

NOTA BENE

Considerato che la "lista delle categorie di lavoro e forniture" è stata redatta con sistemi informatici che prevedono la descrizione delle singole lavorazioni in notazione breve, si precisa che la descrizione completa delle stesse (oneri, modalità, prescrizioni etc.) è quella contenuta nell'Elenco Prezzi della Regione Piemonte edizione "dicembre 2010" così come approvato con deliberazione G.C. del 05/04/2011 n.m. 2011 01907/029 che s'intende integralmente riportata. La descrizione di tutti gli oneri e le modalità esecutive riferite ai nuovi prezzi che sono riportati nelle pagine seguenti sono meglio dettagliati negli elaborati "analisi dei nuovi prezzi" del Progetto (all. -n....).

La descrizione completa dei prezzi contenuti nella presente lista sono altresì evidenziati negli elaborati "Elenco prezzi" del Progetto (all. -n.....).

LISTA CATEGORIE

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
Lavori a Corpo						
01.P16.G0 005	Fornitura di travi, travetti e simili per strutture in legno lamellare con marchiatura CE per la realizzazione di In abete (Picea abies, Abies alba)	m ³	32,117
01.A17.A7 005	Posa in opera di travi, travetti e simili in legno lamellare con le lavorazioni e ferramenta occorrenti, nessuna opera Compreso il nolo di gru a torre	m ³	32,117
01.A20.F3 005	Protezione di manufatti in legno di qualsiasi genere mediante applicazione di un fondo a base di resine sintetiche ad A due riprese	m ²	1044,66
NPS02 a	ANCORAGGIO PUNTUALE ELEMENTI DI CARPENTERIA METALLICA MEDIANTE TASSELLATURA CHIMICA con barra filettata M12, classe 8.8, in acciaio zincato, e relativi dado e rosetta	cad	532,00
NPS02 b	ANCORAGGIO PUNTUALE ELEMENTI DI CARPENTERIA METALLICA MEDIANTE TASSELLATURA CHIMICA con barra filettata M16, classe 8.8, in acciaio zincato, e relativi dado e rosetta	cad	20,00
NPS03	FORNITURA E POSA DI TRAVI IN LEGNO MASSICCIO PER COSTRUZIONI CLASSE C16	m ³	9,254
NPS05	FORNITURA E POSA DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO CONF. UNI EN 795 CLASSE C, CON ASSORBITORE, L = 51 M	cad	1,00
NPS06	FORNITURA E POSA DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO CONF. UNI EN 795 CLASSE C, CON ASSORBITORE, L = 22 M	cad	1,00
NPS07	FORNITURA E POSA DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO CONF. UNI EN 795 CLASSE C, CON ASSORBITORE, L = 28 M	cad	1,00
NPS08	FORNITURA E POSA DISPOSITIVO DI ANCORAGGIO PUNTUALE CONF. UNI EN 795 CLASSE A1	cad	16,00

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A15.A1 0 010	Posa in opera di vetri di qualunque dimensione su telai metallici od in legno, misurati in opera sul minimo rettangolo Stampati, rigati, martellinati, retinati, ecc.	m ²	4,32			
01.P20.A6 0 005	Vetri retinati di spessore oltre mm 5 fino a mm 8 Normali	m ²	4,32			
01.A18.B3 0 005	Serramenti in ferro di tipo industriale, di qualunque forma, tipo, dimensione e numero di battenti, anche con pannelli Formati da profilati normali	kg	69,120			
01.A05.A1 0 200	Muratura a cassa vuota di spessore inferiore a cm 45, formata da due tramezzi longitudinali in mattoni collegati da gam- Tramezzo esterno in mattoni pieni dello spessore di cm 12 e interno in mattoni forati dello spessore di cm 6, legati con	m ²	60,17			
01.A02.B2 0 015	Taglio a sezione obbligata eseguito a mano performance di vani, passate, sedi di pilastri o travi, sedi di cassoni per Eseguito su calcestruzzo armato, per sezioni non inferiori a m ² 0,25.	m ³	2,160			
01.P18.F6 0 025	Marmo verde alpi issoria In lastre dello spessore di cm 4	m ²	4,76			
01.P18.F6 0 030	Marmo verde alpi issoria In lastre dello spessore di cm 5	m ²	0,58			
01.P19.C1 0 005	Formazione di gocciolatoio a mola Per pietre dure	m	95,40			
01.A12.H1 0 005	Posa in opera di pietra e di marmi nonche' di pietra artificiale, la cui provvista sia compensata a metri cubi, per co- Per un volume di almeno m ³ 0,10	m ³	0,527			
01.P19.B1 0 005	Bisellatura, eseguita in laboratorio, con leggero arrotondamento degli spigoli (r=2-3 mm) Lisciata di mola per pietre dure	m	179,00			
01.P19.A0 5 005	Levigatura eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista Di superfici piane per pietre dure	m ²	22,05			
01.P18.A7 0 020	Serizzo antigorio In lastre dello spessore di cm 3	m ²	17,55			
03.A10.G0 2 015	Trattamenti su metallo. Applicazione di smalto su superfici metalliche. Il ciclo di lavorazione prevede di: Carteggiare, Smalto bianco coprente lucido o satinato a base di resine e oli vegetali, cera d'api, xanthan, talco e leticina di soia.	m ²	617,76			
01.A02.A3 0	Demolizione di murature in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresala discesa o la salita a L'Impresa					

Il Responsabile del Procedimento

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
005	Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.	m ³	57,435
01.A02.B8	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti					
005	Con carico e trasporto alle pubbliche discariche.	kg	1474,786
01.A02.C0	Rimozione di infissi di qualsiasi natura, in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali					
005	Con una superficie di almeno m ² 0,50	m ²	489,98
01.A09.B7	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bitu-					
005	Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto	m ²	981,46
01.A11.A4	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15					
005	Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm ² di 150, per ogni cm di spessore e per	m ²	2165,35
01.A12.H2	Posa in opera di lastre in pietra o in marmo, la cui provvista sia compensata al metro quadrato, per colonne, pilastri,					
005	Di qualunque dimensione e spessore, per quantitativi di almeno m ² 1	m ²	10,81
01.A17.E0	Persiane avvolgibili con stecche in plastica di spessore non inferiore a mm 13, distanziabili e sovrapponibili a comple-					
005	m ²	466,00
01.A17.E1	Posa in opera di persiane avvolgibili con stecche					
005	In abete di fiamme, in pino di Svezia od in materiale plastico	m ²	466,00
01.A18.A5	Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80					
005	In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine	kg	1350,210
01.A18.A7	Posa in opera di piccoli profilati					
005	In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone	kg	1350,210
01.A18.B2	Posa in opera di serramenti metallici porte pedonali esterne blindate, con telaio ed anta in lamiera di acciaio, pan-					
005	Per qualsiasi dimensione	m ²	4,32
01.A20.A6	Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita su intonaci interni già tinteggiati					
005	Per superfici di almeno m ² 4	m ²	2177,41
01.A20.E6	Applicazione fissativo					
005	Su soffitti e pareti interne	m ²	2177,41

