

Servizio Idrico Integrato

Cod. ATO | A/FO33

Commessa n° | LRF002

COLLETTAMENTO A DEPURAZIONE DELLE ACQUE REFLUE NERE DELLA LOCALITA' COSTABIANCA NEL COMUNE DI LORETO - Lotto 1.

PROGETTO ESECUTIVO

		rev.
G..	Elaborati Grafici	
G01	Corografia	
G02	Planimetrie di Progetto Fognatura	
G03	Planimetrie Piano Regolatore Generale	
G04	Profili Longitudinali Fognatura	
G05	Particolari Tipo per Scavi, Rinterri e Posa condotte	
G06	Particolari Tipo per Attraversamento Fossi non demaniali	
G07	Particolari Costruttivi Scolmatori	
G08	Particolari Costruttivi Pozzetti Ispezione	
G09	Planimetrie Catastali	

--	--	--

D..	Elaborati Documentali	
D1	Relazione Generale	
D2	Relazioni Tecniche Specialistiche - Calcoli	
D3	Relazione Geologica	
D4	Capitolato Spaciale d'Appalto	
D5	Elenco Prezzi Unitari	
D6	Elenco Prezzi Oneri Sicurezza	X
D7	Computo Metrico Estimativo	
D8	Computo Oneri Sicurezza	
D9	Piano Particellare	
D10	Piano Sicurezza e Coordinamento	
D11	Cronoprogramma	

Redatto	Verificato	Approvato	Tavola	Scala	Data	Rev.
Ing. Lorenzetti P.I. Lassandari			n°		01/2016	0 1
			nomefile			2 3
			LO Costabianca D6 ES (2016-01-14).dcf			4 5

ASTEAspa

 Sede legale:
 Via Lorenzo Gigli, n. 2
 62019 RECANATI (MC)
 Tel. 071.7111.31 (centralino) Fax. 071.7111.324

www.asteaspa.it

 Sede amministrativa:
 via Guazzatore, n. 163
 60027 Osimo (AN)
 Tel. 071.7247.1 (centralino) Fax 071.7247.214

info@asteaspa.it

 Capitale Sociale: € 76.115.676,00
 Reg. Imprese di MC n. 01501460438
 R.E.A. di MC n. 157491
 Partita IVA e C.F. n. 01501460438

