone cromato per vaschette di cacciata		
010	Da1/2" (EURO tre/52)	cad	3,52
01.P22.C98	Riduttore di pressione comprensivo di membranain gomma, attacchi a manicotto, operante con pressione massima a monte di 20 bar e costanteregolabile a valle da 2 a 6 bar		
005	Con corpo in bronzo fuso (EURO ottantuno/03)	cad	81,03
01.P22.E46	Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti		
005	Rubinetto di erogazione a chiave mobile (EURO dieci/64)	cad	10,64
01.P22.E46	Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti		
010	Chiave mobile (EURO uno/28)	cad	1,28
01.P22.E46	Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti		
015	Presa da 3/4" con curva fusa e racc. a muro (EURO due/66)	cad	2,66

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P22.E46	Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti		
020	Gancio a muro a forcilla (EURO due/66)	cad	2,66
01.P22.E46	Rubinetto in ottone cromato per lavaggiopavimenti		
025	Getto lancia (EURO quattro/27)	cad	4,27
01.P22.R00	Tube in gomma a due tele		
005	Diametri: interno mm 16 - esterno mm 22 (EURO uno/71)	m	1,71
01.P22.R20	Legatura di tubi con fili metallici e saldatura di detti		
005	Fascette da mm 22 a mm 48 (EURO zero/76)	cad	0,76
01.P22.E50	Miscelatore termostatico in ottone o bronzo cromato, completo di accessori		
015	Da 1/2" - a parete (EURO centotrentanove/13)	cad	139,13
01.P22.E66	Sifoni in PP bianco tipo Geberit per lavabo, con entrata acqua regolabile, completi di accessori e tubi di allacciamento e rosoni		
005	Da 1 1/4" x 32 mm a bottiglia (EURO otto/32)	cad	8,32
01.P22.E68	Pilette in ottone cromato per lavabi, completi di accessori, tappo a catenella		
010	Da 1 1/4" troppopieno - racc 2 pezzi liscio (EURO due/66)	cad	2,66
01.P22.E90	Sifone per vasca da bagno normale o a sedile in PP grigio tipo Geberit con piletta in acciaiolegato e rosone cromato, troppopieno, tappo a ventosa e catenella, scarico girevole con raccordo, altezza livello d'acqua mm 50		
005	Colonna di scarico completa da 1 1/4" (EURO diciassette/14)	cad	17,14
01.P22.F00	Piletta per vasca da bagno, in ottone cromato		
005	Da 1 1/4" a 3 pezzi, troppopieno racc.2 pezzi (EURO tredici/37)	cad	13,37
01.P22.F10	Sifone per piatto doccia in PP grigio tipo Geberit, senza troppopieno, scarico girevole con raccordo, guarnizioni, altezza livello d'acqua mm 50		
005	Da 1 1/4" (EURO otto/00)	cad	8,00
01.P22.F20	Sifone per piatto doccia, in pe tipo Geberit, piletta a griglia cromata da 1 1/2" con guarnizione, completo di canotti		
005	A v da 1 1/2" (EURO ventitre/49)	cad	23,49
01.P22.F58	Tubetti flessibili in acciaio inox da 1/2"x1/2"		
005	Cm 15 (EURO uno/75)	cad	1,75
01.P22.H20	Sedile con coperchio, compresi i repulsori di gomma e le cerniere cromate		
005	In materiale plastico - colori vari (EURO dieci/64)	cad	10,64
01.P22.H26	Vaschetta di cacciata in plastica pesante tipo Geberit, per alta posizione isolata contro la trasudazione, batteria interna comando a catenella allacciamento alla rete idrica da 3/8" rubinetto di arresto		
005	Da l 10, dimens. cm 45x16,7x32,5, con coperchio (EURO cinquantatre/43)	cad	53,43
01.P22.H52	Tubi di risciacquamento in PVC bianco con due collarini,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P22.H62	paracolpi e viti, adatto per vaschette di cacciata tipo Geberit ad alta posizione, diametro mm 32 005 Per vaso a pavimento, l.= 156x24 cm (EURO diciotto/15)	cad	18,15
01.P22.H70	Vaschette di cacciata a zaino in plastica, complete di batteria interna e tubo di cacciata 010 Da litri 10, tipo pesante (EURO quarantanove/08)	cad	49,08
01.P22.N95	Sifone da pavimento in PE tipo Geberit, con bordoimbuto d'entrata regolabile in pe e griglia inacciaio inossidabile, con entrata laterale diametro mm 50, scarico diametro mm 50, diametro esterno del sifone mm 100 010 h livello acqua mm 50 - senza attacco lavaggio (EURO ventidue/47)	cad	22,47
01.P22.T00	Tassello in ottone per vaso all'inglese 005 ... (EURO zero/21)	cad	0,21
01.P22.T05	Combinazione w.c./ bidet in ceramica con sifone incorporato, catino allungato, sedile specialerimuovibile in plastica antiscivolo, apertura anteriore, altezza 500 mm e lunghezza 800 mm dalla parete, completo di cassetta, batteria, comando di scarico di tipo agevolato, miscelatore termoscopico, comando a leva, doccia a telefono con pulsante di funzionamento sull'impugnatura, regolatore automatico di portata, tipo da incasso con presa d'acqua a muro, il tutto secondo le vigenti normative 005 Installazione a pavimento (EURO millecinquecentodiciannove/12)	cad	1.519,12
01.P22.T40	Lavabo in ceramica per disabili, frontale concavo, bordi arrotondati, appoggio per gomiti, spartiacqua antispruzzo, miscelatore meccanico a leva lunga con bocchello estraibile, sifone con scarico flessibile 005 Cm 70x57 mensole fisse (EURO cinquecentonovantatre/22)	cad	593,22
01.P22.T55	Corrimano diritto a misura, costituito da tubointerno in alluminio e rivestimento esterno in nylon, completo sia di curve terminali che di staffaggio 005 Diametro esterno mm 35 (EURO ottantotto/07)	m	88,07
01.A19.G10	Maniglione per doccia, vasca, w.c., bidet, porte ecc., costituito da tubo in alluminio rivestito in nylon 005 Diametro esterno mm 35 lunghezza cm 41 (EURO cinquantasette/88)	cad	57,88
01.A19.G10	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico 005 Lavabo a canale completo di accessori compresa la posa della rubinetteria per acqua calda e fredda (fino a 3 rubinetti o 3 gruppi miscelatori per lavabo), pilette e sifoni di scarico (EURO centocinque/82)	cad	105,82
01.A19.G10	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- zione e lo scarico 010 Coprigiunto per lavabi a canale in batteria piatti completo di accessori, con rubinetteria per acqua calda e fredda e scarico (EURO dodici/25)	cad	12,25
01.A19.G10	Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A19.G10	<p>040 accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico</p> <p>Lavabo completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formato da due rubinetti, bocca di erogazione al centro, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensola (EURO settantasette/26)</p>	cad	77,26
01.A19.G10	<p>055 Vuotatoio completo di accessori, compresa la posa di rubinetti a passo rapido, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio (EURO sessantatre/88)</p>	cad	63,88
01.A19.G10	<p>090 Vasca lavatoio completa di accessori e sostegni, compresa la posa di gruppo miscelatore per acquacalda e fredda, piletta di scarico, sifone di scarico con raccordo al muro o pavimento (EURO ottantadue/58)</p>	cad	82,58
01.A19.G10	<p>110 Piatto doccia completo di accessori, compreso gruppo miscelatore meccanico, rubinetti, braccio fisso e soffione, piletta di scarico e sifone di scarico (EURO centosette/79)</p>	cad	107,79
01.A19.G10	<p>125 Rubinetti di arresto ad incasso con cappuccio cromato - da 1/2" (EURO tredici/06)</p>	cad	13,06
01.A19.G10	<p>165 Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico (EURO settantanove/37)</p>	cad	79,37
01.A19.G10	<p>185 Sifone con griglia a pavimento, con tutti gli accessori occorrenti, alimentazione e scarico (EURO cinquantotto/76)</p>	cad	58,76
01.A19.G10	<p>190 Vaschetta di cacciata a cassetta o a zaino, di qualunque capacità, completa di accessori, alimentazione e scarico (EURO sessanta/13)</p>	cad	60,13
01.A19.G10	<p>Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A19.G10	195 Sedili in plastica per vasi all'inglese (EURO nove/12) Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico	cad	9,12
01.A19.G10	200 Lancia di lavaggio, completa di accessori (EURO venti/90) Posa in opera di apparecchi igienico - sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico	cad	20,90
01.A19.G20	220 Combinazione w.c./ bidet per disabili in ceramica per installazione a pavimento, compresa la posa degli accessori ed effetti acqua della vaschetta di cacciata, batteria, comando di scarico a muro laterale, miscelatore termoscopico, comando a leva, doccia a telefono e regolatore automatico di portata (EURO centocinquantanove/73) Provvista e posa di mensole, mensoloni in ferro o ghisa smaltata per lavabi, lavelli e simili, compresa la rottura delle murature, il fissaggio il ripristino dell'intonaco e del rivestimento in piastrelle	cad	159,73
01.A19.G20	005 Mensole da cm 35 per lavabi (EURO venti/90) Provvista e posa di mensole, mensoloni in ferro o ghisa smaltata per lavabi, lavelli e simili, compresa la rottura delle murature, il fissaggio il ripristino dell'intonaco e del rivestimento in piastrelle	cad	20,90
08.P03.N06	010 Mensoloni da cm 40 per lavelli e lavabi a canale (EURO ventidue/75) Costruzione di cameretta per la raccolta delle acque stradali compreso lo scavo, il sottofondo in conglomerato cementizi o dello spessore di cm 15, la provvista del pozzetto, il carico ed il trasporto alla discarica della terra eccedente, il reimpimento dello scavo, l'eventuale muratura in mattoni pieni e malta cementizia, debitamente intonacata sulle pareti interne per la posa della griglia alle quote di progetto con adozione di pozzetto in cemento armato prefabbricato a due elementi, esclusa la provvista e posa della griglia e del telaio in ghisa	cad	22,75
08.P01.B48	005 ... (EURO ottantasette/79) Pozzetti in cls vibrocompresso circolari (dimensioni diam. 1000) a norme DIN 4034 spessore max cm 15	cad	87,79
08.P03.N48	010 riduzione tronco-conica 1000/600;h 85 (EURO centoquaranta/34) Posa in opera di chiusini tipo "a pie' di gronda" o simili, delle dimensioni max di cm 40x40, su marciapiedi, in pavement azione bituminosa o litoidea collocati alle quote della pavimentazione finita, compresa la malta cementizia ed i mattoni delle dimensioni max di cm 40x40	cad	140,34
08.P03.N09	005 ... (EURO ventuno/71) Costruzione di cameretta per la raccolta delle acque stradali eseguita in conglomerato cementizio, compreso lo scavo, la platea di fondazione dello spessore di cm 15, il getto delle pareti verticali con cemento avente resistenza caratteristica 150 kg/cm², le casserature per il contenimento dei getti, il riempimento dello scavo ed il carico e trasporto della terra di risulta, esclusa la fornitura e posa della griglia	cad	21,71
	010 delle dimensioni interne di cm 80x40 ed esterne di cm 80x130x75 (media altezza)		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
08.P01.I12	(EURO centoquarantotto/34) Tubi in ghisa sferoidale per fognatura, con giunti tipo rapido e guarnizioni in elastomero; rivestiti internamente con cemento alluminoso; conformi alla norma UNI EN 598 - ISO 7186.	cad	148,34
08.P03.N51	005 per tubi DN 100 mm. (EURO trentaquattro/00) Posa di chiusini per fognature, tipo "citta' di Torino", compresa la malta di cemento occorrente forniti a pie' d'opera	m	34,00
08.P03.N15	005 ... (EURO quarantadue/20) Pozzo d'ispezione inserito su fognature di qualunque profondita' compresi i gradini in acciaio inox antiscivolo alla mar inara esclusa la sola fornitura del chiusino per metri di profondita' formato da canna in getto cementizio dello spessore di cm 15 e diametro interno cm 100	cad	42,20
08.P03.N03	005 ... (EURO trecentodiciassette/75) Allacciamento di immissione stradale compresa la perforazione del manufatto a mezzo di carotaggio, l'innesto del tubo e la sigillatura con malta cementizia e scaglie di mattone al canale bianco	m	317,75
01.P12.H20	005 ... (EURO centododici/60) Tubi metallici	cad	112,60
01.A08.B30	005 In ghisa catramata per fognature, pluviali, ecc. (EURO uno/32)	kg	1,32
01.A01.A65	005 Posa in opera di tubi, braghe, raccordi, ecc, di qualunque diametro e spessore per discese pluviali, condotti di scari- co, ecc, con giunzioni sigillate a piombo, compresa la staffatura ed i pezzi speciali 005 In ghisa catramata (EURO sette/95)	kg	7,95