L'Impresa _____ Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.P26.D0 3 030	Lampade fluorescenti lineari normali; grado 2; diametro 26 mm; attacco bispina normale g 13. lampada fluoescente 36 W, 3000 lm, g 13	cad	5,00			
06.P34.A0 1 005	In relazione alle opere eseguite, al termine dei lavori, la ditta esecutrice dovrà presentare le certificazioni e denunc dichiarazione di conformità	cad	2,00			
06.P34.A0 1 010	In relazione alle opere eseguite, al termine dei lavori, la ditta esecutrice dovrà presentare le certificazioni e denunc denuncia impianto di terra incluse misure	cad	2,00			
06.A01.A0 1 010	F.O. Fornitura in opera, in tubi o canaline predisposte, di conduttori unipolare compresi i collegamenti elettrici, mor F.O. di cavo tipo N07V-K 1 x 1,5	m	210,00			
06.A07.B0 1 005	F. O. Fornitura in opera di blocco differenziale da accoppiare ad interruttore magnetotermico modulare, classe AC (per c F.O. di Bl.diff. 2P In <= 25A cl.AC - 10 mA	cad	1,00			
06.A09.A0 1 010	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40, completo di guide F.O. di centralino da parete senza portella 8 moduli	cad	1,00			
06.A10.A0 1 010	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve, F.O. di tubo PVC rigido D. 20 mm	m	60,00			
06.A12.D0 2 005	F.O. Fornitura in opera di scatola portafrutti modulari da parete in materiale termoplastico per l'installazione di ap F.O. di scat.portafrutti da parete IP55 da 1 o 2 moduli	cad	6,00			
06.A13.A0 2 015	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di prese elettriche componibili, compresi i collegamenti elettr F.O. di presa tedesco-italiano 2P+T 10/16A	cad	2,00			
06.A24.T0 1 710	P.O. Posa in opera di corpi illuminanti da interno, sporgenti ed incassati, di tipo civile o industriale. P.O. di corpo illuminante civile/ind. 1x36 W	cad	5,00			
06.A26.D0 1 705	P.O. Posa in opera di lampade fluorescenti P.O. di posa di lampade fluoescenti	cad	5,00			
06.A30.A0 1 005	Smantellamento delle condutture elettriche e relativi accessori (conduttori, tubo/canaline, staffe), di qualsiasi materi smantellamento di tubaz. in PVC	m	60,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.A30.A0 3	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec					
010	rimozione apparec. Illuminanti	cad	6,00
NP 01L	Realizzazione di copertura composta da pannelli precoibentati a profilo grecato	cad	834,88
NP 02L	Pulizia sottotetto compreso il trasporto in discarica dei materiali di risulta	cad	10,00
NP 04L	Fornitura e posa di finestra per tetto con apertura a libro (85°), utilizzata per la manutenzione del tetto.	cad	6,00
NP 05L	Fornitura e posa di tubi pluviali, doccioni, converse e faldali	cad	455,22
01.A02.A8 0	Demolizione del manto di copertura, compresa la discesa o la salita a terra dei materiali, lo sgombero dei detriti in					
010	In coppi	m ²	1452,72
01.A02.A9 0	Demolizione dell'orditura di tetti, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei mate-					
005	Della piccola e della grossa orditura di tetti.	m ²	777,26
01.A05.A8 0	Muratura per qualsiasi opera sia in piano che in curva e di qualunque spessore purché superiore a cm 12					
055	In mattoni semipieni, nuovi, legati con malta cementizia e per un volume totale di almeno m ³ 0,10	m ³	5,040
01.A18.B1 5	Provvista e posa di porte in ferro costruite con due lamiere affacciate, spessore 10/10 con interposto pannello ignifugo					
005	Resistenti al fuoco per 60 primi ed a tenuta di fumo.	m ²	11,00
01.A20.E3 8	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche mine-					
005	Su pareti esterne, vani scala, androni	m ²	2177,41
01.A02.B4 0	Rimozione di lastre di pietra o marmo di qualsiasi spessore, misurate nella loro superficie reale, in qualunque piano di					
005	Con una superficie di almeno m ² 0,50	m ²	8,70
01.P19.A1 0	Levigatura e lucidatura a piombo eseguita in laboratorio misurata sullo sviluppo totale della superficie vista					
005	Di superfici piane per pietre dure	m ²	1,16
01.P19.A3 0	Levigatura e lucidatura a piombo delle coste viste di lastre già rifilate di sega, per ogni cm di spessore - effettuate					
005	Per pietre dure	m	40,60
06.A12.B0 2	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio alto, grado di protezione minimo IP 5					
010	F.O. di cassetta da parete con coperchio alto 150x110x140	cad	2,00