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 0	ELENCO PREZZI ASTEA 2015 ONERI PER LA SICUREZZA INCLUSI ESCLUSI ed AGGIUNTIVI euro (zero/00)		0,00
Nr. 2 A	SCAVI, DEMOLIZIONI, RINTERRI, OPERE PROVVISORIALI. euro (zero/00)		0,00
Nr. 3 A01	Scavo a sezione aperta in terreno di qualsiasi natura e consistenza euro (zero/36)	m3	0,36
Nr. 4 A02	Scavo a sezione obbligata per l'esecuzione di riparazioni, collegamenti, saggi in terreno agricolo euro (zero/00)		0,00
Nr. 5 A02.a	- scavi a sezione obbligata per volumi complessivi inferiori o uguali a mc 10,00 per ogni singolo intervento richiesto; euro (venti/00)	cadauno	20,00
Nr. 6 A02.b	- scavi a sezione obbligata, per volumi oltre mc 10,00 fino a mc 20,00 per ogni singolo intervento richiesto dalla D.L.; euro (venticinque/00)	cadauno	25,00
Nr. 7 A02.c	- scavi a sezione obbligata su terreno agricolo, per volumi oltre mc 20,00 fino a mc 200,00; euro (uno/25)	m3	1,25
Nr. 8 A02.d	- scavi a sezione obbligata su terreno, per volumi eccedenti mc 200,00 (s'intende che fino a mc 200,00 sono compensati) euro (zero/65)	m3	0,65
Nr. 9 A03	Scavo a sezione obbligata per l'esecuzione di riparazioni su strade pavimentate euro (zero/00)		0,00
Nr. 10 A03.a	- scavo a sezione obbligata su strada pavimentata, per volumi inferiori a mc 4,00 per ogni singolo intervento richiesto; euro (trenta/00)	cadauno	30,00
Nr. 11 A03.b	- scavo a sezione obbligata su strada pavimentata, per volumi oltre mc 4,00 fino a mc 20,00; euro (sette/50)	m3	7,50
Nr. 12 A03.c	- scavo a sezione obbligata su strada pavimentata, per volumi eccedenti mc 20,00 (pagati come al punto 2); euro (tre/50)	m3	3,50
Nr. 13 A04	Asportazione della pavimentazione in conglomerato bituminoso euro (zero/30)	m	0,30
Nr. 14 A04.a	- asportazione pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con doppio taglio dello strato di asfalto euro (zero/30)	m	0,30
Nr. 15 A04.b	- asportazione pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con fresa applicata su bobcat euro (zero/02)	m2*cm	0,02
Nr. 16 A05	Sovrapprezzo per l'asportazione dalla sede stradale di pavimentazione in selciato, lastricato, mattonelle o altro tipo euro (uno/80)	mq	1,80
Nr. 17 A06	Scavo a sezione ristretta per la posa delle tubazioni di linea in terreno agricolo euro (due/00)	mc	2,00
Nr. 18 A07	Scavo a sezione ristretta per la posa delle tubazioni di linea su strada pavimentata euro (zero/00)		0,00
Nr. 19 A07.a	- scavo a sezione ristretta per posa tubazioni di linea su strada pavimenta, eseguito fuori centri urbani o industriali; euro (tre/00)	m3	3,00
Nr. 20 A07.b	- scavo a sezione ristretta per posa tubazioni di linea su strada pavimentata, eseguito in centri urbani o industriali; euro (quattro/00)	m3	4,00
Nr. 21 A08	Sovrapprezzo per gli scavi di cui alle voce A02, A03, A06, A07, A18, A19, A20, A21, A22, A23 euro (zero/00)		0,00
Nr. 22 A08.a	- sovrapprezzo per gli scavi in vie con larghezza inferiore a m 4,50 fino a m 4,00; euro (due/00)	m3	2,00
Nr. 23 A08.b	- sovrapprezzo per rinterrati, rinterrati in vie con larghezza inferiore a m 4,50 e fino a m 4,00; euro (zero/50)	m3	0,50
Nr. 24 A08.c	- sovrapprezzo per gli scavi, in vie con larghezza inferiore a m 4,00 fino a m 3,00, euro (quattro/00)	m3	4,00
Nr. 25 A08.d	- sovrapprezzo per rinterrati, in vie con larghezza inferiore a m 4,00 fino a m 3,00, euro (uno/00)	m3	1,00