01.P03.B80	010 Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per posa tubazione e manufatti, in terreni sciolti o compatti, fino a 2 m di profondità rispetto al piano di sbancamento, eseguito con idonei mezzi meccanici, con eventuale intervento manuale ove occorra, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ , misurato in sezione effettiva, con deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso. 010 Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (EURO otto/12)	m ³	8,12
01.A01.B90	005 Pietrisco sfuso, di cave note ed accette o di torrente, ottenuto dalla frantumazione meccanica di roccia o di ciottoli serpentinosi non amiantiferi di buona qualita' 005 pezzatura piccola (5/15-15/30) (EURO ventuno/81)	m ³	21,81
01.P08.A18	010 Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale 010 Eseguito con idonei mezzi meccanici. (EURO cinque/04)	m ³	5,04
	020 Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3 diametro esterno cm10 (EURO nove/72)	cad	9,72

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P08.A18 025	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3 diametro esterno cm12,5 (EURO dodici/27)	cad	12,27
01.P08.A18 035	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3 diametro esterno cm16 (EURO diciassette/58)	cad	17,58
01.P08.A18 040	Tubi in PVC rigido tipo 302, conformi alle norme UNI 7443/85, lunghezza m 3 diametro esterno cm20 (EURO ventisette/15)	cad	27,15
01.P08.A19 025	Tubi in PVC rigido per fognature, tipo 303/1 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastomerico toroidale, lunghezza m 6 diametro esterno cm 25 (EURO quindici/50)	m	15,50
01.P13.E40 005	Chiusino di ispezione in ghisa sferoidale rispondente alle norme UNI EN 124, classe D 400 (C.R. Maggiore 40 t), a telaio quadrato con suggello circolare articolato autocentrante ed estraibile con bloccaggio di sicurezza in posizione aperta, munito di giunto anti rumore e a tenuta stagna Lato telaio mm 850 - passo d'uomo mm 600 minimi (EURO duecentosettantacinque/77)	cad	275,77
08.P03.A55 005	Scavo per pozzi a sezione circolare, di materie rimovibili senza l'uso continuo di mazze e scalpelli, misurato a termine di capitolato, compreso l'eventuale armatura, l'estrazione delle materie scavate ed il deposito di queste a non piu' di m 15 dalla bocca del pozzo A qualsiasi profondita' (EURO centocinquantesette/80)	m ³	157,80
01.A04.B15 010	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte. Eseguito con 150 kg/m³ (EURO sessanta/94)	m ³	60,94
01.A04.C03 015	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito direttamente da autobetoniera con appositacanaletta In strutture in elevazione non armate (EURO venticinque/04)	m ³	25,04
01.A04.H10 005	Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti In legname di qualunque forma (EURO ventotto/77)	m ²	28,77
01.P13.E45 005	Gradini in ghisa sferoidale rivestiti in catrame del peso di kg 3,4 circa Dimensioni mm 350x270 (EURO sedici/27)	cad	16,27
08.P03.A45 005	Scavo eseguito in galleria per allacciamenti di fabbricati alla rete fognaria municipale e condutture, compresa l'armatu ra in legname anche se persa (la sezione sara' in ogni caso computata non inferiore a m ² . 1) Con trasporto alle discariche (EURO duecentoottantasette/00)	m ³	287,00

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A04.B15	Calcestruzzo per uso non strutturale confezionato a dosaggio con cemento tipo 32,5 R in centrale di betonaggio, diametro massimo nominale dell'aggregato 30 mm, fornito in cantiere. escluso il getto, la vibrazione, il ponteggio, la cassaforma ed il ferro d'armatura; conteggiati a parte.		
010	Eseguito con 150 kg/m³ (EURO sessanta/94)	m ³	60,94
01.A01.B90	Riempimento degli scavi in genere, eseguito con qualsiasi materiale, compresa la costipazione ogni 30 cm di spessore, esclusa la fornitura del materiale		
010	Eseguito con idonei mezzi meccanici. (EURO cinque/04)	m ³	5,04
01.A04.C00	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano		
005	In struttura di fondazione (EURO settantacinque/03)	m ³	75,03
05.P60.H10	Serbatoi cilindrici con rivestimento esterno in vetroresina isolante, per nafta o gasolio, in lamiera di ferro, verniciati esternamente, completi di passo d'uomo, attacchi filettati persfogo d'aria, aliment. Bruciat., indicatore di livello, spessore 50/10		
015	Per capacita' sino a m³ 15 (EURO duecentotre/89)	m ³	203,89
05.P70.A40	Posa in opera diserbatoio per nafta o gasolio, come art. da 60h00 a 60h20 posto in opera compreso lo scavo e il riempimento a piano campagna.		
005	Aumento su detti articoli - per tutti i tipi - (EURO cinquanta/71)	m ³	50,71
01.P12.H10	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali		
015	Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO due/46)	kg	2,46
01.P12.H40	Raccordi in ghisa malleabile		
010	Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
03.P20.A08	Filtri per acqua piovana da interrare, con chiusino di compensazione continua altezza e livello e piastra di copertura		
005	In polietilene, maglia filtrante mm 0,2, per superfici di raccolta acqua piovana fino a m² 300 (EURO quattrocentoventi/50)	cad	420,50
05.P61.A20	Elettropompa ad immersione, autoadescante, compreso interruttore a galleggiante interamente in acciaio inox :		
010	Sino kW 1 (EURO trecentoquarantasei/72)	cad	346,72
01.A08.B10	Posa in opera di tubi di qualunque spessore, diametro e dimensione, con o senza bicchiere, per fognatura, pluviali, esalatori, per condotte verticali o orizzontali, con giunti sigillati in cemento, staffe in ferro per ogni giunto se verticali, compresi i pezzi speciali ed esclusi gli eventuali scavi e reinterri		
005	In materiale plastico (EURO venticinque/34)	m	25,34
01.P08.M05	Tubazioni in polietilene PE nero ad alta densita' pn 10 per condotte a pressione di acqua potabile (UNI 7611) in rotoli		
015	diametro esterno mm 32-spessore mm 3 (EURO zero/89)	m	0,89
01.A19.E16	Posa in opera di tubazioni in polietilene alta densita' PN10, PN6, per condotte a pressione per acqua potabile, compreso		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	la posa dei raccordi e pezzi speciali occorrenti, escluso solo lo scavo ed il reinterro		
01.P08.M10	005 Per tubi di diametro esterno mm 20, 25 e 32 (EURO sei/02)	m	6,02
01.P08.M20	015 Manicotti per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diametro esterno mm32X32 (EURO cinque/72)	cad	5,72
01.P08.M25	015 Raccordo maschio per tubazioni in polietilene penero pn 6, pn 10 diam. esterno 32X3/4",32X1" (EURO tre/06)	cad	3,06
01.P08.M35	015 Raccordo femmina per tubazioni in polietilene PE nero pn 6, pn 10 diam. esterno 32X1" (EURO tre/34)	cad	3,34
01.P27.T05	015 Gomiti a 90 gradi con derivazione filettata f. per tubazioni in polietilene PE nero pn 6,pn 10 diametro esterno mm 32X1" (EURO quattro/04)	cad	4,04
01.P27.T75	005 Valvole automatiche in resina sintetica, linea/ angolo con regolatore di flusso Diametro 1"1/2 femmina-elettrica 24 V (EURO centotre/53)	cad	103,53
01.A20.F70	015 Tubazioni ad ala gocciolante autocompensante costituita da tubo in polietilene bd. e gocciolatori saldati internamente o esternamente sulla parete del tubo, in rotoli, diametro mm 17. erogatori da 1.5 a 4 l/ora Distanza punti goccia cm 50 (EURO zero/84)	m	0,84
01.P21.C10	030 Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa (EURO sei/72)	ml	6,72
01.P21.C45	005 Vernici emulsionate in acqua (per finitura) Acrilviniliche e vinilversatiche (EURO tre/33)	kg	3,33
08.P03.I 08	005 Primer di fondo Per metalli zincati (EURO nove/91)	kg	9,91
01.P12.H10	195 Provvista e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densita' (PEAD) PE 100 - sigma 80 = 80 kgf/cm² - PREN 12201 - 2 e UNI EN ISO 15494, rispondenti alle prescrizioni igienico sanitarie del ministro della sanita' relative a manufatti per liquidi, compresa la discesa nelle trincee e nei manufatti con sistemazione a livelletta, esecuzione dei giunti, mediante manicotti di raccordo o flange oppure con saldature per fusione nel caso di polietilene in barre, compreso collaudo e prova idraulica ed ogni opera accessoria: DE 90, PN 16 (EURO quattordici/07)	ml	14,07
01.P12.H40	015 Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO due/46)	kg	2,46
01.A19.E00	010 Raccordi in ghisa malleabile Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole		
01.A20.F70	005 Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche		
01.P21.C10	030 Tubi di sezione fino a cm 15, ad una ripresa (EURO sei/91)	m	6,91
	Vernici emulsionate in acqua (per finitura)		
01.P21.C45	005 Acrilviniliche e vinilversatiche (EURO tre/33)	kg	3,33
	Primer di fondo		
01.A20.F70	005 Per metalli zincati (EURO nove/91)	kg	9,91
	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche		
05.P76.D70	035 Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese. (EURO undici/02)	m	11,02
	Formazione di fori qualunque diametro e dimensioni per passaggio tubazioni con conseguente ripristino di:		
05.P76.D70	005 Solette di qualsiasi tipo e spessore (EURO sessantatre/34)	cad	63,34
	Formazione di fori qualunque diametro e dimensioni per passaggio tubazioni con conseguente ripristino di:		
05.P75.G60	020 Muri in cls spessore oltre cm.10 (EURO cinquantatre/82)	cad	53,82
	Provvista e posa di cartello con indicazione componenti antincendio dimensioni cm 24x29 circa		
05.P75.F80	005 ... (EURO otto/53)	cad	8,53
	Numerazione di cassetta idrante, naspo, attacco per autopompa e altri componenti antincendio.provvista e posa in opera su cartello segnaletico esistente di numero di identificazione in pellicola adesiva serigrafata di dimensioni cm 4 di altezza e fino a 5 cifre		
01.A18.A50	005 Numero di identificazione in pellicola adesiva (EURO due/49)	cad	2,49
	Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80		
01.A18.A70	005 In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine (EURO due/65)	kg	2,65
	Posa in opera di piccoli profilati		
11.P01.A84	005 In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone (EURO tre/73)	kg	3,73
	Raccordo di transizione polietilene/acciaio per saldatura su tubazioni con estremità predisposte per saldatura di testa.		
01.A19.E00	030 acciaio DN 3" - pe. De 90 (EURO centoquindici/94)	cad	115,94
	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole		
	005 Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.P12.H40	Raccordi in ghisa malleabile		
010	Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
01.A20.F70	Verniciatura con smalto su coloritura esistente per superfici metalliche		
035	Tubi di sezione fino a cm 15, a due riprese. (EURO undici/02)	m	11,02
05.P76.D70	Formazione di fori qualunque diametro e dimensioni per passaggio tubazioni con conseguente ripristino di:		
020	Muri in cls spessore oltre cm.10 (EURO cinquantatre/82)	cad	53,82
05.P75.G10	Posa di condotta antincendio comprendente l'esecuzione dello scavo in trincea ad almeno cm 80 di profondità, con le oc- correnti armature anche se perse, la posa e fornitura in opera della tubazione in P.V.C. costituente la camicia di contenimento della tubazione di adduzione acqua, su letto di calcestruzzo dello spessore minimo di 10 cm, il bloccaggio del vano residuo con pietrame ed argilla o cemento. e' inoltre compreso l'infilaggio del tubo di adduzione nella camicia e l'esecuzioni delle saldature o incollaggi dei tubi di P.V.C. costituenti la camicia ed ogni opera accessoria con la sola esclusione della fornitura e giunzioni della tubazione di adduzione e della rottura e ripristino dell'eventuale manto stradale.		