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.A12.B0 2	F.O. Fornitura in opera di scatola di derivazione da esterno in PVC con coperchio alto, grado di protezione minimo IP 5					
020	F.O. di cassetta da parete con coperchio alto 240x190x160	cad	1,00			
06.A13.B0 1	F.O. Fornitura in opera, entro contenitori predisposti, di apparecchi modulari di comando componibili, compresi i colleg					
060	F.O. di pulsante 1P 10A luminoso - serie èlite	cad	4,00			
06.P24.B0 3	Plafoniere per lampade fluorescenti tubolari; coppa in policarbonato autoestinguente, infrangibile, trasparente, plurile					
010	plaf. per lamp. tubolare coppa policarb. 1x36 W	cad	5,00			
06.A07.A0 1	F.O. Fornitura in opera entro quadro o contenitore predisposto di interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modu					
005	F.O. di MT 4,5 kA curva C - 1P+N - fino 6 A	cad	1,00			
06.A08.A0 2	F.O. Fornitura in opera di Relè per comando circuiti fino a 16 A con contatti normalmente aperti o chiusi, circuito di					
005	F.O. di relè tipo passo passo 16 A - 1 P - aux.220 V	cad	1,00			
06.P01.T0 3	Morsetti tipo a "cappuccio" per la connessione di cavi elettrici.					
010	Morsetti a cappuccio 5-9 mm ²	cad	20,00			
06.P34.B0 1	Misure					
010	misura resistenza di isolamento: quota base	cad	2,00			
06.P34.B0 1	Misure					
015	misura resistenza di isolamento: per ogni misura	cad	10,00			
Lavori a Misura						
02.P85.T1 5	Risanamento e ripristino di parti mancanti di calcestruzzi eseguiti con malta autoportante a base di cemento ad alta re					
010	per interventi puntuali di superficie fino a m ² 0,25	cad	125,00			
02.P85.T1 5	Risanamento e ripristino di parti mancanti di calcestruzzi eseguiti con malta autoportante a base di cemento ad alta re					
020	per interventi estesi di superficie oltre m ² 0,25	m ²	8,12			
01.A04.H0 0	Casserature per strutture in cemento armato, semplice o precompresso, a sezione ridotta qualisolette, traversi ecc.,					
010	In legname di qualunque forma, ma adatto per getti da lasciare grezzi in vista	m ²	13,12			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
02.P85.T1 0 010	Applicazione di una ripresa di legante inibitore di corrosione, data a pennello o a spruzzo, per impedire ulteriore ossi...	m	20,96			
01.A18.B7 5 015	Ringhiere in elementi metallici zincati per balconi, terrazze, ponti, cavalcavia etc. In ferro con disegno semplice a linee diritte, in profilati tubolari	kg	482,275			
01.P23.H2 5 040	Cartelli di segnaletica di sicurezza, salvataggio e informazione nelle sottoelecate misure e caratteristiche In alluminio smaltato - cm 37x50	cad	4,00			
01.A18.G2 0 005	Posa in opera di targhe metalliche serigrafate con indicazione di prescrizioni, divieti, segnalazioni antinfortunistiche Nelle misure correnti a scelta della direzione lavori	cad	4,00			
01.A08.B3 0 005	Posa in opera di tubi, braghe, raccordi, ecc, di qualunque diametro e spessore per discese pluviali, condotti di scari- In ghisa catramata	kg	30,000			
01.A02.A2 0 030	Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con carico e trasporto alle discariche.	m ²	0,54			
NPS01	ANCORAGGIO PUNTUALE DI LASTRE LAPIDEE MEDIANTE TASSELLATURA CHIMICA	cad	32,00			
NPS02 a	ANCORAGGIO PUNTUALE ELEMENTI DI CARPENTERIA METALLICA MEDIANTE TASSELLATURA CHIMICA a con barra filettata M12, classe 8.8, in acciaio zincato, e relativi dado e rosetta	cad	160,00			
NPS04	FORNITURA E POSA DI PROFILI IN ACCIAIO INOX SAGOMATI PER PICCOLI LAVORI DI CARPENTERIA	kg	64,997			
NPS09	REALIZZAZIONE DI PILASTRATURA O CORDOLATURA DI IRRIGIDIMENTO IN DI MURATURA ESISTENTE	m ³	2,358			
NPS10	RETE METALLICA ZINCATA PER ARMATURA DI RINZAFFO	m ²	40,02			
NPS11 a	RISANAMENTO E RIPRISTINO DI MURATURE NON PORTANTI LESIONATE a per interventi puntuali di superficie misurata in prospetto fino a m ² 0,25.	cad	10,00			
NPS11 b	RISANAMENTO E RIPRISTINO DI MURATURE NON PORTANTI LESIONATE b per interventi estesi di superficie misurata in prospetto oltre m ² 0,25.	m ²	4,46			
NPS12	FORNITURA E POSA DI STRISCIA DI SEGNALAZIONE AUTOADESIVA	m	109,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A03.G1 0 005	Fornitura e posa in opera di rete metallica elettrosaldata su pareti verticali per armatura di betoncino spruzzato con In tondini Fe B 38 K, diametro mm 4, maglia cm 10x10	m ²	28,00			
01.P04.A2 0 005	Mattoni semipieni 7X12X24	cad	1,00			
01.P07.B1 0 010	Mattonelle in gres Dimensioni cm 20x10x2 colori vari	m ²	1,00			
01.P07.B4 5 005	Provvista di piastrelle per pavimenti e rivestimenti in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille Nei formati 20X20 - 30X30 - 40X40	m ²	200,00			
01.P07.B4 8 005	Provvista di zoccolino battiscopa in gres ceramico fine porcellanato, ottenuto da impasto di argille nobili, di tipo Nel formato 10x20	m	1,00			
01.P07.B5 0 010	Zoccolo in gres compresi i pezzi speciali (angoli e spigoli) Altezza cm 15 colore rosso - tipo ceramico	m	50,00			
01.P08.A0 5 025	Tubi in PVC serie normale lunghezza m 2 diametro esterno cm 10	cad	2,00			
01.P08.A0 5 030	Tubi in PVC serie normale lunghezza m 2 diametro esterno cm 12,5	cad	1,00			
01.P08.A0 5 040	Tubi in PVC serie normale lunghezza m 2 diametro esterno cm 16	cad	1,00			
01.P08.A0 5 045	Tubi in PVC serie normale lunghezza m 2 diametro esterno cm 20	cad	1,00			
01.P08.A2 3 025	Tubi in PVC rigido, per fognature, tipo 303/2 conformi alle norme UNI 7447/85, giunto a bicchiere con anello elastome- diametro esterno cm 25	m	22,00			
01.P08.A2 4 025	Curve a 45 gradi in PVC serie normale diametro esterno cm 10	cad	1,00			
01.P08.A2 4 030	Curve a 45 gradi in PVC serie normale diametro esterno cm 12,5	cad	1,00			
01.P08.A2 4 040	Curve a 45 gradi in PVC serie normale diametro esterno cm 16	cad	1,00			
01.P08.A2 4 045	Curve a 45 gradi in PVC serie normale diametro esterno cm 20	cad	1,00			
01.P08.A7 0 025	Ampliatori e riduttori in PVC serie normale diametro maggiore cm 10	cad	1,00			
01.P08.G0 0 005	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 32-spessore mm 3	m	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.P08.G0 010	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 40-spessore mm 3	m	1,00			
01.P08.G0 020	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63-spessore mm 3	m	1,00			
01.P08.G0 035	Tubi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110-spessore mm 4,3	m	1,00			
01.P08.G1 005	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 32	cad	1,00			
01.P08.G1 010	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 40	cad	2,00			
01.P08.G1 020	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 63	cad	2,00			
01.P08.G1 035	Curve a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 110	cad	2,00			
01.P08.G2 010	Curve 90 gradi in polietilene duro tipo Geberit diametro mm 40	cad	1,00			
01.P08.G4 005	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 32	cad	1,00			
01.P08.G4 020	Braghe semplici a 45 gradi in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro maggiore mm 63, minore mm 40-50-63	cad	1,00			
01.P08.H1 010	Riduzioni centriche od eccentriche in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro maggiore mm 50, minore mm 32-40	cad	1,00			
01.P08.H3 005	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 32	cad	1,00			
01.P08.H3 010	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 40	cad	1,00			
01.P08.H3 020	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63	cad	1,00			
01.P08.H3 035	Manicotti lunghi di dilatazione per montaggio verticale ed orizzontale in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110	cad	1,00			
01.P08.H4 005	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 32	cad	1,00			
01.P08.H4 010	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 40	cad	1,00			
01.P08.H4 020	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63	cad	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.P08.H4 0 035	Manicotti d'innesto con guarnizione in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110	cad	1,00			
01.P08.H5 0 005	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 40	cad	1,00			
01.P08.H5 0 015	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 63	cad	1,00			
01.P08.H5 0 030	Manicotti per saldatura elettrica in polietilene duro tipo Geberit - PE diametro mm 110	cad	1,00			
01.P08.L6 5 005	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, tubo diam. 16 mm in barre da m 5	m	0,50			
01.P08.L6 5 015	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, tubo diam. 20 mm in barre da m 5	m	0,50			
01.P08.L6 5 020	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, tubo diam. 20 mm in rotoli da m 50	m	1,00			
01.P08.L6 5 055	Tubazioni in meta-lplastico multistrato, per condotte a pressione (pressione d'esercizio 10 bar) d'acqua potabile, Curve a 90 gradi di tubo - diametro mm 20	m	0,50			
01.P08.L7 0 005	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato Gomito maschio 90 gradi diam. da 16 A 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0 018	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato gomito intermedio 45 g. tubo - tubo diametro 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0 022	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato gomito corto per rubinetto diam. da 16 a 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0 036	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato raccordo A T di vario tipo diametro da 16 a 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0 040	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato raccordo diritto maschio diametro da 16 a 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0 042	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato raccordo diritto femmina diametro da 16 a 26	cad	1,00			
01.P08.L7 0	Raccordi in ottone stampato a giunzione dapressare, per tubazioni in metal-plastico multistrato					