Nr. 26	- sovrapprezzo per gli scavi in vie con larghezza inferiore a m 3,00 fino a m 2,00, portici con altezza inferiore		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
A08.e	euro (sei/00)	m3	6,00
Nr. 27 A08.f	- sovrapprezzo per rinterrati in vie con larghezza inferiore a m 3,00 fino a m 2,00, portici con altezza inferiori euro (uno/50)	m3	1,50
Nr. 28 A08.g	- sovrapprezzo per gli scavi in vie con larghezza inferiore a m 2,00, portici con altezza inferiore a m 1,70 euro (otto/00)	m3	8,00
Nr. 29 A08.h	- sovrapprezzo per rinterrati in vie con larghezza inferiore a m 2,00, portici con altezza inferiore a m 1,70 euro (due/00)	m3	2,00
Nr. 30 A09	Demolizione di muratura di mattoni o pietrame, di qualsiasi spessore euro (zero/00)		0,00
Nr. 31 A09.a	- demolizione per volumi fino a mc 0,10; euro (uno/25)	cadauno	1,25
Nr. 32 A09.b	- demolizione, per volumi oltre mc 0,10 fino a mc 0,50; euro (tre/25)	cadauno	3,25
Nr. 33 A09.c	- demolizione, per volumi oltre mc 0,50 fino a mc 1,00; euro (sei/25)	cadauno	6,25
Nr. 34 A09.d	- demolizione, per volumi oltre mc 1,00; euro (sei/25)	cadauno	6,25
Nr. 35 A10	Foro per attraversamento sede stradale o altra opera, euro (zero/00)		0,00
Nr. 36 A10.a	- foro eseguito con macchine perforatrici orizzontali tradizionali, quali: pressotrivelle, spingitubo, idrogetto, ecc.;; euro (zero/50)	m*cm	0,50
Nr. 37 A10.b	- foro eseguito con perforatrici orizzontali teleguidate (TOC), quali: teleguidata ad idrogetto, microtunneling, ecc.;; euro (uno/00)	m*cm	1,00
Nr. 38 A10.c	- compenso per l'allestimento del cantiere per l'esecuzione delle perforazione orizzontali tradizionali; euro (cinque/00)	cadauno	5,00
Nr. 39 A10.d	- compenso per l'allestimento del cantiere per l'esecuzione delle perforazione orizzontali teleguidate (TOC), euro (venti/00)	cadauno	20,00
Nr. 40 A11	Esecuzione di fori passanti in muri dello spessore fino a cm 30 euro (zero/00)		0,00
Nr. 41 A11.a	- esecuzione di fori passanti in muri dello spessore fino a cm 30, per diametro fino a 20 cm; euro (due/50)	cadauno	2,50
Nr. 42 A11.b	- esecuzione di fori passanti in muri dello spessore fino a cm 30, per diametro oltre 20 cm; euro (zero/12)	cm	0,12
Nr. 43 A12	Scavo a sezione ristretta e obbligata e ripristino dello stesso per derivazione d'utenza euro (zero/00)		0,00
Nr. 44 A12.a	- scavo e ripristino per impianto di derivazione d'utenza sino alla distanza di m 10,00 dall'asse della tubazione euro (ventiquattro/50)	cadauno	24,50
Nr. 45 A12.b	- scavo e ripristino per impianto di derivazione d'utenza oltre m 10,00 dall'asse della tubazione euro (due/45)	m	2,45
Nr. 46 A13	Scavo e ripristino della pavimentazione stradale per impianto di derivazione euro (zero/00)		0,00
Nr. 47 A13.a	- derivazione d'utenza sino alla distanza di m 10,00 dall'asse della tubazione principale eseguito fuori dai centri urba euro (trentaotto/50)	cadauno	38,50
Nr. 48 A13.b	- derivazione d'utenza oltre la distanza di m 10,00 dall'asse della tubazione principale eseguito fuori da centri urbani euro (tre/85)	m	3,85
Nr. 49 A13.c	- derivazione d'utenza sino alla distanza di m 10,00 dall'asse della tubazione principale eseguito dentro centri urbani euro (quarantadue/00)	cadauno	42,00
Nr. 50 A13.d	- derivazione d'utenza oltre la distanza di m 10,00 dall'asse della tubazione principale eseguito dentro i centri urbani euro (quattro/20)	m	4,20
Nr. 51 A13.e	- foro per attraversamento sede stradale, fino DN 150 mm e lunghezza m 20,00; euro (quattordici/20)	m	14,20