005	Per ogni metro (EURO centotrentotto/70)	m	138,70
07.P06.G05	Tubi in polietilene ad alta densità (PEAD) per condotte di acqua potabile;		
140	per tubi di spessore 12. 5 mm, PN 16 diam. 90 mm (EURO undici/95)	m	11,95
135	per tubi di spessore 10. 4 mm, PN 16 diam. 75 mm (EURO otto/59)	m	8,59
125	per tubi di spessore 6. 9 mm, PN 16 diam. 50 mm (EURO tre/80)	m	3,80
08.P01.F57	Gomiti a 90° elettrici per tubazioni in polietilene ad alta densita'		
005	DE 90 (EURO cinquantasei/47)	cad	56,47
08.P01.F58	Gomiti a 45° elettrici per tubazioni in polietilene ad alta densita'		
005	DE 90 (EURO cinquantanove/61)	cad	59,61
08.P01.F56	Manicotti elettrici per tubazioni in polietilene ad alta densita'		
005	DE 90, PN 6/16 (EURO diciotto/95)	cad	18,95
08.P01.F59	Tee a 90° elettrosaldabili per tubazioni in polietilene ad alta densita'		
005	DE 90 (EURO sessantuno/40)	cad	61,40
01.P08.H50	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE		
005	diametro mm 40 (EURO uno/93)	cad	1,93
08.P03.I21	Provvista e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densita' (PEAD) PE 100 - sigma 80 = 80 kgf/cm² - PREN 1220 1 - 2 e UNI EN ISO 15494, rispondenti alle prescrizioni igienico sanitarie del ministro della sanita' relative a manufatti per liquidi, compresa la discesa nelle trincee e nei manufatti con sistemazione a livelletta, esecuzione dei giunti, mediante manicotti di raccordo o flange oppure con saldature per fusione nel caso di polietilene in barre, compreso collaudo e prova idraulica ed ogni opera accessoria:		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
07.P01.B05	195 DE 90, PN 16 (EURO quindici/13) Pozzi	m	15,13
07.A04.D05	005 Base per pozzetto quadrato; misure esterne 50x50x50 cm, spessore 4 cm (EURO undici/76) Pozzi	cad	11,76
05.P67.B40	005 Posa in opera di pozzetto prefabbricato in cls armato, di dimensioni 50x50x50 cm, composto da base, anello e calotta; es cluso lo scavo; compreso il sottofondo, il trasporto, la posa del chiusino in ghisa, la malta cementizia ed ogni altro onere (EURO trentotto/32)	cad	38,32
05.P59.I20	005 Flange in acciaio dolce di qualsiasidiametro, spessore, cieche o con fori per bulloni Per ogni mm. di diam. nominale (EURO zero/23)	mm	0,23
05.P69.A80	025 Guarnizioni in gomma per flange,tubazioni, saracinesche Dn 80 (EURO uno/21)	cad	1,21
05.P67.A20	005 Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 per cento)	%	35%
01.P12.H10	005 Bulloni di ferro filettati con dado (EURO due/96)	kg	2,96
01.P12.H40	015 Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali Di dimensioni oltre 1 pollice (EURO due/46)	kg	2,46
01.A19.E00	010 Raccordi in ghisa malleabile Zincati (EURO otto/33)	kg	8,33
05.P76.D70	005 Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni escluse quindi le rubinetterie degli apparecchi, il tutto completo di guarnizioni, comprese inoltre tutte le lavorazioni relative ai tubi, quali filettature e piegature, e tutte le provviste occorrenti per la posa di quanto sopradescritto quali collari di fissaggio, minio, canapa, manganese, olio di lino, ecc, prezzi da applicarsi pesando esclusivamente i tubi, manicotti, raccordi, valvole Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile (EURO dieci/08)	kg	10,08
05.P76.D70	020 Formazione di fori qualunque diametro e dimensioni per passaggio tubazioni con conseguente ripristino di: Muri in cls spessore oltre cm.10 (EURO cinquantatre/82)	cad	53,82
05.P59.S20	030 Formazione di fori qualunque diametro e dimensioni per passaggio tubazioni con conseguente ripristino di: Muri in cls spessore fino a cm.10 (EURO trentaquattro/88)	cad	34,88
05.P69.A80	045 Valvola di ritenuta a manicotto, completamente in bronzo, del tipo a battente, a flusso libero, robuste, pn 16 Diametro 3" (EURO centosettantatre/89)	cad	173,89

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal		
005	Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 per cento)	%	35%
05.P67.E90	Valvolame speciale in ghisa a flange, compreso materiale di consumo -		
005	Per ogni mm. di diametro nominale (EURO due/50)	mm	2,50
05.P59.I60	Idrometro per qualsiasi altezza di colonna di acqua, con corpo fuso in ottone, gambo filettato, conforme ispesl		
015	Diametro mm 100 (EURO diciotto/94)	cad	18,94
05.P59.L90	Rubinetto a maschio a 3 vie, a premistoppa, in bronzo fuso e con flangetta porta manometro		
010	Diametro 1/2" (EURO sette/84)	cad	7,84
05.P69.A80	Provviste e posa in opera materiali e apparecchiature di cui agli articoli: 57.A30 - 57.B20 - 57.D30 - 57E90 - 57.F00 - dal 58.E10 al 58.E40 - 58H10 - 58.H0 - dal 59.D30 al 59.E60 - dal 59.F10 al 59.F50 - dal 59.F70 al 59.G10 dal 59.G30 al 59.H50 - dal		
005	Aumento sui prezzi di detti articoli del (trentacinque/00 per cento)	%	35%
05.P67.E50	Valvolame a sfera in ottone, filettato, a 2 vie		
005	Per ogni mm. di diam. nominale (EURO uno/71)	mm	1,71
11.P01.A84	Raccordo di transizione polietilene/acciaio per saldatura su tubazioni con estremità predisposte per saldatura di testa.		
030	acciaio DN 3" - pe. De 90 (EURO centoquindici/94)	cad	115,94
11.A01.A15	Posa in opera di tubazioni in polietilene serie S5 mediante saldatura per polifusione testa a testa o per elettrofusione compreso e compensato nel prezzo la fornitura e l'inserimento di pezzi speciali e di ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
005	De 110 (EURO nove/02)	m	9,02
05.P75.G70	Provvista e posa di cassetta antincendio con portello pieno sigillabile per idranti UNI 45, 70, colore rosso RAL 3000 in acciaio zincato		
005	... (EURO ottantanove/63)	cad	89,63
05.P75.D00	Provvista e posa di gruppo motopompa orizzontale verticale, completo di saracinesche, valvola di ritegno e valvola di sicurezza		
015	Diametro 3" n.2 UNI 70 (EURO quattrocentoquarantuno/95)	cad	441,95
05.P67.E50	Valvolame a sfera in ottone, filettato, a 2 vie		
005	Per ogni mm. di diam. nominale (EURO uno/71)	mm	1,71
05.P75.H95	Provvista e posa di pressostato a doppi contatti di scambio grado di protezione ip67, portata 10 a, regolazione della taratura con manopola esterna e scala graduata con indice su finestra protetta da schermo trasparente, manopola per la regolazione del differenziale		
005	... (EURO centocinquantacinque/25)	cad	155,25
05.P75.F15	Quadretto controllo e monitoraggio impianto		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	surpressione per reti idranti e naspi.provvista e posa in opera di quadretto in policarbonato IP55 con segnalazioni ottiche, a diodi led inseriti in supporti metallici, e sonora dei malfunzionamenti dell'impianto di surpressione e riserva idrica a servizio degli impianti antincendio.il quadretto dovra' essere composto da due diodi led in parallelo per ciascuna segnalazione di mm 12 di diametro, generatore elettronico di segnalazione acustica, pulsante a chiave di reset segnalazione acustica, contattori ausiliari, trasformatore 220/24 V, alimentatore in tampone, batteria al piombo, segnalatore lampeggiante, sirena 110 db, interruttore generale mtd.previsto per la segnalazione e rilievo delle seguenti anomalie e funzioni: basso livello acqua, alto livello acqua, bassa pressione alimentazione acquedotto, riserva carburante, bassa temperatura acqua, blocco elettropompa principale , blocco elettropompa secondaria, avaria motopompa, mancanza alimentazione elettrica principale, avaria alimentazione elettrica secondaria motopompa, dispersione di corrente su linea principale, funzionamento impianto antincendio.		
06.A01.E03	005 Per reti idranti e naspi (EURO quattrocentotrentaquattro/70)	cad	434,70
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A10.B04	005 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 1,5 (EURO due/18)	m	2,18
	F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla compression e =>350N, completa di raccordi ed ogni accessorio per la posa in opera, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
06.A10.A02	010 F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.50 (EURO tre/75)	m	3,75
	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione.		
06.A11.A01	010 F.O. di tubo PVC rigido IP 65 D. 20 mm (EURO tre/15)	m	3,15
	F.O. Fornitura in opera di canalina in materiale termoplastico isolante, autoestinguento, per il cablaggio, con pareti c hiuse, pretranciate o a lamelle completa di coperchio fermacavi ed ogni accessorio per la posa in opera.		