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
062	riduzione diametro 20/16 - 26/16 - 26/20	cad	1,00
01.P08.N4 0	Provvista di chiusino sifonato carrabile in PVC rigido antiurto per raccolta e smaltimento acqua					
015	dimensioni cm 25x25-scarico diametro cm 10	cad	1,00
01.P08.N5 5	Fornitura di canale grigliato carrabile in PVC rigido antiurto composto da un profilo e da giunti di collegamento da ...					
010	larghezza cm 20 portata utile cm 16.5	m	1,00
01.P08.N6 0	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare dimensioni cm 30x30 altezza cm 30					
010	dimensioni cm 30x30 altezza cm 30	cad	1,00
01.P08.N6 0	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare dimensioni cm 40x40 altezza cm 40					
015	dimensioni cm 40x40 altezza cm 40	cad	1,00
01.P08.N6 0	Fornitura di pozzetti in polipropilene realizzati in stampo unico, con riquadro nella parte superiore, idoneo ad alloggiare dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5					
020	Dimensioni cm 55x55 altezza cm 44.5	cad	1,00
01.P08.N6 5	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentra-					
010	dimensioni cm30X30	cad	1,00
01.P08.N6 5	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentra-					
015	dimensioni cm40X40	cad	1,00
01.P08.N6 5	Fornitura di caditoie o chiusini con telaio in PVC antiurto, con portata minima garantita di q10-11 di carico concentra-					
020	dimensioni cm55X55	cad	1,00
01.P09.F4 0	Profili in lamierino zincato per pareti divisorie prefabbricate in lastre di gesso protetto					
005	spessore mm 0,6	m	1,00
01.P12.H1 0	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali					
005	Sino a 3/4 di pollice	kg	0,500
01.P12.H1 0	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali					
010	Da 1 pollice	kg	1,000
01.P12.H1 0	Tubi mannesmann zincati, compresi pezzi speciali					
015	Di dimensioni oltre 1 pollice	kg	1,000
01.P12.H4 0	Raccordi in ghisa malleabile					
010	Zincati	kg	1,000
01.P12.M3 5	Rete elettrosaldada in acciaio per ripartizione carichi nei sottofondi e solai					
005	In tondini Fe B 44 K - diam mm 5 - maglia cm 5x7.5	m ²	200,00
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
010	Testate	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
015	Cicogne o tiranti	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
020	Bocchette di raccordo grondaia-pluviale	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
025	Gomiti per pluviali	cad	2,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
030	Collari per pluviali	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
035	Crossani semplici cm 3-5	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
040	Crossani ornati cm 13-15	cad	1,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
045	Rosoni	cad	2,00			
01.P13.F2 0	Pezzi speciali in rame, per canali di gronda etubi pluviali					
050	Gocciolatoi per pluviali	cad	2,00			
01.P14.E3 0	Catena ferro per lucchetti ed anelli saldati					
005	Di diametro 4,4 mm circa	m	1,00			
01.P19.B2 0	Smusso agli spigoli, eseguito in laboratorio, della larghezza fino a cm 1					
005	Lisciato di mola per pietre dure	m	1,00			
01.P22.C8 9	Valvole a sfera in ottone, sabbiato e cromate, con guarnizioni in p.t.f.e.					
010	Da 1/2" - mm 15	cad	1,00			
01.P22.F2 0	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"	cad	1,00			
01.P22.F3 0	Pilette per piatti doccia					
030	Da 1 1/4" a sifoide, racc. 2 pezzi, liscio curvo	cad	1,00			
01.A02.A2 0	Demolizione di tramezzi o tavolati interni o volte in mattoni pieni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la					
010	Con spessore da cm 10 a cm 15 e per superfici di m ² 0,50 e oltre, con trasporto in cantiere	m ²	30,00			
01.A02.A3 0	Demolizione di murature in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a					
005	Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.	m ³	2,500			
01.A02.A4 0	Demolizione di caldane, sottofondi in calcestruzzo non armato, in qualunque piano di fabbricato, compresa la salita o					

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
005	Con carico e trasporto dei detriti alle discariche.	m ³	19,000
01.A02.B0 0	Demolizione di pavimenti interni, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la salita a terra dei materia-					
010	In ceramica	m ²	160,00
01.A02.B5 0	Rimozione di rivestimento in piastrelle di qualsiasi tipo, in qualunque piano di fabbricato, compresa la discesa o la					
020	In marmo	m ²	1,00
01.A02.B7 0	Spicconatura d'intonaco di cemento o di materiali di analoga durezza,in qualunque piano di fabbricato, compresa la					
005	Per superfici di m ² 0,50 ed oltre	m ²	967,17
01.A02.B8 0	Rimozioni di parti metalliche compreso il ripristino del muro o del rivestimento					
010	Doccioni di gronda o tubi di discesa	m	6,00
01.A02.B8 5	Demolizione e rimozione di strutture metalliche di qualsiasi natura, di tubazioni metalliche, di componenti d'impianti					
005	Con carico e trasporto alle pubbliche discariche.	kg	1,000
01.A02.B9 0	Formazione di traccia in muratura, per incassatura di tubo o altro, compresa la sigillatura, escluso il ripristino del-					
020	Di mattoni forati	m	1,00
01.A02.C0 0	Rimozione di infissi di qualsiasi natura,in qualunque piano di fabbricato, comprese la discesa o la salita dei materiali					
005	Con una superficie di almeno m ² 0,50	m ²	1,00
01.A02.E0 5	Smaltimento alle discariche autorizzate di lastre di fibro - cemento - amianto,provenienti da manti di copertura, già'					
005	Compreso il trasporto e ogni onere relativo alle varie autorizzazioni ed analisi presso entie istituti, il tutto secondo	m ²	1,00
01.A02.G0 0	Carico dei materiali provenienti da demolizioni, escluso il trasporto alle discariche					
010	A mano	m ³	1,000
01.A04.F6 5	Posa in opera di rete metallica elettrosaldata costituita da tondini in acciaio per intonaco strutturale, su pareti ver-					
005	...	m ²	200,00
01.A05.B2 0	Muratura di mattoni pieni in piano od in curva per qualsiasi genere di lavoro, eseguita con malta di cemento, compresa					
005	Dello spessore complessivo superiore a cm 12	m ³	10,000
01.A06.A2 0	Tramezzi in mattoni legati con malta cementizia					
005	In mattoni pieni dello spessore di cm 12 e per una superficie complessiva di almeno m ² 1	m ²	30,00