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 52 A14	Tracce per incassare o sostituire tubi di piombo, ferro, euro (zero/80)	m	0,80
Nr. 53 A15	Piccoli interventi murari eseguiti all'interno di abitazioni euro (uno/10)	cadauno	1,10
Nr. 54 A16	Esecuzione, su espressa richiesta della D.L., di piccoli interventi euro (zero/00)		0,00
Nr. 55 A16.a	- interventi eseguiti esclusivamente con personale ed attrezzature di tipo manuale (martelli elettrici o pneumatici, fru euro (quaranta/72)	ora	40,72
Nr. 56 A16.b	- interventi eseguiti come sopra descritto ma con supporto di mezzi meccanici per l'esecuzione di scavi (escavatore, bob euro (quarantadue/91)	ora	42,91
Nr. 57 A16.c	- interventi eseguito come sopra descritto con supporto di automezzo di trasporto; euro (sessantasei/15)	ora	66,15
Nr. 58 A17	Riempimento degli scavi sia con mezzi meccanici che a mano euro (zero/00)		0,00
Nr. 59 A17.a	- riempimento con materiale (terreno vegetale) proveniente dagli scavi stessi; euro (zero/10)	m3	0,10
Nr. 60 A17.b	- riempimento come alla voce precedente ma impiegando terre provenienti da cave di prestito ovunque situate ed aperte euro (zero/15)	m3	0,15
Nr. 61 A17.c	- riempimento eseguito impiegando sabbia lavata; euro (uno/60)	m3	1,60
Nr. 62 A17.d	- riempimento eseguito impiegando rena fine; euro (zero/96)	m3	0,96
Nr. 63 A17.e	- riempimento eseguito impiegando graniglia delle dimensioni di mm 4/7; euro (zero/74)	m3	0,74
Nr. 64 A17.f	- riempimento eseguito impiegando materiale macinato riciclato fine; euro (zero/50)	m3	0,50
Nr. 65 A18	Riempimento degli scavi come alla voce precedente ma eseguito con stabilizzato calcareo di cava euro (zero/00)		0,00
Nr. 66 A18.a	- riempimento con materiale come sopra indicato, (stabilizzato calcareo di cava proveniente dagli scavi euro (zero/16)	m3	0,16
Nr. 67 A18.b	- riempimento con stabilizzato calcareo di cava nuovo adatto per il trattamento bituminoso; euro (zero/76)	m3	0,76
Nr. 68 A18.c	- riempimento con pietrisco delle dimensioni di mm 40/80; euro (zero/70)	m3	0,70
Nr. 69 A18.d	- riempimento con pietrisco delle dimensioni di mm 60/100; euro (zero/68)	m3	0,68
Nr. 70 A19	Riempimento degli scavi eseguito con misto cementato euro (zero/00)		0,00
Nr. 71 A19.a	- riempimento con materiale come sopra indicato (stabilizzato calcareo di cava o altro materiale ritenuto idoneo a giud euro (uno/20)	m3	1,20
Nr. 72 A19.b	- riempimento dosato a q.li 0,80 di cemento per mc; euro (uno/38)	m3	1,38
Nr. 73 A19.c	- riempimento dosato a q.li 1,00 per mc; euro (uno/50)	m3	1,50
Nr. 74 A19.d	- riempimento dosato a q.li 1,50 di cemento per mc; euro (uno/59)	m3	1,59
Nr. 75 A19.e	- riempimento dosato a q.li 2,00 di cemento per mc; euro (uno/68)	m3	1,68
Nr. 76 A20	Drenaggio o vespajo eseguito a secco con ghiaia lavata euro (zero/33)	mc	0,33
Nr. 77 A21	Compenso per l'onere della segnalazione e la sorveglianza euro (zero/60)	giorno	0,60