06.A01.A01	005 F.O. di canalina per cablaggio dimensione fino a 25x50 (EURO sette/73)	m	7,73
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, mor setti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A30.G01	010 F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 1,5 (EURO zero/65)	m	0,65
	Fori in mattoni, legno, cartongesso o similare		
06.A30.G02	005 fori nel mattone D.<=35 mm spess. fino a 25 cm (EURO cinque/49)	cad	5,49
	Fori nel cemento armato o pietra		
05.P75.F60	010 fori nel cemento o pietra D.<=35 mm spess. oltre 25 mm (EURO sedici/03)	cad	16,03
	Collaudo di impianto antincendio secondo norma UNI 9490 e 10779.collaudo di impianto antincendio con esecuzione di tutte le operazioni prescritte dalla norma UNI 9490 e 10779. in		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
05.P75.E00	<p>particolare e in modo non esaustivo sono da effettuarsi il rilievo dei valori di pressione e portata a tutte le lance, la prova idraulica alla massima pressione di progetto, la verifica delle apparecchiature e tubazioni, la verifica degli staffaggi, la verifica della idoneità delle coibentazioni, la verifica dei dispositivi di monitoraggio, la verifica della efficienza dell'alimentazioni idriche ed elettriche secondo le modalità previste dalla norma uni di riferimento. Sono comprese le opere di srotolamento e riavvolgimento delle manichette flessibili e loro riposizionamenti in sito, la richiusura delle valvole e l'eventuale eliminazione di perdite e/o trafiletti, la sigillatura con piombino e marchio aziendale delle cassette idranti, la verifica delle condizioni di manutenzione delle cassette idranti e delle apparecchiature ivi contenute, la compilazione dei cartellini di verifica e del verbale di prova a firma di tecnico abilitato, la richiesta d'intervento e l'assistenza al personale a.a.m. per la risigillatura fiscale delle valvole idrante, il rilascio del certificato di collaudo valido ai fini di certificazioni di legge. sono altresì compresi i noli delle apparecchiature di verifica, le attrezzature, i mezzi d'opera e gli eventuali materiali di consumo per l'eliminazione di perdite da guarnizioni e premistoppa degli idranti, le parcelle dei professionisti.</p> <p>005 Per ogni idrante UNI 45, UNI 70 o naspo, attacco per motopompa, idrante sottosuolo, colonnina idrante soprasuolo, di rete antincendio a servizio del fabbricato (EURO trentuno/15)</p>	cad	31,15
05.P75.E00	<p>Rilievo e riproduzione rete idranti antincendio fino a 3 idranti. rilievo del percorso delle tubazioni, con individuazione del diametro, del tipo di posa, delle apparecchiature intermedie e o terminali, per reti fino a tre idranti o attacchi motopompa. riproduzione grafica su supporto cartaceo ed elettronico in formato compatibile con lo standard adottato dalla città dell'impianto in pianta ed in schema prospettico, con indicazione dei rilievi eseguiti. fornitura di riproduzione del disegno: - due copie su carta; - una copia su cartoncino plastificato; - una copia su file compatibile. posa con tasselli della planimetria plastificata in un locale del fabbricato. per ogni rete antincendio a servizio del fabbricato.</p> <p>005 Fino a tre idranti o attacchi motopompa. (EURO centocinquantacinque/25)</p>	cad	155,25
05.P75.L35	<p>Rilievo e riproduzione rete idranti antincendio fino a 3 idranti. rilievo del percorso delle tubazioni, con individuazione del diametro, del tipo di posa, delle apparecchiature intermedie e o terminali, per reti fino a tre idranti o attacchi motopompa. riproduzione grafica su supporto cartaceo ed elettronico in formato compatibile con lo standard adottato dalla città dell'impianto in pianta ed in schema prospettico, con indicazione dei rilievi eseguiti. fornitura di riproduzione del disegno: - due copie su carta; - una copia su cartoncino plastificato; - una copia su file compatibile. posa con tasselli della planimetria plastificata in un locale del fabbricato. per ogni rete antincendio a servizio del fabbricato.</p> <p>010 Per ogni idrante o attacco motopompa in più oltre ai primi tre. (EURO trentuno/05)</p>	cad	31,05
01.A01.A80	<p>Provvista e posa di cassetta in plastica antivandalo completa di naspo DN 25 con tubazione semirigida 25 m, sportello con vetro "blindo light", bobina diametro minimo 470 mm, lancia DN 25 in alluminio, braccetto a pantografo snodabile, cartello monofacciale, collettore irrigidito da molla coassiale 1000 mm, valvola a sfera m/f con codolo 1", telaio colore RAL 3000, conforme norma uni</p> <p>005 Per ogni cassetta completa (EURO quattrocentoottantacinque/42)</p> <p>Scavo eseguito a mano a sezione obbligata o a sezione ristretta, a qualsiasi scopo destinato, in terreni sciolti o com-</p>	cad	485,42

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
01.A05.B00	<p>patti, fino alla profondità di 1,5 m, misurata rispetto al piano di sbancamento o di campagna e deposito dei materiali ai lati dello scavo stesso</p> <p>080 In assenza d'acqua (EURO settantacinque/57)</p> <p>Esecuzione di muratura in piano od in curva, in mattoni pieni legati con malta di cemento pozzolanico, compreso le eventuali centine e puntelli incluse le murature formate con piu' anelli, di spessore pari od inferiore a cm 12, per opere di fognatura</p>	m ³	75,57
01.A04.H30	<p>005 Dello spessore complessivo fino a cm 12 compreso, per opere in trincea e relativi pozzi (EURO quattrocentosettantotto/92)</p> <p>Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, platee ecc compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti</p>	m ³	478,92
01.P12.M35	<p>005 In legname di qualunque forma (EURO trentotto/54)</p> <p>Rete elettrosaldata in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai</p>	m ²	38,54
01.A04.F65	<p>010 In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 10x10 (EURO due/20)</p> <p>Posa in opera di rete metallica elettrosaldata costituita da tondini in acciaio per intonaco strutturale, su pareti verticali o inclinate</p>	m ²	2,20
01.A04.C00	<p>005 ... (EURO dodici/63)</p> <p>Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano</p>	m ²	12,63
01.A04.C00	<p>005 In struttura di fondazione (EURO settantacinque/03)</p> <p>Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano</p>	m ³	75,03
01.A04.B19	<p>015 In strutture semplici armate (EURO centoundici/58)</p> <p>Calcestruzzo strutturale preconfezionato, conforme alla UNI EN 206-1, alleggerito con argilla espansa, in classe di consistenza S4.</p>	m ³	111,58
01.P13.E60	<p>010 Classe di resistenza caratteristica a compressione Rck 20 N/mm², massa volumica 1600 kg/m³ (EURO centotrentadue/11)</p> <p>Ghisa grigia prima fusione per chiusini tipo citta' di Torino</p>	m ³	132,11
01.A18.C80	<p>005 (EURO uno/35)</p> <p>Posa in opera di chiusini e griglie in ghisa</p>	kg	1,35
09.P02.A25	<p>005 Di qualunque dimensione compreso il fissaggio (EURO tre/03)</p> <p>COIBENTAZIONE TUBAZIONI La coibentazione deve essere realizzata con cospelle di lana di vetro eventualmente fissata con filo armonico inossidabile e rifinita con lamierino di alluminio lucidato collegato con viti in acciaio inox.</p>	kg	3,03
05.P71.H10	<p>005 a) DN 65 spessore coibentazione 40 mm (EURO undici/69)</p> <p>Fornitura e posa in opera di cartello segna-letico serigrafato su alluminio anodizzato, spessore minimo 0,5 mm.indicante :divieto, pericolo,obbligo, salvataggio o informazione.in dimensioni, colori e grafica conforme alle norme DPR 524 dell'8/6/1982 e cee 79/640.</p>	m	11,69

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
005 (EURO uno/27)	dm²	1,27
05.P76.B80	Provvista e posa di cartello indicante (formato 23x31) il posizionamento di estintore		
005	... (EURO tre/17)	cad	3,17
05.P76.B70	Provvista e posa di estintore omologato pressurizzato, a pol- vere polivalente A-B-C da 6 kg con capacita' estinguenta per fuoco 13 a-89 b "completo di valvola a pulsante e manometro, stabilmente fissato a muro, relativa omologazione punzonata sull'involucro		
005	... (EURO settantacinque/98)	cad	75,98
05.P76.B90	Provvista e posa di gancio metallico per blocco porta rei e scatola di incasso con elettrocomando collegato alla cen- tralina fumi		
005	... (EURO duecentodieci/86)	cad	202,86
05.P75.H50	Provvista e posa di collari per compartimentazioni antincendio di passaggi tubazioni REI 180 certificate a norma di leg- ge.		
005	Per ciascun mm di diametro esterno della tubazione compartimentata (EURO zero/58)	mm	0,58
05.P75.G95	Provvista e posa di coppelle isolanti resistenti al fuoco certificate rei a norma di legge con lamierino di finitura, compreso curve e pezzi speciali e raccordi a t diametro fino a 1" 1/2		
005	Per ogni metro (EURO quarantuno/60)	m	41,60
05.P75.D20	Provvista e posa di idrante a colonna completo di tutto il necessario		
035	DN 80 est. 900 (EURO quattrocentosettantasette/14)	cad	477,14
E-NP1	F.O. di corpo illuminante a sospensione completo di due lampade fluorescenti circolari T5 attacco 2Gx13 da 22w e 40w. Fornitura e posa in opera di corpo illuminante a sospensione lunghezza 2m, piastra portante in alluminio pressofuso verniciato a polveri, diffusore in metacrilato opalino satinato di forma quadrata dim. 580 mm circa, cornice perimetrale in metacrilato incolore lucido, riflettore in alluminio purissimo, ausiliari elettrici incorporati reattore elettronico 230V- 50Hz. idoneo per il montaggio su superfici infiammabili, protezione IP40, completo di due lampade fluorescenti circolari T5 attacco 2Gx13 da 22w e 40w. (EURO trecentonovantaquattro/05)	cad	394,05
E-NP2	F.O. corpo illuminante da incasso Completo di n.2 lampade FLC 26w attacco G24d-3 - 16000lm-4000K-Ra tb Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da incasso con corpo in policarbonato autoestinguento V2, metallizzato con polveri di alluminio, in alto vuoto con procedimento di C.V.D. per un maggior controllo e rendimento della luce.Portalampade in policarbonato e contatti in bronzo fosforoso. Cablaggio. alimentazione 220V/50Hz cavetto rigido resistente a 90°C secondo le norme CEI 20-20, morsettiere 2P max sezione dei conduttori 2,5mmq. Accessori elettrici posti lateralmente rispetto al corpo in una cassetta in policarbonato con feritoie per il raffreddamento. Completo di molle in acciaio inox che assicurano una perfetta aderenza al controsoffitto. Conforme EN60598-1 CEI 34-21. Completo di n.2 lampade FLC 26w attacco G24d-3 - 16000lm-4000K-Ra tb (EURO centotrenta/07)	cad	130,07
E-NP3	F.O. di lampada stagna diam. 28cm lampada 2x13w		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
E-NP4	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da parete o soffitto con corpo e anello di chiusura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato internamente ed esternamente, IP64, di forma circolare diametro 28 cm circa, cablaggio con reattore elettronico completo di due lampade 13w attacco G24q-1. (EURO centoottantadue/37)	cad	182,37
E-NP5	F.O. di lampada stagna diam. 38cm lampada 2x26w Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da parete o soffitto con corpo e anello di chiusura in alluminio pressofuso e diffusore in vetro satinato internamente ed esternamente, IP64, di forma circolare diametro 38 cm circa, cablaggio con reattore elettronico completo di due lampade 26w attacco G24q-3. (EURO duecentocinquantaquattro/06)	cad	253,06
E-NP6	F.O. di lampada a parete 2x18w Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da parete o soffitto base ed aste fermavetro in alluminio pressofuso verniciate grigio metallizzato satinato, diffusore in vetro verniciato internamente, di forma quadra dim. 28x28 cm circa, guarnizione ai polimeri, IP64, reattore elettronico completo di due lampade 18w attacco G24q-2 (EURO trecentodiciannove/17)	cad	319,17
E-NP7	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da esterno a parete grado di protezione IP54IK07 completo di n.2 lampade Fornitura e posa in opera di corpo illuminante da esterno a parete con corpo in nylon stabilizzato ai raggi UV, colore grigio, IP 54 doppio isolamento, riflettore in alluminio 99,85 martellato, ossidato e brillantato, diffusore in policarbonato satinato internamente antiabbagliamento, infrangibile ed autoestinguente V2 stabilizzato ai raggi UV, riflettore in alluminio 99,85 martellato, ossidato e brillantato. Portalampada in policarbonato. Alimentazione 220V 50Hz. Equipaggiato con passacavo in gomma grado di protezione IP54IK07 completo di n.2 lampade FLC da 26w (EURO centodiciassette/81)	cad	117,81
E-NP8	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante a sospensione con lampada ad alogenuri metallici da 150w Fornitura e posa in opera di corpo illuminante a sospensione con vano cablaggio in alluminio pressofuso con vibrofinitrice per effetto metallo naturale, riflettore in alluminio anodizzato completo di vetro di protezione temperato. Cavo di alimentazione in silicone rosso predisposto per connessione alla rete di alimentazione, guarnizioni al silicone equipaggiato con lampada ad alogenuri metallici da 150w (EURO trecentoquattordici/09)	cad	314,09
E-NP9	Fornitura e posa di impianto fotovoltaico compreso moduli sulla copertura, inverter Fornitura e posa di impianto fotovoltaico 4200w circa, composto da moduli fotovoltaici posati sulla copertura, compreso struttura portante complanare alla copertura, convertitore DC/AC e quanto altro necessario per dare l'opera finita e funzionante, comprese pratiche per l'erogazione del contributo statale (EURO ventisettemilacinquecento/00)	cad	27.500,00
06.A19.A02	Fornitura e posa di ascensore oleodinamico 630 Kg - 3 fermate Fornitura e posa di ascensore oleodinamico 630 Kg - 8 persone, 3 fermate in vano corsa c.a. - alimentazione 380V-50Hz, cabina rivestita in acciaio inox, porte di piano REI 120 (EURO venticinquemilacinquecento/00)	cad	25.500,00
005	F.O. Fornitura in opera di centrali a microprocessore per rilevazione fumi di tipo convenzionale con analisi linee ad assorbimento, display lcd per segnalazione zona di allarme controllo mancanza rete, orologio e alimentatori F.O. di cle antinc, conv. >= 12 zone espandibili , con aliment. >= 1,8 A 24V, display, tastiera, memoria eventi. (EURO ottocentonovantaquattro/55)	cad	894,55

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A07.H03	"F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico con sganciatore magnetotermic o su tutti i poli, tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, potere d'interruzione Icu a 380V 36 kA, (tipo N) Ics=Icu, soglia termica regolabile, soglia magnetica fissa fino a 63A, oltre regolabile, attacchi anteriori con qualsiasi tipo di terminale, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici		
070	F.O. di interr magn.term.scata. 36 kA (N) - 4P - da 200 a 250 A (EURO cinquecentosettantasette/53)	cad	577,53
06.A08.B01	F.O. Fornitura in opera di Scaricatori di sovratensione da fulmine, i valori della corrente nominale sono riferiti ad un'onda 8/20us compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
030	F.O. di scaricatore Uc 440V - Up 1,5kV - In 20 kA - 3P+N con riporto (EURO trecentonovantotto/71)	cad	398,71
06.A07.K01	F.O. Fornitura in opera di sganciatori differenziali da abbinare ad interruttori autoamntici tipo scatolato con corrente e tempo d'intervento regolabili, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
010	F.O. di Blocco diff. per interr.fino a 250A 4P (EURO trecentocinquantanove/81)	cad	359,81
06.A07.E01	F.O. Fornitura in opera di sezionatori portafusibili modulari per fusibili cilindrici 8,5x31,5 - 10,3x38 - 14x51 - 22x5 8 con o senza lampada di segnalazione compreso ogni accessorio per la posa in opera ed i collegamenti elettrici.		