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A08.A4 005	Posa in opera di tasselli ad espansione, di piombo, plastica, gomma o acciaio esclusa laprovvista del tassello Su muratura in mattoni forati	cad	1,00			
01.A08.B1 005	Posa in opera di tubi di qualunque spessore, diametro e dimensione, con o senza bicchiere, per fognatura, pluviali, In materiale plastico	m	24,00			
01.A09.B7 005	Impermeabilizzazione a vista di coperture piane, a volta, inclinate previa imprimitura della superficie con primer bitu- Con successiva applicazione di due membrane prefabbricate elastoplastomeriche, certificate ici - te, armate con tessuto	m ²	90,00			
01.A10.A3 005	Rinzaffo eseguito con malta di cemento su pareti solai, soffitti, travi, ecc, sia in piano che incurva, compresa l'ese- Per una superficie di almeno m ² 1 e per uno spessore fino cm 2	m ²	959,20			
01.A10.B2 005	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa Eseguito fino ad una altezza di m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5	m ²	12,02			
01.A10.B2 065	Intonaco eseguito con malta di cemento, su rinzaffo, in piano od in curva, anche con aggiunta di coloranti, compresa Eseguito ad un'altezza superiore a m 4, per una superficie complessiva di almeno m ² 1 e per uno spessore di cm 0.5	m ²	947,18			
01.A10.E2 005	Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. di ponti, cavalcavia, sottopassaggi mediante spicconatura delle parti lesio- Per superfici orizzontali o verticali lisce o con leggere sagomature	m ²	180,00			
01.A10.E2 010	Risanamento di strutture in c.a.o. e c.a.p. di ponti, cavalcavia, sottopassaggi mediante spicconatura delle parti lesio- Per superfici orizzontali o verticali di cornicioni, solette, strutture a sbalzo, o superfici fortemente sagomate (bu-	m ²	30,00			
01.A11.A4 005	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Formato con calcestruzzo cementizio avente resi-stenza caratteristica di kg/cm ² di 150, per ogni cm di spessore e per	m ²	200,00			
01.A11.A4 015	Sottofondo per pavimenti di spessore fino a cm 15 Eseguito in conglomerato leggero a base di argilla espansa per ogni cm di spessore e per superfici di almeno m ² 0,20	m ²	200,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A12.A3 0 005	Lisciatura dei piani di posa con mastice livellatore adesivo Per superfici di almeno m ² 0,20	m ²	240,00			
01.A12.B6 0 005	Posa in opera di zoccolino battiscopa levigati elucidati dello spessore cm 1 altezza da cm 6 a 10, compreso la sigillatu- Per una lunghezza di almeno m 2	m	50,00			
01.A12.B7 0 005	Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto Per una superficie di almeno m ² 0,20	m ²	1,00			
01.A12.B7 5 005	Posa in opera di pavimento o rivestimento eseguito in piastrelle di gres ceramico fine porcellanato, anche con fascia Per una superficie di almeno m ² 0,20	m ²	200,00			
01.A18.A3 0 005	Profilati dell'altezza di almeno cm 10 forniti con una ripresa di antiruggine In ferro a doppio T (putrelle)	kg	5,000			
01.A18.A4 0 005	Posa in opera di profilati in ferro dell'altezza di almeno cm 10 A doppio T	kg	5,000			
01.A18.A5 0 005	Piccoli profilati aventi altezza sino a mm 80 In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine	kg	5,000			
01.A18.A6 0 005	Piccoli profilati aventi altezza superiore a mm 80 In ferro, forniti con una ripresa di antiruggine	kg	5,000			
01.A18.A7 0 005	Posa in opera di piccoli profilati In ferro, in leghe leggere al cromo, alluminio o in ottone	kg	10,000			
01.A18.C2 0 010	Provvista e preparazione alla posa di serrande avvolgibili metalliche, complete di guide di ferro ad U, meccanismo con In lamiera corazzata da 10/10 mm	m ²	0,05			
01.A19.A1 0 005	Tubi pluviali, doccioni, converse, faldali, compreso ogni accessorio, dati in opera In lamiera di rame	kg	1,030			
01.A19.C2 0 005	Ripassamento di faldali e converse comprese leoccorrenti saldature e la coloritura con una ripresa di catramina. In lamiera di ferro zincato o rame	m ²	1,00			
01.A19.E0 0 005	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni esclu- Tubazioni in ferro nero o zincato del tipo a vite e manicotto, con annessa raccorderia in ghisa malleabile	kg	1,000			
01.A19.E0 0 010	Posa in opera di tubazioni e di valvolame (saracinesche e rubinetti di arresto e simili) inserite sulle tubazioni esclu- Tubazioni in piombo con annessa raccorderia in ottone e bronzo L'Impresa	kg	1,000			