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 78 A22	Scavo eseguito con scavacanalì-catenaria: euro (zero/00)		0,00
Nr. 79 A22.a	- scavo con catenaria per profondità fino a mt 1,10 e per tratti fino a 50,00 mt; euro (zero/37)	m	0,37
Nr. 80 A22.b	- scavo con catenaria per profondità fino a mt 1,10 e per tratti oltre 50,00 mt; euro (zero/26)	m	0,26
Nr. 81 A23	Compenso per remunerare le operazioni di installazione e rimozione impianto di pompaggio per l'aggottamento delle acque euro (venticinque/40)	cadauno	25,40
Nr. 82 A24	Armatura di contenimento o blindaggio scavo, per l'esecuzione di riparazioni, collegamenti, posa tubazione di linea; euro (zero/00)		0,00
Nr. 83 A24.a	- armatura di contenimento o blindaggio scavo, per l'esecuzione di riparazioni, collegamenti, posa tubazione di linea; euro (uno/40)	m2	1,40
Nr. 84 A24.b	- noleggio armatura di contenimento o di blindaggio dello scavo; euro (zero/02)	m2/gg	0,02
Nr. 85 A25	Sovrapprezzo agli scavi di fondazione per uso di Wellpoin ... di 20 cm, con esclusione di qualsiasi altro sovrapprezzo. euro (zero/16)	mc	0,16
Nr. 86 A26	Noleggio di palancole metalliche tipo Larssen. Del peso di 110 - 115 kg/mq euro (zero/03)	mq	0,03
Nr. 87 A27	Infissione ed estrazione di palancole tipo Larssen. Compr ... no che lo consenta. Infissione del peso di 110 - 115 kg/mq euro (zero/63)	mq	0,63
Nr. 88 B	CALCESTRUZZI, ARMATURE, CASSEFORMI. euro (zero/00)		0,00
Nr. 89 B01	Conglomerato cementizio avente resistenza caratteristica R'ck euro (zero/00)		0,00
Nr. 90 B01.a	- calcestruzzo con resistenza non inferiore a R'ck 250 Kg/cmq; euro (uno/15)	m3	1,15
Nr. 91 B01.b	- calcestruzzo con resistenza non inferiore a R'ck 300 Kg/cmq; euro (uno/22)	m3	1,22
Nr. 92 B01.c	- calcestruzzo con resistenza non inferiore a R'ck 350 Kg/cmq; euro (uno/36)	m3	1,36
Nr. 93 B02	Sovrapprezzo alla voce B01 nel caso di getti con spessore inferiore a cm 20; euro (zero/20)	mc	0,20
Nr. 94 B03	Compenso alla voce B01 per il pompaggio di conglomerato euro (due/40)	cad	2,40
Nr. 95 B04	Fornitura, lavorazione, taglio, piegatura, sagomatura e posa euro (zero/04)	kg	0,04
Nr. 96 B05	Fornitura e posa in opera di rete in acciaio elettrosalda euro (zero/04)	kg	0,04
Nr. 97 B06	Casseforme in legno o ferro per l'esecuzione di getti in calcestruzzo euro (zero/00)		0,00
Nr. 98 B06.a	- casseformi per travi rovesce, fondazioni, ancoraggi ecc; euro (zero/72)	m2	0,72
Nr. 99 B06.b	- casseformi per travi , mensole, pilastri, muri in elevazione, ecc; euro (zero/96)	m2	0,96
Nr. 100 B06.c	- casseformi per superficie ad andamento circolare od ovoidale; euro (uno/36)	m2	1,36
Nr. 101 C	LAVORI E FINITURE STRADALI. euro (zero/03)	mq	0,03
Nr. 102 C01	Livellamento asperità ed irregolarità del terreno euro (zero/03)	mq	0,03
Nr. 103	Stabilizzato calcareo di media e piccola pezzatura per sottofondo		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
C02	euro (zero/38)	mc	0,38
Nr. 104 C03	Inghiaiaimento stradale costituito da uno strato dello spessore di cm 7 euro (zero/04)	m ² q	0,04
Nr. 105 C04	Fresatura della pavimentazione stradale, per raccordo con le livellette, eseguita con mezzi meccanici euro (zero/00)		0,00
Nr. 106 C04.a	- fresatura della pavimentazione stradale, per quantità fino a 1.500 m ² qxm; euro (zero/03)	m ² *cm	0,03