040	F.O. di portafusibili 14x51 4P (EURO trentanove/47)	cad	39,47
06.A07.N01	F.O.Fornitura in opera di bobine di sgancio per interruttori tipo scatolato compreso connettori, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
010	F.O. di sganciator di apertura per interr. da 200 a 1000 A (EURO settanta/15)	cad	70,15
06.A07.N06	F.O. Fornitura in opera di copriterminali e separatori		
025	F.O. di 2 copriterminali per interr.da 200 a 630 A 4P (EURO trentadue/52)	cad	32,52
06.A09.C03	F.O. Fornitura in opera di quadro in poliestere, rinforzato con fibre di vetro grado di protezione IP 65, con portella cieca, guide DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.		
015	F.O. di quadro in poliestere IP65 con portella cieca 400x500x200 (EURO centosette/09)	cad	107,09
06.A09.L02	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente		
030	F.O. di quadro tipo da 600x1800/2000x250 - min IP55 (EURO milleseicentoottanta/55)	cad	1.680,55
06.A08.B01	F.O. Fornitura in opera di Scaricatori di sovratensione da fulmine, i valori della corrente nominale sono riferiti ad un'onda 8/20us compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
035	F.O. di scaricatore Uc 440V - Up 1,2kV - In 15 kA - 3P+N con riporto (EURO duecentonovantatre/28)	cad	293,28
06.A07.L01	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo scatolato fisso, tensione nominale 380-400 V, compreso i capicorda, ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A07.A03	075 F.O. di Sezionatore fisso 4P - da 800 A (EURO millenovantasei/72)	cad	1.096,72
06.A07.A03	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	040 F.O. di MT 10 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentaquattro/87)	cad	34,87
06.A07.A03	115 F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 100 A (EURO centodiciassette/38)	cad	117,38
06.A07.A03	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A07.A03	100 F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO sessantasette/71)	cad	67,71
06.A07.A03	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A07.B01	105 F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 40 a 63 A (EURO novanta/09)	cad	90,09
06.A07.B01	F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A07.B01	020 F.O. di Bl.diff. 2P In >= 32A cl.AC - 30 mA (EURO quarantaquattro/73)	cad	44,73
06.A07.B01	F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A08.D02	070 F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.AC - 30 mA (EURO settantaquattro/66)	cad	74,66
06.A08.D02	F.O. Fornitura in opera di Strumenti di misura multifunzione per corrente, tensione, frequenza, potenza, energia attiva e reattiva, fattore di potenza, per corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A08.D03	005 F.O. di multimetro digitale (EURO trecentoventicinque/41)	cad	325,41
06.A08.D03	F.O. Fornitura in opera di Trasformatore di corrente, classe 0,5, 2-5 VA compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A09.L02	005 F.O. di trasformatore amperometrico fino a 250/5 A CL.05 (EURO trentasei/60)	cad	36,60
06.A09.L02	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente		
06.A09.L02	005 F.O. di quadro tipo da 600x600x250 - min IP55 (EURO cinquecentosettantasei/75)	cad	576,75
06.A09.L02	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente		
06.A09.L02	015 F.O. di quadro tipo da 600x1000x250 - min IP55 (EURO ottocentotrentasei/85)	cad	836,85
06.A09.L02	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A09.L02	015 F.O. di quadro tipo da 600x1000x250 - min IP55 (EURO ottocentotrentasei/85)	cad	836,85
	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente -		
06.A09.L02	010 F.O. di quadro tipo da 600x800x250 - min IP55 (EURO settecentoquattro/46)	cad	704,46
	F.O. Fornitura in opera di quadri con portella trasparente -		
06.A07.C01	015 F.O. di quadro tipo da 600x1000x250 - min IP55 (EURO ottocentotrentasei/85)	cad	836,85
	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessori o per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A07.C01	080 F.O. di Interr.non automatico - 4P - fino 32 A (EURO trentasette/26)	cad	37,26
	100 F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 125 A (EURO ottantanove/36)	cad	89,36
06.A07.C01	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessori o per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	085 F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 40 a 63 A (EURO quarantanove/25)	cad	49,25
06.A07.C01	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessori o per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	085 F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 40 a 63 A (EURO quarantanove/25)	cad	49,25
06.A07.C01	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessori o per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	085 F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 40 a 63 A (EURO quarantanove/25)	cad	49,25
06.A07.C01	F.O. Fornitura in opera di interruttore non automatico (sezionatore sotto carico) tipo modulare, compreso ogni accessori o per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	085 F.O. di Interr.non automatico - 4P - da 40 a 63 A (EURO quarantanove/25)	cad	49,25
06.A07.A02	080 F.O. di Interr.non automatico - 4P - fino 32 A (EURO trentasette/26)	cad	37,26
	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
06.A07.A02	025 F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentuno/33)	cad	31,33
	055 F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO cinquantasei/25)	cad	56,25
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
	055 F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A07.A02	(EURO cinquantasei/25) F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.	cad	56,25
025	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentuno/33)	cad	31,33
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
055	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO cinquantasei/25)	cad	56,25
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
025	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentuno/33)	cad	31,33
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
055	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO cinquantasei/25)	cad	56,25
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
025	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentuno/33)	cad	31,33
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
055	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO cinquantasei/25)	cad	56,25
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
025	F.O. di MT 6 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentuno/33)	cad	31,33
06.A07.A02	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 6 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
055	F.O. di MT 6 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO cinquantasei/25)	cad	56,25
06.A07.B02	F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
015	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 32A cl.A - 30 mA (EURO sessantotto/57)	cad	68,57
075	F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.A - 30 mA (EURO ottantanove/80)	cad	89,80
06.A07.B02	F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
075	F.O. di Bl.diff. 4P In <= 25A cl.A - 30 mA (EURO ottantanove/80)	cad	89,80
06.A07.B02	F.O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A08.F05	<p>classe A, (per correnti di guasto alternate sinusoidali e pulsanti) compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.</p> <p>015 F.O. di BI.diff. 2P In >= 32A cl.A - 30 mA (EURO sessantotto/57)</p>	cad	68,57
	<p>F.O. Fornitura in opera di Blocchi e interblocchi per contatti ausiliari. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.</p> <p>010 F.O. di blocco aggiuntivo di 2 contatti ausiliari (EURO tredici/40)</p>	cad	13,40
06.A08.A02	<p>F.O. Fornitura in opera di Relè per comando circuiti fino a 16 A con contatti normalmente aperti o chiusi, circuito di alimentazione in corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.</p> <p>015 F.O. di relè tipo passo passo 16 A - 2 P - aux.220 V (EURO ventitre/44)</p>	cad	23,44
	<p>F.O. Fornitura in opera di ausiliari per interruttori e differenziali tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.</p> <p>015 F.O. di sganciatore max-min tensione ed emergenza (EURO trentatre/81)</p>	cad	33,81
06.A08.A07	<p>F.O. Fornitura in opera di Interruttore crepuscolare con fotocellula separata, luminosità regolabile 1 o 2 contatti in scambio, portata fino a 16 A a 230 V, circuito di alimentazione in corrente continua o alternata e per qualsiasi tensione di funzionamento.compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.</p> <p>010 F.O. di interr.crepuscolare 2-2000 Lux 1 contatto con fotocellula (EURO centotrentadue/11)</p>	cad	132,11
	<p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente per la distribuzione e protezione dei cavi o per l'installazione di apparecchiature elettriche, predisposta per l'inserimento dei setti separatori, completa di curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, installata a parete, a soffitto o su mensole, con grado di protezione IP 40, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. P.O. posa in opera di canalizzazione in materiale termoplastico , comprese curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, posata a parete, a soffitto o su mensole, con la sola esclusione della posa di setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare.</p> <p>105 F.O. di canalina PVC 200x80 (EURO trentuno/97)</p>	m	31,97
06.A11.B01	<p>F.O. Fornitura in opera di canalizzazione chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente per la distribuzione e protezione dei cavi o per l'installazione di apparecchiature elettriche, predisposta per l'inserimento dei setti separatori, completa di curve, raccordi, derivazioni a "T" ed incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, installata a parete, a soffitto o su mensole, con grado di protezione IP 40, compreso ogni accessorio per la posa in opera, escluso setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare. P.O. posa in opera di canalizzazione in materiale termoplastico , comprese curve, raccordi, derivazioni a "T" ed</p>		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	incroci sia in piano che per cambi di direzione, coperchi, piastre di giunzione, flange per raccordo con le scatole, traversine reggicavo, posata a parete, a soffitto o su mensole, con la sola esclusione della posa di setti separatori, mensole e scatole di derivazione del tipo alveolare.		
090	F.O. di canalina PVC 100x80 (EURO ventuno/34)	m	21,34
06.A11.G01	F.O. Fornitura in opera di base per canalina chiusa (minimo IP 40) o asolata autoportante in lamiera di acciaio zincato a caldo, completa di mensole di sostegno, piastre di giunzione, testate di chiusura, flange per raccordo con le scatole o passamuro, compreso i giunti di messa a terra, la bolloneria ed ogni accessorio per la posa in opera; escluso coperchi, curve e derivazioni.		
025	F.O. di canalina metallica 150x50 (EURO quindici/60)	m	15,60
06.A10.A03	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione.		
005	F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.16 mm (EURO tre/26)	m	3,26
06.A10.A03	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione.		
010	F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.20 mm (EURO tre/91)	m	3,91
06.A10.A03	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione.		
015	F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.25 mm (EURO quattro/72)	m	4,72
06.A10.C01	F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata, realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, mani cotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista).		
010	F.O. di tubo PVC incassato D. 20 mm (EURO dieci/24)	m	10,24
06.A10.C01	F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata, realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, mani cotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista).		
015	F.O. di tubo PVC incassato D. 25 mm (EURO undici/96)	m	11,96
06.A10.C01	F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata,		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, mani cotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista).		