Il Responsabile del Procedimento

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A19.E1 2 005	Posa in opera di tubazione in metal-plastico multistrato, per condotte a pressione per acqua potabile, compresa la posa Per diametri esterni da mm 16 a mm 26	m	1,00			
01.A19.E1 4 005	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto Del diametro di mm 32, 40 e 50	m	1,00			
01.A19.E1 4 010	Posa in opera di tubazioni, raccordi e pezzi speciali, per condotte di fognatura, tubi pluviali, etc, per condotte tanto Del diametro di mm 63 e 75	m	1,00			
01.A19.G1 0 195	Posa in opera di apparecchi igienico-sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di addu- Sedili in plastica per vasi all'inglese	cad	1,00			
01.A20.A6 0 005	Raschiatura o lavatura di vecchie tinte, stuccatura e scartavetratura eseguita suintonaci interni già tinteggiati Per superfici di almeno m ² 4	m ²	120,00			
01.A20.E6 0 010	Applicazione fissativo Su muri esterni, facciate, scale, porticati, an-droni e simili	m ²	120,00			
05.P59.G8 0 005	Collari per tubi a bulloncino, robusti Diametro 3/8"	cad	6,00			
05.P59.G8 0 015	Collari per tubi a bulloncino, robusti Diametro 3/4"	cad	2,00			
05.P59.G8 0 020	Collari per tubi a bulloncino, robusti Diametro 1"	cad	1,00			
05.P63.B4 0 030	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a singola parete costituita da elementi modulari, giunti Condotto semplice diam. int. mm. 200	m	1,00			
05.P63.B4 0 060	Canna fumaria completamente in acciaio inox a sezione circolare a singola parete costituita da elementi modulari, giunti Condotto con pezzi speciali diam. int. mm. 150	m	20,00			
05.P64.A1 0 005	Tubi di gomma e tela lisci tipo omologato UNI cig Qualsiasi diametro	m	1,00			
05.P64.A1 0 010	Tubi di gomma e tela lisci tipo omologato UNI cig Fascette stringitubo	cad	1,00			
05.P64.G3 5 010	Scaldabagno istantaneo a gas, modulante, con camera stagna, a tiraggio forzato, accensione elettronica o piezoelettrica Da litri/min 13	cad	5,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
05.P64.I00 005	Condotto di scarico coassiale fumi, per caldaie murali e flusso forzato stagno o per scaldabagnitipo stagno Di qualunque tipo	cad	2,00			
05.P64.I15 005	Tubo coassiale di prolungamento, per caldaie murali o scaldabagni Di qualunque lunghezza e sezione	cad	1,00			
05.P64.I20 005	Curva per tubo coassiale, completa di fascette, per caldaie murali o scaldabagni Di qualunque lunghezza sezione o forma	cad	1,00			
05.P64.I30 005	Griglia di protezione per uscita fumi per tubo coassiale Di qualsiasi tipo	cad	1,00			
05.P67.A7 0 010	Collettori complanari simmetriciderivazione di entrata e uscita complanari con il medesimo numero di derivazioni sui due 12 derivaz. (6x6) 6 derivazioni su ciascun lato.	cad	1,00			
05.P67.B3 0 005	Detentori per radiatori compresimateriali di consumo Per ogni mm. di diam. nominale	mm	1,000			
05.P67.B6 0 005	Mensole per radiatori	cad	1,00			
05.P67.D0 0 005	Tubazione in rame rivestita come art. 67c90 incassata - compresa la formazione della traccia e ripristini	kg	1,000			
05.P67.E4 0 005	Valvolame speciale a sfera in acciaio - Per ogni mm di diam. nominale	mm	1,000			
05.P68.A1 0 005	Carico di impianto con sfogo aria Per edifici sino a m ³ 5000	cad	1,00			
05.P68.A3 0 005	Distacco dall'impianto di caldaia murale per sostituzione o demolizione Di qualsiasi potenzialita'	cad	1,00			
05.P68.A6 0 005	Distacco dall'impianto di tutti i tipi di corpi scaldanti, di qualsiasi dimensione, compresi i materiali di consumo per Di qualsiasi dimensione	cad	1,00			
05.P68.B0 0 010	Distacco e riattacco all'impianto divalvole di intercettazione, saracinesche, inserite sulle tubazioni per riparazioni: Saracinesche o valvole a vite	cad	1,00			
05.P68.B8 0 010	Smontaggio e rimontaggio caldaia in acciaio a tubi d'acqua di qualsiasi tipo e dimensioni per sostituzione tubi e ri- Per caldaie oltre kW 240	cad	1,00			
05.P68.C4 0 005	Smontaggio e rimontaggio radiatori in ghisa di qualsiasi tipo e dimensioni, per sostituzione elementi rotti, riduzione Per elemento	cad	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
05.P69.A6 0 005	Posa in opera di corpi scaldanti già esistenti in loco o dati in fornitura dal comune Per ogni kW	cad	1,00			
05.P69.B5 2 010	Provvista e posa in opera di: detettore cromato, con bocchettone "antigoccia"; completo di adattatore per tubo rame Diametro 3/8"x16 - a squadra	cad	1,00			
05.P74.A7 0 005	Posa in opera di scaldabagno a gas, compreso trasporto, regolazione-collaudato Aumento sui prezzi degli art.64g20 e 64g30	%				
05.P74.A8 0 005	Smontaggio scaldabagno a gas e rimozione previa chiusura tubazioni acqua e gas	cad	5,00			
05.P74.G1 0 015	Provvista e posa nicchia in lamiera per contatto-re gas Tipo grande	cad	1,00			
05.P76.A1 0 005	Posa in opera di canne fumarie di cui agli arti-coli 63b20, 63b30, 63b40, (ponteggio da conteggiare a parte) Aumento sui prezzi di detti articoli	%				
05.P76.D1 0 005	Analisi combustione con registrazione dati sul libretto di centrale Per ogni caldaia	cad	10,00			
06.P01.A0 1 010	unipolare cavo tipo N07V-K 1 x 1,5	m	1,00			
06.P01.A0 1 015	unipolare cavo tipo N07V-K 1 x 2,5	m	1,00			
06.P01.A0 1 020	unipolare cavo tipo N07V-K 1 x 4	m	1,00			
06.P01.B0 2 020	tripolare cavo tipo H05VV-K 3 x 1,5	m	1,00			
06.P01.B0 2 025	tripolare cavo tipo H05VV-K 3 x 2,5	m	1,00			
06.P02.A0 1 005	Cavi telefonici a coppie per impianti interni in rame stagnato con conduttore a filo unico da 0,6, isolati in PVC, scherm cavo per telefonia tipo TR...H/R 1x2x0,6	m	1,00			
06.P02.C0 1 005	Cavo coassiale per impianti di antenna TV digitale terrestre o satellitare, con bassa attenuazione, conduttori in rame a f cavo per TV	m	1,00			
06.P07.A0 3 040	Interruttore automatico magnetotermico (MT), tipo modulare, curva C potere d'interruzione di 10 kA secondo norme CEI EN MT 10 kA curva C - 2P - da 10 a 32 A	cad	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.P09.A0 1 005	Centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione IP 40, completo di guide DIN, senza portella. centralino da parete senza portella 4 moduli	cad	1,00			
06.P09.A0 1 010	Centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione IP 40, completo di guide DIN, senza portella. centralino da parete senza portella 8 moduli	cad	1,00			
06.P09.B0 1 005	Centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 40, con portella di qualsiasi tipo (cie centralino da incasso PVC IP40 con portella 4 moduli	cad	1,00			
06.P09.B0 1 010	Centralino in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 40, con portella di qualsiasi tipo (cie centralino da incasso PVC IP40 con portella 8 moduli	cad	1,00			
06.P09.C0 1 010	Quadro in materiale isolante, autoestinguente, grado di protezione minimo IP 55, con portella cieca e guida DIN. quadro in PVC IP55 con portella cieca 300x400x160	cad	1,00			
06.P10.A0 1 005	Tubi in PVC tubo PVC rigido D. 16 mm	m	1,00			
06.P10.A0 1 010	Tubi in PVC tubo PVC rigido D. 20 mm	m	1,00			
06.P10.A0 1 020	Tubi in PVC tubo PVC rigido D. 32 mm	m	1,00			
06.P10.A9 1 005	Raccordi in PVC per tubo/cassetta, tubo/guaina, guaina/ cassetta, guaina/guaina con grado di protezione IP 44 / IP 55, raccordi per tubi fino a IP55 D.fino a 20 mm	cad	1,00			
06.P10.A9 1 015	Raccordi in PVC per tubo/cassetta, tubo/guaina, guaina/ cassetta, guaina/guaina con grado di protezione IP 44 / IP 55, raccordi per tubi IP55 D. 32 mm	cad	1,00			
06.P10.A9 5 005	Curva in PVC di qualsiasi raggio per tubo rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, curva PVC fino a IP55 - D.16	cad	1,00			
06.P10.A9 5 010	Curva in PVC di qualsiasi raggio per tubo rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, curva PVC IP55 - D.20	cad	1,00			
06.P10.A9 5 020	Curva in PVC di qualsiasi raggio per tubo rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, curva PVC IP55 - D.32	cad	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.P10.B0 1 005	Tubazione in PVC flessibile serie pesante, autoestinguenta, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla co tubo PVC flessibile corrugato D. 16 mm	m	1,00
06.P10.B0 1 010	Tubazione in PVC flessibile serie pesante, autoestinguenta, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla co tubo PVC flessibile corrugato D. 20 mm	m	1,00
06.P10.B0 1 020	Tubazione in PVC flessibile serie pesante, autoestinguenta, resistente alla propagazione della fiamma, resistenza alla co tubo PVC flessibile corrugato D. 32 mm	m	1,00
06.P11.B0 1 005	Canalina chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguenta per la distribuzi canalina PVC 30x10	m	1,00
06.P11.B0 1 025	Canalina chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguenta per la distribuzi canalina PVC 75x20	m	1,00
06.P11.B0 1 050	Canalina chiusa o asolata autoportante in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguenta per la distribuzi canalina PVC 100x40	m	1,00
06.P11.B0 2 020	Accessori per canaline in materiale termoplastico, separatori interni, testate di chiusura, flange passamuro. testate di chiusura fino a 100x60 mm	cad	1,00
06.P11.B0 3 005	Scatola di derivazione e connessione con separatori interni, per canaline portacavi, in materiale termoplastico, grado d scatola derivazione alveolare fino a 150x150x60	cad	1,00
06.P11.B0 4 005	Scatola portafrutto per canalina, scatola portafrutti da parete per minicanali 3-4 moduli prof.53 mm	cad	1,00
06.P11.B0 4 010	Scatola portafrutto per canalina, scatola da incasso nella canalina 3-4 moduli	cad	1,00
06.P11.B0 5 005	Coperchio per scatola portafrutto da incasso in canalina, completo di raccordi alla canalina stessa. coperchio/raccordo per scatola incasso in canalina 3-4 moduli	cad	1,00
06.P11.B9 0 005	Accessori per canalina in PVC portacavi o portaapparecchi, curve, di qualsiasi tipo. (Nota: il prezzo di questi accessor curve e raccordi di qualsiasi tipo per h10 qualsiasi larghezza	cad	1,00

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.P11.B9 0	Accessori per canalina in PVC portacavi o portaapparecchi, curve, di qualsiasi tipo. (Nota: il prezzo di questi accessor					
015	curve e raccordi di qualsiasi tipo h20 qualsiasi larghezza	cad	1,00			
06.P11.B9 0	Accessori per canalina in PVC portacavi o portaapparecchi, curve, di qualsiasi tipo. (Nota: il prezzo di questi accessor					
030	curve e raccordi di qualsiasi tipo per canalina PVC 100x40	cad	1,00			
06.P11.C0 1	Canalina tipo a cornice o battiscopa in materiale termoplastico isolante, antiurto e autoestinguente di qualsiasi colore					
010	canalina a cornice 120x20	cad	1,00			
06.P12.A0 1	Cassette di deivazione da incasso completa di coperchio, separatori e accessori.					
005	cassetta da incasso rotonda D.85	cad	1,00			
06.P12.A0 1	Cassette di deivazione da incasso completa di coperchio, separatori e accessori.					
015	cassetta da incasso 118x118x70	cad	1,00			
06.P12.A0 1	Cassette di deivazione da incasso completa di coperchio, separatori e accessori.					
030	cassetta da incasso 196x152x70	cad	1,00			
06.P12.E0 1	Pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposizione, coperchi ad alta res					
010	Pozzetto in PVC 300x300x300	cad	1,00			
06.P12.E0 2	Coperchi per pozzetti in termopolimero ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rottura del coperchio non infer					
010	coperchio per pozzetto 300x300	cad	1,00			
06.P27.A0 1	Scalda acqua elettrici verticali e orizzontali potenza 1.2 kW alimentazione 220 V					
025	scalda acqua vert. 220 V 50 l garanzia 10 anni	cad	20,00			
06.P27.A0 1	Scalda acqua elettrici verticali e orizzontali potenza 1.2 kW alimentazione 220 V					
030	scalda acqua vert. 220 V 80 l garanzia 10 anni	cad	5,00			
06.P27.B0 1	Estrattori elettrici serie civile					
035	estrattore da muro chius. autom. 300 m³/ora 45 W	cad	1,00			
06.P27.B0 1	Estrattori elettrici serie civile					
060	aspiratore per cappe 150 m³/ora 43 W	cad	1,00			
06.P27.B0 2	Accessori per estrattori elettrici serie civile					
015	griglia fissa o a gravità	cad	1,00			
06.P27.B0 2	Accessori per estrattori elettrici serie civile					
025	guarnizione anticondensa	cad	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
06.A02.C0 1	F.O. Fornitura in opera, entro tubi o canaline predisposte, di cavi coassiali per impianti di antenna TV digitale terres					
005	F.O. di cavo per TV	m	70,00			
06.A09.A0 1	F.O. Fornitura in opera di centralino in materiale isolante autoestinguente, grado di protezione IP 40, completo di guide					
005	F.O. di centralino da parete senza portella 4 moduli	cad	1,00			
06.A10.A0 1	F.O. Fornitura in opera, a vista, di tubazione in PVC rigido con grado di protezione IP 44 / IP 55, completa di curve,					
010	F.O. di tubo PVC rigido D. 20 mm	m	60,00			
06.A11.B0 2	F.O. Fornitura in opera di accessori per canaline in materiale termoplastico, separatori interni, testate di chiusura, f					
020	F.O. di testate di chiusura fino a 100x60 mm	cad	1,00			
06.A12.E0 1	F.O. Fornitura in opera di pozzetto in termopolimero con pretranciatura dei fori e dei fondi e possibilità di sovrapposi					
010	F.O. di Pozzetto in PVC 300x300x300	cad	1,00			
06.A12.E0 2	F.O. Fornitura in opera di coperchi per pozzetti in termopolimero ad alta resistenza chiusi o grigliati, carico di rott					
010	F.O. di coperchio per pozzetto 300x300	cad	1,00			
06.A15.B0 4	P.O. Posa in opera di trasformatori per suonerie e segnalazioni					
505	P.O. di trasformatore per suonerie e segnalazioni	cad	1,00			
06.A27.B0 1	P.O. Posa in opera di estrattori elettrici serie civile					
705	P.O. di estrattori elettrici da muro	cad	1,00			
06.A27.B0 1	P.O. Posa in opera di estrattori elettrici serie civile					
715	P.O. di aspiratore per cappe /sottocappa	cad	1,00			
06.A30.A0 1	Smantellamento delle condutture elettriche e relativi accessori (conduttori, tubo/canaline, staffe), di qualsiasi materi					
005	smantellamento di tubaz. in PVC	m	60,00			
06.A30.A0 3	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec					
105	rimozione di pali, colonnine e sostegni	cad	2,00			
06.A30.A0 3	Rimozione per ricupero o alienazione di apparecchiature elettriche e relativi accessori (custodie, staffe di sostegno ec					
110	rimozione altre apparecchiature	cad	4,00			
06.A30.I01	Ripristino e chiusura di scassi o tracce su pareti, solette, o pavimento con materiali idonei al tipo di muratura esist					
010	ripristino di tracce	m	1,00			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
16.P04.A0 5 335	PREZZI INTERRUTTORE AUTOMATICO MAGNETOTERMICO DIFFERENZIALE Fornitura, posa in opera e allacciamento di interruttori automati	cad	1,00			
NP 01	RIMOZIONE, ACCATAMENTO, IMBALLO PREDISPOSTO PER IL SUCCESSIVO TRASPORTO E SMALTIMENTO ALLE DISCARICHE AUTORIZZATE DI	m	5,00			
01.A20.E3 8 005	Applicazione di idropittura murale opaca a base di silicati di potassio, pigmenti inorganici selezionati e cariche mine- Su pareti esterne, vani scala, androni	m ²	120,00			
06.P17.H0 2 015	Accessori per antenne tv palo composto h = 7.5 m diametro 25- 40 mm	cad	2,00			
06.P17.H0 2 055	Accessori per antenne tv mensola da murare fino 800 mm	cad	4,00			
06.A17.H0 1 020	F.O. Fornitura in opera di antenne per ricezione tv di vario tipo complete di accessori di montaggio su tutti i tipi di F.O. di antenna direttiva larga banda UHF fino 90 elem.	cad	2,00			
06.A17.H0 3 005	F.O. Fornitura in opera di centralini a larga banda completamente schermati con componenti s.m.d. 5 ingressi, contenitor F.O. di centralino a larga banda	cad	2,00			
06.A17.H0 4 005	F.O. Fornitura in opera di moduli amplificatori di potenza a larga banda per amplificare il segnale automiscelato in usc F.O. di modulo amplificatore di potenza a larga banda	cad	2,00			
06.A17.H0 8 005	F.O. Fornitura in opera di prese per antenne TV inclusa linea in cavo coassiale F.O. di impianto presa per antenna TV	cad	10,00			
01.A09.G2 0 005	Trattamento protettivo di superfici in calcestruzzo, pellicolare ad alto spessore, realizzato mediante la stesa a pen- Per esterni; a due riprese	m ²	40,00			
01.A09.E7 0 005	Impermeabilizzazione monolitica di superfici piane, curve, inclinate, verticali, con stesura di emulsione a freddo in Normale	m ²	80,00			
01.A01.A9 0 005	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli, Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, fino alla profondità di m 3 e per un volume di al-	m ³	60,000			