06.A01.E04	025 F.O. di tubo PVC incassato D. 40 mm (EURO quindici/18)	m	15,18
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, ti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E05	075 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3x240+1x150 (EURO centotto/48)	m	108,48
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E05	010 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 2,5 (EURO tre/75)	m	3,75
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E05	015 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 4 (EURO quattro/85)	m	4,85
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E05	020 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 6 (EURO sei/97)	m	6,97
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E05	025 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 10 (EURO nove/93)	m	9,93
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo pentapolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti i, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E03	030 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 5 x 16 (EURO tredici/94)	m	13,94
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.E03	010 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 2,5 (EURO due/66)	m	2,66
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A01.A03	005 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 3 x 1,5 (EURO due/18)	m	2,18
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 3 conduttori unipolari. compresi i		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A01.A03	collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. 010 F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 1,5 (EURO uno/79)	m	1,79
06.A01.A03	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 3 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. 015 F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 2,5 (EURO due/22)	m	2,22
06.A01.A05	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 3 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. 020 F.O. di cavo tipo N07V-K 3 x 4 (EURO tre/03)	m	3,03
06.A01.E01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di Linea composta da 5 conduttori unipolari. compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. 015 F.O. di cavo tipo N07V-K 5 x 2,5 (EURO tre/36)	m	3,36
06.A13.F01	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo unipolare compresi i collegamenti elettrici ed i morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante. 025 F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 1 x 10 (EURO due/71)	m	2,71
06.A13.F02	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso). 005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce interrotto (EURO cinquantasei/56)	cad	56,56
06.A13.F03	F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato. 005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce in parallelo (EURO trenta/17)	cad	30,17
06.A13.F03	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con due deviatori per il comando di un singolo corpo illuminante da due punti diversi 005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto luce con 2 deviatori (EURO settanta/30)	cad	70,30
06.A13.F01	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con due deviatori per il comando di un singolo corpo illuminante da due punti diversi 010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce con 2 deviatori (EURO centosessanta/01)	cad	160,01
06.A13.F01	F.o. impianto luce interrotto. Sistema per il comando e l'alimentazione di un corpo illuminante, a partire dalla dorsale		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	di alimentazione sino alla cassetta terminale dalla quale sarà derivata l'alimentazione al corpo illuminante incluso quindi canalizzazioni, cassette, telaio portafrutti, interruttore unipolare 10 A, placca e collegamento al corpo illuminante (escluso).		
06.A13.F02	010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce interrotto (EURO centoventisette/51)	cad	127,51
	F.O. Fornitura in opera di sistema per l'alimentazione di un corpo illuminante in parallelo ad un punto luce già alimentato.		
06.A13.F04	010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce in parallelo (EURO settantatre/46)	cad	73,46
	F.O. Fornitura in opera di sistema come il punto luce interrotto, ma con un pulsante di comando ed un relè 10A.		
06.A13.F05	010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto luce con relè (EURO centoquaranta/78)	cad	140,78
	F.o. di comandi a relè successivi al primo		
06.A14.D01	010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto di comando successivo al primo (EURO sessantacinque/22)	cad	65,22
	F.O. impianto per presa tipo CEE 2P+T (escluso il gruppo presa)		
06.A14.A03	005 F.O. di impianto a vista con tubo PVC per presa CEE2P+T 16A (cond. min. 4 mmq) (EURO cinquantuno/34)	cad	51,34
	F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55 e IP-65 in esecuzione da parete con interruttore e di blocco e fusibili di protezione		
06.A14.A03	005 F.O. di presa CEE-17 interbloc. 2p+t, 16 A, IP-65, 6 h (EURO sessantotto/85)	cad	68,85
	F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55 e IP-65 in esecuzione da parete con interruttore e di blocco e fusibili di protezione		
06.A14.D03	015 F.O. di presa CEE-17 interbloc. 4p+t, 16 A, IP-65, 6 h (EURO settantotto/24)	cad	78,24
	F.O. impianto per presa tipo CEE 4p+t (escluso il gruppo presa)		
06.A14.D03	010 F.O. di impianto incassato con tubo PVC per presa CEE 4+T 16A (cond. min. 4 mmq) (EURO centosei/07)	cad	106,07
	F.O. impianto per presa tipo CEE 4p+t (escluso il gruppo presa)		
06.A14.A03	020 F.O. di imp. a vista con tubo PVC per presa CEE4P+T 32A (cond. min. 6 mmq) (EURO settantasei/86)	cad	76,86
	F.O. Fornitura in opera di prese tipo CEE-17 in materiale plastico IP-55 e IP-65 in esecuzione da parete con interruttore e di blocco e fusibili di protezione		
06.A13.H01	030 F.O. di presa CEE-17 interbloc. 4p+t, 32 A, IP-65, 6 h (EURO centotredici/65)	cad	113,65
	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo		
06.A13.H01	010 F.O. di Impianto in tubo PVC incassato punto presa civile (EURO centootto/88)	cad	108,88
	F.O. Impianto per presa civile di qualsiasi tipo		
06.A13.H01	005 F.O. di Impianto in tubo PVC a vista punto presa civile (EURO cinquantacinque/18)	cad	55,18

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A13.A02	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici.		
010	F.O. di presa italiano 2P+T 10/16A (EURO quattro/31)	cad	4,31
06.A13.A02	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettrici.		
015	F.O. di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A (EURO sei/44)	cad	6,44
06.A15.E02	F.O. Fornitura in opera di impianto (esterno o in tracce predisposte) di chiamata con pulsante a tirante e pulsante di t accensione a 12-24V, segnalazione acustica a 12-24V, segnalazione ottica di ripetizione, comprese canalizzazioni scatole portafrutti, cassette di derivazione, linea cavo di sez. 1,5 mm ² trasformatore 230/12-24V		
005	F.O. di impianto di chiamata con pulsante a tirante (EURO centoventotto/21)	cad	128,21
06.P16.A16	Alimentatori stabilizzati per impianti citofonici a portiere elettrico, centralizzati, intercomunicanti e bicanale.		
035	alimentat. stab. 38 VA 110/220/240 V can relè (EURO sessantotto/55)	cad	68,55
06.P16.A17	Posti esterni amplificati con microfono ad elettrete; posti esterni per impianti bicanale		
015	posto est. 12 V c.a. (EURO quarantasei/57)	cad	46,57
06.P16.A17	Posti esterni amplificati con microfono ad elettrete; posti esterni per impianti bicanale		
025	scatola incasso alluminio anodiz. per port. el. (EURO dodici/05)	cad	12,05
06.P21.A01	Automazioni per cancelli scorrevoli medi e pesanti		
120	elettroserratura 220 V resist. di battuta nulla (EURO sessantasei/35)	cad	66,35
06.A16.A11	P.O. Posa in opera di pulsantiera e posto interno citofonico		
510	P.O. di pulsantiera per impianti citofonici (EURO cinquanta/67)	cad	50,67
06.A16.A11	P.O. Posa in opera di pulsantiera e posto interno citofonico		
505	P.O. di collegamento a ogni singolo pulsante (EURO tre/05)	cad	3,05
06.A16.A13	F.O. Fornitura in opera di citofoni intercomunicanti a tasti selettivi per un servizio (intercomunicante) o per due servizi (intercomunicante e portiere elettrico); tipo a un servizio con tasti di selezione e tasto di chiamata (ch); tipo a due servizi con tasti di selezione e tasto di chiamata, portiere elettrico, apriporta (ch + pe + ap).		
010	F.O. di citofono intercom a 4 tasti (EURO quarantatre/77)	cad	43,77
06.P16.A07	Pulsantiera a uNa fila bicanale in alluminio anodizzato, con microfono e altoparlante, disposti in senso verticale, incorporati.		
010	pulsantiera bicanale a 2 pulsanti 1 fila (EURO sessantanove/29)	cad	69,29
06.P16.A07	Pulsantiera a uNa fila bicanale in alluminio anodizzato, con microfono e altoparlante, disposti in senso verticale, incorporati.		
005	pulsantiera bicanale a 1 pulsante 1 fila (EURO sessantacinque/24)	cad	65,24

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A12.D03	F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari in materiale termoplastico da incasso per l'installazione di a pparecchiatura modulare componibile, compreso il supporto portafrutti, la malta cementizia, lo scasso ed il ripristino della muratura.		
005	F.O. di scat.portafrutti da incasso fino a 3 moduli o tonde (EURO sei/81)	cad	6,81
06.A13.C01	F.O. Fornitura in opera di supporti in materiale isolante per l'installazione di apparecchiature modulari componibili ne lle scatole portafrutti da incasso. Compreso l'eventuale sostituzione dei supporti esistenti.		
005	F.O. di supporti fino a 3 moduli (EURO zero/98)	cad	0,98
06.A13.C02	F.O. Fornitura in opera di placche di copertura in materiale plastico con finitura in tecnopolimero o alluminio anotizza to, installate a vite o ad incastro. Compreso l'eventuale sostituzione delle placche esistenti.		
005	F.O. di placche finitura in tecnopolimero fino a 3 moduli (EURO uno/83)	cad	1,83
06.A16.D04	F.O. Fornitura in opera di punti presa per impianti telefonici incassati o esterni realizzati con tubazioni/canalizzazio ni , compresi i ripristini e tutti gli accessori per rendere l'impianto funzionante. Per la presa USA è compresa la programmazione del centralino.		
005	F.O. di presa unificata a 3 poli (EURO centocinquantuno/21)	cad	151,21
06.P27.B01	Estrattori elettrici serie civile 015 estrattore da muro 300 m³/ora 40 W (EURO cinquantasette/73)	cad	57,73
06.A27.B01	P.O. Posa in opera di estrattori elettrici serie civile 705 P.O. di estrattori elettrici da muro (EURO venticinque/32)	cad	25,32
06.A10.B04	F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla compression e =>350N, completa di raccordi ed ogni accessorio per la posa in opera, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
045	F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.160 (EURO dieci/25)	m	10,25
050	F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.200 (EURO tredici/74)	m	13,74
06.A10.B04	F.O. Fornitura in opera di tubazione in polietilene a doppia parete per cavidotto interrato, resistenza alla compression e =>350N, completa di raccordi ed ogni accessorio per la posa in opera, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
030	F.O. di tubo corrugato doppia parete per cavidotto D.110 (EURO sei/67)	m	6,67
06.A12.E01	F.O. Fornitura in opera di pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposi zione, coperchi ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rottura del coperchio non inferiore a 7 Kg/cm2, completo di guarnizione, separatore interno ed eventuali viti di acciaio per il fissaggio del coperchio ed ogni altro accessorio, compreso il fissaggio con malta cementizia, escluso la formazione e il ripristino degli scavi.		
010	F.O. di Pozzetto in PVC 300x300x300 (EURO cinquantasei/90)	cad	56,90
06.A12.E04	F.o. di pozzetto Realizzato in muratura di mattoni pieni o in getto di calcestruzzo, completo di bordino e di chiusino i		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A31.I01	<p>n ghisa a tenuta ermetica carrabile profondità fino a 90 cm. Compreso scavo, ripristino e smaltimento materiale di risulta.</p> <p>010 F.O. di pozzetto 40x40x90 cm con chiusino 75 kg carr. (EURO duecentotrentaquattro/76)</p> <p>F.O. Fornitura in opera di cassetta di terra, completa di piastra con bulloni per l'ancoraggio delle derivazioni all'im pianto disperdente, e/o al sistema distributivo. La f.o. è onnicomprensiva, e comprende quindi anche gli oneri derivanti dall'effettuazione di tutti i collegamenti, qualunque ne sia il numero, comprese targhette ed ideogrammi identificatori.</p>	cad	234,76
06.A31.H03	<p>005 F.O. di cassetta di terra (EURO sessantanove/77)</p> <p>P.O. Posa in opera interrata di corde, tondi e piattine in apposito scavo interrato, escluso lo scavo ed il reinterro</p>	cad	69,77
06.A31.H02	<p>705 P.O. di corde in rame o acciaio fino a 90 mm² (EURO due/04)</p> <p>P.O. Posa in opera di corde, tondi e piattine per la realizzazione di maglie di captazione e calate. la p.o. include tu tti gli elementi di ancoraggio, sia a parete che al tetto supporti e morsetti. Si intendono inclusi anche gli oneri accessori derivanti dalla necessita' di operare ad altezze non raggiungibili con una comune scala o su tetti di un qualsiasi tipo e forma</p>	m	2,04
06.P31.A01	<p>735 P.O. di piattina acciaio zincato fino a 50 mm (EURO dodici/16)</p> <p>Corde di rame</p>	m	12,16
06.P31.C02	<p>015 corda di rame da 50 mm² (EURO due/54)</p> <p>Bandella in acciaio zincato a fuoco con spigoli arrotondati</p>	m	2,54
06.A31.H04	<p>010 bandella in acciaio zincato 40 mm² (EURO uno/14)</p> <p>P.O. Posa in opera di puntazze di messa a terra del tipo a croce o a tubo entro pozzetti ispezionabili e di piastre di messa a terra, complete di morsetti di collegamento.</p>	m	1,14
06.A31.L01	<p>725 P.O. di puntazza a croce o a tubo da 3 m (EURO tredici/17)</p> <p>F.O. Fornitura in opera di cassetta di misura e sezionamento, posata sulla calata della rete di captazione, con morsetto di sezionamento in acciaio zincato o ottone ramato, compresi i collegamenti, completa di ogni accessorio.</p>	cad	13,17
06.A31.H01	<p>005 F.O. di cassetta di misura e sezionamento (EURO novantanove/45)</p> <p>P.O. Posa in opera di corde tondi piattine per la realizzazione di impianti di terra a vista compresa la posa di supp orti,morsetti ed ogni accessorio per il montaggio.</p>	cad	99,45
06.P24.C03	<p>705 P.O. di corde in rame o acciaio fino a 90 mm² (EURO sei/60)</p> <p>Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; con ottica parabolica in alluminio 99.99 % placcato; riflettori parabolici longitudinali e trasversali; darklight e batwing; corpo in lamiera d'acciaio verniciata.</p>	m	6,60
06.P24.C04	<p>015 plaf. 2x36 W ottica parab. in alluminio placcato (EURO centoottanta/96)</p> <p>Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; con ottica parabolica in alluminio purissimo anodizzato (spessore inferior e a 4 micron); riflettori parabolici longitudinali e trasversali; darklight e batwing; luminanza limitata I<=200 cd/m² per gamma >=60 corpo in lamiera d'acciaio verniciata.</p>	cad	180,96

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
025	plaf. 2x36 W ottica parab. darklight s<=4 micron (EURO centoquattro/10)	cad	104,10
06.P24.I03	Plafoniere industriali con coppa e corpo in policarbonato; riflettore in lamiera di acciaio verniciato bianco; IP-65.		