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
01.A01.A9 0	Scavo in trincea a pareti verticali di materie di qualunque natura purché rimovibili senza l'uso di mazze e scalpelli,					
015	Con mezzo meccanico ed eventuale intervento manuale ove necessario, per una profondità superiore a m 3.	m ³	15,000
08.P03.G6 3	Pozzetto d'ispezione in calcestruzzo cementizio (con resistenza caratteristica 150 kg/cm ²) delle dimensioni interne di c					
005	...	cad	3,00
01.P13.E6 2	Ghisa sferoidale in getti (normativa UNI EN 124) per griglie e chiusini secondo i disegni forniti dalla D.L.					
005	Per griglie e chiusini classe D 400	kg	90,000
01.A01.B8 7	Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere,					
010	Eseguito a mano	m ³	15,000
01.A01.B8 7	Reinterro degli scavi in genere, con le materie di scavo precedentemente estratte e depositate nell'ambito del cantiere,					
020	Eseguito con mezzo meccanico	m ³	60,000
01.A02.C1 0	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300,					
015	In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore	m ²	30,00
01.A22.A8 2	Provvista e stesa di misto granulare bitumato (tout-venant) per la riparazione di buche, cedimenti e per ripristini,					
045	Steso a mano dello spessore compreso di cm 15	m ²	30,00
01.A22.B0 5	Provvista e stesa, per ripristini, di conglomerato bituminoso (binder) per strato di collegamento, conforme alle pre-					
005	Steso a mano per uno spessore compreso pari a cm 4	m ²	30,00
01.A04.B1 2	Calcestruzzo confezionato in cantiere con kg 300 di cemento tipo 42,5 R, m ³ 0,4 di sabbia e m ³ 0,8 di ghiaietto, forni-					
020	Con betoniera	m ³	2,000
01.A04.B2 0	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali,					
005	Classe di resistenza a compressione minima C25/30.	m ³	1,000
01.A04.C0 0	Getto in opera di calcestruzzo cementizio eseguito a mano					
005	In struttura di fondazione	m ³	3,000
01.A18.E5 0	Provvista e posa di sportelli metallici a doppia parete					
005	A tenuta d'aria	cad	15,00

L'Impresa _____

Il Responsabile del Procedimento _____

n. Art.	Designazione dei lavori e delle somministrazioni	Unità di Misura	Quantità	Prezzo Unitario	Prezzo Unitario in EURO (in lettere)	Importo EURO
	Totale opere a corpo	(EURO.....)				
	Totale opere a misura	(EURO.....)				
	Totale offerto complessivo	(EURO.....)				.
	Ribasso complessivo	(EURO.....(in lettere)				
		(EURO.....(in percentuale)				
L'Impresa _____ Il Responsabile del Procedimento _____						
Il concorrente prende atto che l'indicazione delle voci e delle quantità non ha effetto sull'importo complessivo dell'offerta che, seppur determinato attraverso l'applicazione dei prezzi unitari offerti alle quantità delle vere lavorazioni, resta fisso ed invariabile ai sensi dell'art.119 del D.P.R. 207/2010.						
L'Impresa						

L'Impresa _____ Il Responsabile del Procedimento _____