010	plaf. 1x36 W con corpo e coppa in policarbonato (EURO quaranta/04)	cad	40,04
06.P24.I03	Plafoniere industriali con coppa e corpo in policarbonato; riflettore in lamiera di acciaio verniciato bianco; IP-65.		
025	plaf. 2x36 W con corpo e coppa in policarbonato (EURO cinquantotto/86)	cad	58,86
06.P24.I03	Plafoniere industriali con coppa e corpo in policarbonato; riflettore in lamiera di acciaio verniciato bianco; IP-65.		
015	plaf. 1x58 W con corpo e coppa in policarbonato (EURO cinquanta/55)	cad	50,55
06.P24.C02	Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; con ottica a flusso controllato in alluminio purissimo anodizzato; riflett ori longitudinali sui lati; riflettore a "v" centrale; lamelle trasversali profilate; corpo in lamiera d'acciaio verniciata.		
060	plaf. 4x18 W sporgente flusso controll. in all. (EURO settantanove/46)	cad	79,46
06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.		
710	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x36 W (EURO diciannove/09)	cad	19,09
06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.		
725	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 2x36 W (EURO venticinque/69)	cad	25,69
06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.		
715	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x58 W (EURO venti/59)	cad	20,59
06.A24.T01	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale.		
750	P.O. di corpo illuminante civile/ind. 4x18 W (EURO trentuno/24)	cad	31,24
06.A25.A04	F.O. Fornitura in opera di plafoniere IP-65 per illuminazione di emergenza indirizzabili con: corpo in materiale plastic o, schermo in materiale acrilico, accumulatori ermetici Ni-Cd ricaricabili incorporati.		
015	F.O. di plaf. emerg. IP-65 1x18 W fluores. auton. 2 h (EURO centodiciannove/97)	cad	119,97
06.A25.B01	F.O. fornitura in opera di centralina programmabile di monitoraggio e controllo delle lampade di emergenza per guida DIN c ompreso le verifiche e la messa in servizio.		
005	F.O. di Centralina di controllo per guida Din (EURO novecentosettantacinque/18)	cad	975,18
06.A26.D01	P.O. Posa in opera di lampade fluorescenti		
705	P.O. di posa di lampade fluorescenti (EURO uno/01)	cad	1,01
06.P26.D05	Lampade fluorescenti lineari ad alta emissione; T5 diam 16		
010	lampada fluorescente T5 39 W, alta emissione (EURO sette/30)	cad	7,30
06.P26.D05	Lampade fluorescenti lineari ad alta emissione; T5 diam 16		
015	lampada fluorescente T5 54 W, alta emissione (EURO sette/81)	cad	7,81
06.P26.D05	Lampade fluorescenti lineari ad alta emissione; T5 diam		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	16		
06.P24.R03	005 lampada fluorescente T5 24 W, alta emissione (EURO sette/12)	cad	7,12
06.A24.T02	Proiettori per estrno IP-55; corpo infusione di alluminio al silicio; gruppo ottico in lastra di alluminio brillantato d istribuzione del flusso luminoso simmetrica e asimmetrica, stretta e larga; vetro frontale temperato; vernice nera.		
06.A24.T02	005 proiettore IP-55 per lamp. alogena 250/400 W (EURO centotrentanove/37)	cad	139,37
06.A19.A03	P.O. posa in opera di proiettori ed armature tipo stradale su pali di varie altezze o sbracci a palo o a parete. posa di pali e sbracci a parete inclusa messa a piombo, sigillatura, messa a terra, numerazione, ecc. escluso eventuale nolo di macchine con cestello. l'ambito di applicazione di queste voci riguarda i complessi residenziali e sportivi, con esclusione degli impianti di illuminazione pubblica e stradale.		
06.A19.A03	705 P.O. di proiettore 200/400 W vari tipi (EURO ventisei/99)	cad	26,99
06.A19.A02	F.O. Fornitura in opera di sensori, zoccoli, basi, isolatori, unità di interfaccia per sistemi di rivelazione fumi an alogici		
06.A19.A02	015 F.O. di sensore analogico ottico di fumo (EURO sessanta/79)	cad	60,79
06.A19.B02	F.O. Fornitura in opera di centrali a microprocessore per rilevazione fumi di tipo convenzionale con analisi linee ad assorbimento, display lcd per segnalazione zona di allarme controllo mancanza rete, orologio e alimentatori		
06.A19.B02	020 F.O. di alimentatore in armadio metallico 24v 4+1 A (per ricarica) con vano batterie di 24/28ah (EURO trecentodue/57)	cad	302,57
06.A19.B02	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas		
06.A19.B02	025 F.O. di pulsante manuale riarmabile, per impianti convenzionali (EURO ventotto/60)	cad	28,60
06.A19.B01	F.O. Fornitura in opera di accessori per impianti di rivelazione fumi e gas		
06.A19.B01	010 F.O. di sirena 24 v in corrente continua (EURO cinquantaquattro/97)	cad	54,97
06.A10.C01	F.O. Fornitura in opera di rivelatori di gas esplosivi (metano, etano, propano, butano, etc.) completi di centralina c on dispositivo di analisi e sirena resettabilecampo di temperatura da 20 a 40 gradi campo di pressione da 920 a 1080 millibar corrente di riscaldamento 0,14		
06.A10.C01	030 F.O. di sensore catalitico gas esplos. antideflagrante certificato cesi per aree atex (EURO trecentonovantotto/42)	cad	398,42
06.A10.A03	F.O. Fornitura in opera di tubazione in PVC incassata, realizzata con tubi rigidi o flessibili, completa di curve, mani cotti ed ogni altro accessorio per la posa in opera, compreso le opere edili di scasso, il ripristino alla condizioni originale del manufatto e lo smaltimento dei materiali di risulta. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e cassette di derivazione (nel caso di posa del tubo senza scassi e ripristino definitivo considerare la posa a vista, il fissaggio del tubo con malta è compensata dagli accessori per la posa a vista).		
06.A10.A03	010 F.O. di tubo PVC incassato D. 20 mm (EURO dieci/24)	m	10,24
06.A10.A03	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido a bassa emissioni tossiche e ridotti fumi opachi, privo di alogeni, con grado di protezione minimo IP 65, completa di curve, manicotti, raccordi tubo-tubo, rigidi o con guaine flessibili, supporti ed ogni altro accessorio per la posa in opera. Con la sola esclusione delle scatole portafrutti e		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	cassette di derivazione.		
06.A01.C02	010 F.O. di tubo PVC rigido "senza alogeni" - D.20 mm (EURO tre/91)	m	3,91
	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo tripolare compresi i collegamenti elettrici ed i morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
06.A02.E02	010 F.O. di cavo tipo FR0R 450/750 V 3 x 1,5 (EURO uno/94)	m	1,94
	Cavi 0,6/1 kv		
06.A01.S01	005 F.O. di cavo per impianti di sicurezza 4x0,22 (EURO uno/38)	m	1,38
	F.O. Fornitura in opera di sistemi di barriere antifiama entro aperture di muri o soffitti contenenti tubazioni con cavi elettrici, eseguiti con lastre di materiale sigillante di spessore minimo 7.5 mm, oppure con altro materiale sigillante in modo da formare una barriera di spessore minimo 2.5 mm. Il materiale sigillante deve essere espandibile in presenza di fiamma fino a REI 180 min.		
06.P26.D03	010 F.O. di barriera antifiama 400 cm cubici (EURO trentacinque/95)	cad	35,95
	Lampade fluorescenti lineari normali; grado 2; diametro 26 mm; attacco bispina normale g 13.		
06.P26.D03	030 lampada fluorescente 36 W, 3000 lm, g 13 (EURO due/18)	cad	2,18
	Lampade fluorescenti lineari normali; grado 2; diametro 26 mm; attacco bispina normale g 13.		
06.P09.G08	035 lampada fluorescente 58 W, 4800 lm, g 13 (EURO tre/15)	cad	3,15
	Morsetti per guida DIN isolati in poliamide, serraggio a vite o automatico, di qualsiasi colore, ad 1 o 2 piani, con 1 o 2 ingressi ed 1 o 2 uscite, compresi accessori di interconnessione, di bloccaggio, di isolamento, etichette e portaetichette per la siglatura dei conduttori.		
	005 morsetti per guida DIN sez fino a 6 mm (EURO zero/42)	cad	0,42
	010 morsetti per guida DIN sez 10 mm (EURO zero/69)	cad	0,69
	015 morsetti per guida DIN sez ad 16 a 35 mm (EURO uno/21)	cad	1,21
	020 morsetti per guida DIN sez 70 mm (EURO cinque/56)	cad	5,56
06.A09.A03	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 55, con portella di qualsiasi tipo (cieca, trasparente o fume), guida DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.		
	005 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 4 moduli (EURO diciotto/54)	cad	18,54
	010 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 8 moduli (EURO ventuno/14)	cad	21,14
	015 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 12 moduli (EURO trenta/60)	cad	30,60
	020 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 18 moduli (EURO trentanove/07)	cad	39,07
	025 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 24 moduli (EURO quarantatre/80)	cad	43,80
	030 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 36 moduli (EURO sessantuno/47)	cad	61,47
	035 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 54 moduli (EURO novantuno/41)	cad	91,41
	040 F.O. di centralino da parete IP55 con portella 72 moduli (EURO centotrentuno/64)	cad	131,64

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
06.A07.D01	F.O. Fornitura in opera di ausiliari per interruttori e differenziali tipo modulare, compreso ogni accessorio per la pos a ed i collegamenti elettrici.		
005	F.O. di contatto ausiliario (on-of-segnal.guasto) (EURO diciotto/18)	cad	18,18
010	F.O. di sganciatore a lancio di corrente (EURO diciannove/86)	cad	19,86
015	F.O. di sganciatore max-min tensione ed emergenza (EURO trentatre/81)	cad	33,81

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
NPS 26.01.01.05.001	RECINZIONE DI CANTIERE CON LAMIERA ONDULATA O GRECATA Recinzione di cantiere con lamiera ondulata o grecata.Esecuzione di recinzione di cantiere,realizzata con tubi da ponteggio infissi su plinti in magrone di calcestruzzo e lamiera ondulata o grecata metallica. Compreso il fissaggio della lamiera metallica ai tubi, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.Costo d'uso per il primo mese (EURO cinque/56)	m ²	5,56
NPS 26.01.01.05.002	RECINZIONE DI CANTIERE CON LAMIERA ONDULATA O GRECATA Recinzione di cantiere con lamiera ondulata o grecata.Esecuzione di recinzione di cantiere,realizzata con tubi da ponteggio infissi su plinti in magrone di calcestruzzo e lamiera ondulata o grecata metallica. Compreso il fissaggio della lamiera metallica ai tubi, lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla recinzione.Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo (EURO due/11)	m ²	2,11
NPS 26.01.01.12.001	ACCESSO DI CANTIERE AD UNO O PIU' BATTENTI Accesso al cantiere ad uno o più battenti,realizzato con telaio di tubi e giunti da ponteggio controventato e chiusura totale con lamiera ondulata o grecata. Compreso il fissaggio della lamiera al telaio e lo smontaggio Costo d'uso per il primo mese (EURO sei/93)	m ²	6,93
NPS 26.01.01.12.002	ACCESSO DI CANTIERE AD UNO O PIU' BATTENTI Accesso al cantiere ad uno o più battenti,realizzato con telaio di tubi e giunti da ponteggio controventato e chiusura totale con lamiera ondulata o grecata. Compreso il fissaggio della lamiera al telaio e lo smontaggio Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo (EURO due/78)	m ²	2,78
NPS 26.01.01.19.000	DELIMITAZIONE DI PERCORSO PEDONALE Delimitazione di percorso pedonale costituito da ferri tondi da 20 mm di diam. infissi nel terreno, da due correnti orizzontali di tavole di legno dello spessore minimo di 25mm e darete di plastica stampata.Compreso il fissaggio delle tavole e della rete ai ferri tondi,lo smontaggio e il ripristino dell'area interessata dalla delimitazione. Costo d'uso per tutta la durata dei lavori (EURO undici/42)	m ²	11,42
NPS 26.02.02.04.001	TETTOIA DI PROTEZIONE DI ZONE INTERESSATE DA POSSIBILE CADUTA DI MATERIALI DALL'ALTO Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'altocostituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno,compreso il trasporto,montaggio e smontaggio. Costo d'uso per il primo mese. (EURO venti/45)	m ²	20,45
NPS 26.02.02.04.002	TETTOIA DI PROTEZIONE DI ZONE INTERESSATE DA POSSIBILE CADUTA DI MATERIALI DALL'ALTO Realizzazione di tettoia di protezione di zone interessate da possibile caduta di materiali dall'altocostituita da struttura metallica a tubi e giunti e tavolato di legno. Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. (EURO uno/72)	m ²	1,72
NPS 26.01.04.26.001	SEGNALE DI INFORMAZIONE IN ALLUMINIO RETTANGOLARE Segnale di informazione il alluminio rettangolare posato a parete (norme per il primo soccorso, norme generali sulla prevenzione degli infortuni,norme per gli impianti elettrici,sili e tramogge,ponti di servizio,apparecchi di sollevamento,norme		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
	d'uso della sega circolare,per la piegaferri e tagliaferri,delle betoniere,norme per gli imbracatori e di movimentazione dei carichi, norme di sicurezza nei lavori con fiamma ossiacetilenica,in luoghi ristretti,entro tubazioni e canalizzazioni,di indicazione delle portata della gru,delle funi e catene,ecc).Dimensioni mm 330x470 Costo d'uso mensile (EURO tre/48)	cad	3,48
NPS 26.01.02	IMPIANTO DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE PER GRU, PONTEGGIO O ALTRA MASSA METALLICA Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche per gru,ponteggio o altra massa metallica,realizzato con quattro calate,con uso di corda nuda di rame da 35mm,collegate a dispersore in acciaio zincato di lunghezza 2,5 m infisso nel terreno,compresi gli accessori per i collegamenti. Per ogni calata (EURO duecento/45)	cad	200,45
NPS 1	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (313x2,40x2,40) Monoblocco prefabbricatocoibentato (3,13x2,40x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato.Costo d'uso per il primo mese (EURO centotrentasei/73)	cad	136,73
NPS 2	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (313x2,40x2,40) Monoblocco prefabbricatocoibentato (3,13x2,40x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato.Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo il primo mese (EURO centoundici/87)	cad	111,87
NPS 3	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (413x2,40x2,40) Monoblocco prefabbricatocoibentato (4,13x2,40x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato.Costo d'uso per il primo mese (EURO centoquarantanove/16)	cad	149,16
NPS 4	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (413x2,40x2,40) Monoblocco prefabbricatocoibentato (4,13x2,40x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato.Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo il primo mese (EURO centoventiquattro/30)	cad	124,30
NPS 5	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (2,42x2,42x2,40) AD USO SERVIZI IGIENICI Monoblocco prefabbricatocoibentato (2,42x2,42x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato ad uso servizi igienici con due wc turca doccia su turca,lavabo a canale e scaldacqua elettrico. .Costo d'uso per il primo mese (EURO duecentoquarantotto/60)	cad	248,60
NPS 6	MONOBLOCCO PREFABBRICATO COIBENTATO (2,42x2,42x2,40) AD USO SERVIZI IGIENICI Monoblocco prefabbricatocoibentato (2,42x2,42x2,40) completo di ventola per riciclo aria ed impianto elettrico omologato ad uso servizi igienici con due wc turca doccia su turca,lavabo a canale e scaldacqua elettrico. .Costo d'uso per ogni mese o frazione di mese successivo al primo il primo mese. (EURO duecentoventitre/74)	cad	223,74
NPS 7	ARMADIETTO AD ANTA UNICA "PULITO-SPORCO" Armadietto ad anta unica "pulito-sporco" Costo d'uso per ogni mese o frazione di esso. (EURO dodici/43)	cad	12,43
NPS 8	Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere ed il Coordinatore Riunione di coordinamento fra i responsabili delle imprese operanti in cantiere ed il Coordinatore in fase di		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
25.A03.A70	esecuzione.Costo per ogni riunione (EURO centoventitre/95) NOLEGGIO DI PALANCOLE METALLICHE TIPO LARSSEN. Noleggio di palancole tipo Larssen in acciaio sagomato per incastro recip roco per un periodo di tempo non superiore a giorni 30, compreso ogni onere (il costo indicato è giornaliero e da moltiplicare per i giorni lavorativi)	cad	123,95
25.A03.A75	010 DEL PESO DI 155 - 160 kg/m² (EURO zero/57)	m ²	0,57
	INFISSIONE ED ESTRAZIONE DI PALANCOLE TIPO LARSSEN. Compreso ogni onere di trasporto montaggio e smontaggio in qualunque e terreno che lo consenta.		
	010 INFISSIONE - DEL PESO DI 155-160 kg/m² (EURO ventidue/17)	m ²	22,17
	020 ESTRAZIONE DI PALANCOLE DEL PESO DI 155 - 160 kg/m² (EURO sedici/18)	m ²	16,18
01.P25.A60	Nolo di ponteggio tubolare esterno eseguito con tubo - giunto, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, nonché ogni dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, comprensivo della documentazione per l'uso (Pi.M.U.S.) e della progettazione della struttura prevista dalle norme, escluso i piani di lavoro e sottopiani da compensare a parte (la misurazione viene effettuata in proiezione verticale).		
	005 Per i primi 30 giorni (EURO nove/41)	m ²	9,41
	010 Per ogni mese oltre al primo (EURO uno/61)	m ²	1,61
01.P25.A91	Nolo di piano di lavoro, per ponteggi di cui alle voci 01.P25.A60 e 01.P25.A75, eseguito con tavolati dello spessore di 5 cm e/o elementi metallici, comprensivo di eventuale sottopiano, mancorrenti, fermapièdi, botole e scale di collegamento, piani di sbarco, piccole orditure di sostegno per avvicinamento alle opere e di ogni altro dispositivo necessario per la conformità alle norme di sicurezza vigenti, compreso trasporto, montaggio, smontaggio, pulizia e manutenzione; (la misura viene effettuata in proiezione orizzontale per ogni piano).		
	005 Per ogni mese (EURO due/48)	m ²	2,48
01.P25.C15	Nolo di piano di lavoro costituito da assito realizzato con tavoloni dello spessore di cm 5,sottopiano formato da strut- tura in tubo - giunto di qualsiasi forma e progetto, appoggiata su strade veicolari, ferrate, piani campagna o all'interno di manufatti stradali, compreso ogni onere per il trasporto, montaggio e smontaggio. la misurazione viene effettuata in proiezione orizzontale per l'effettiva superficie del pianodi lavoro		
	005 Fino a m 5 di altezza per i primi 30 giorni (EURO ventidue/81)	m ²	22,81
	010 Fino a m 5 di alt. per ogni mese oltre il primo (EURO due/65)	m ²	2,65
01.P24.E65	Nolo di gru a torre compreso l'onere del manovratore addetto per il tempo di effettivo impiego		
	015 Con sbraccio oltre m 30 (EURO cinquantasette/10)	h	57,10
05.P76.B70	Provvista e posa di estintore omologato pressurizzato, a pol- vere polivalente A-B-C da 6 kg con capacità estinguente per fuoco 13 a-89 b "completo di valvola a pulsante e manometro, stabilmente fissato a muro, relativa omologazione punzonata sull'involucro		

Articolo di Elenco	INDICAZIONE DELLE PRESTAZIONI	Unità di misura	PREZZO EURO
005	... (EURO settantacinque/98)	cad	75,98
06.P24.H03	Plafoniere per segnalazioni di cantiere; 1doppio isolamento; schermo rosso; 1gabbia di protezione; IP-55.		
010	plafoniera 100 W rossa per cantiere (EURO dieci/14)	cad	10,14
06.A09.M06	F.O. Fornitura in opera di quadro prese in pvc		
010	F.O. di quadro prese da incasso con interr. MTD 16A 2P Idn 0,03A e 4 prese (EURO centosettantasei/17)	cad	176,17
06.A07.A03	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN 60898. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
100	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 10 a 32 A (EURO sessantasette/71)	cad	67,71
110	F.O. di MT 10 kA curva C - 4P - da 80 A (EURO centoundici/69)	cad	111,69
06.A07.A04	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 15 kA secondo norme CEI EN 60947-2. compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
025	F.O. di MT 15 -25 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A (EURO trentanove/77)	cad	39,77
06.A07.B01	F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per correnti di guasto alternate sinusoidali), compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
020	F.O. di Bl.diff. 2P In >= 32A cl.AC - 30 mA (EURO quarantaquattro/73)	cad	44,73
080	F.O. di Bl.diff. 4P In >= 32A cl.AC - 30 mA (EURO ottantotto/09)	cad	88,09
06.A07.D01	F.O. Fornitura in opera di ausiliari per interruttori e differenziali tipo modulare, compreso ogni accessorio per la posa ed i collegamenti elettrici.		
015	F.O. di sganciatore max-min tensione ed emergenza (EURO trentatre/81)	cad	33,81
06.A09.C03	F.O. Fornitura in opera di quadro in poliestere, rinforzato con fibre di vetro grado di protezione IP 65, con portella cieca, guide DIN, compreso ogni accessorio per la posa in opera.		
035	F.O. di quadro in poliestere IP65 con portella cieca 800x1000x350 (EURO quattrocentotrentuno/93)	cad	431,93
06.A10.Z01	F.O. di supporti per fissaggio cavi volanti o tubi in PVC		
005	F.O. di supporti per fissaggio cavi volanti o tubi in PVC fino a D. 25mm (EURO uno/66)	cad	1,66
06.A01.E04	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di cavo quadripolare compresi i collegamenti elettrici, morsetti, capicorda ed ogni accessorio per rendere il cavo perfettamente funzionante.		
035	F.O. di cavo tipo FG70R 0,6/1 kV 4 x 25 (EURO sedici/26)	m	16,26
01.A18.C00	Posa in opera di manufatti in lamiera metallica.		
005	Serramenti in ferro di tipo industriale, cancelli, cancellate, inferriate, ringhiere e simili (EURO uno/58)	kg	1,58