Nr. 107 C04.b	- fresatura della pavimentazione stradale, per quantità eccedenti a 1.500 m ² qxm fino a 6.000 m ² qxm; euro (zero/02)	m ² *cm	0,02
Nr. 108 C04.c	- fresatura della pavimentazione stradale, per quantità eccedenti 6.000 m ² qxm; euro (zero/02)	m ² *cm	0,02
Nr. 109 C05	Fornitura e stendimento a tappeto di conglomerato bituminoso a freddo euro (zero/48)	m ² q	0,48
Nr. 110 C06	Fornitura e stendimento di conglomerato bituminoso euro (zero/00)		0,00
Nr. 111 C06.a	- conglomerato bituminoso (binder), per superfici complessive per ogni singolo intervento fino a m ² q 5,00; euro (due/80)	cadauno	2,80
Nr. 112 C06.b	- conglomerato bituminoso (binder), per superfici superiori a m ² q 5,00; euro (zero/28)	m ²	0,28
Nr. 113 C06.c	- conglomerato bituminoso (binder), per superfici aventi spessori superiori a cm 6, su espressa richiesta della D.L., euro (zero/04)	m ² *cm	0,04
Nr. 114 C07	Fornitura e stendimento a tappeto di conglomerato bituminoso euro (tre/10)	m ³	3,10
Nr. 115 C08	Scarifica di massciata stradale (lungo l'asse della condotta) euro (zero/01)	m ² *cm	0,01
Nr. 116 C09	Fornitura e stendimento a tappeto di conglomerato bituminoso euro (zero/05)	m ² *cm	0,05
Nr. 117 C10	Depolverizzazione stradale composta da due o più strati euro (zero/00)		0,00
Nr. 118 C10.a	- depolverizzazione, per superfici complessive per ogni singolo intervento fino a m ² q 15.00; euro (due/40)	cadauno	2,40
Nr. 119 C10.b	- depolverizzazione, per superfici superiori a m ² q. 15,00; euro (zero/16)	m ²	0,16
Nr. 120 C10.c	- depolverizzazione, maggiorazione per utilizzo, su espressa richiesta della D.L., di graniglia basaltica; euro (zero/01)	m ²	0,01
Nr. 121 C11	Ripristino di pavimentazione in porfido o pietra arenaria euro (zero/00)		0,00
Nr. 122 C11.a	- pavimetazione in cubetti di qualsiasi forma e dimensione sia nuovi che vecchi; euro (uno/20)	m ²	1,20
Nr. 123 C11.b	- pavimentazione in piastrelle o ad opera incerta a spessore variabile; euro (zero/60)	m ²	0,60
Nr. 124 C12	Posa in opera di pavimentazione in pietrini di cemento euro (zero/50)	m ² q	0,50
Nr. 125 C13	Pavimentazione in battuto di calcestruzzo dello spessore euro (zero/42)	m ² q	0,42
Nr. 126 C14	Posa in opera di pavimentazione realizzata con mattone autobloccante euro (zero/31)	m ² q	0,31
Nr. 127 C15	Cunetta in battuto di calcestruzzo dosato a q.li 2,5 euro (zero/48)	m ² q	0,48
Nr. 128 C16	Posa in opera di cunetta stradale in calcestruzzo vibrato euro (zero/43)	m ² q	0,43

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 129 C17	Rimozione e posa in opere o ricostruzione di cordonata euro (zero/41)	m	0,41
Nr. 130 C18	Rifacimento della segnaletica orizzontale e verticale; euro (zero/22)	m	0,22
Nr. 131 D	LAVORI VARI. euro (zero/00)		0,00
Nr. 132 D01	Fornitura e posa in opera di pozzetto di calcestruzzo prefabbricato euro (zero/00)		0,00
Nr. 133 D01.a	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 30x30x30; euro (due/24)	cadauno	2,24
Nr. 134 D01.b	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 40x40x40; euro (due/40)	cadauno	2,40
Nr. 135 D01.c	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 50x50x50; euro (tre/92)	cadauno	3,92
Nr. 136 D01.d	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 60x60x60; euro (quattro/40)	cadauno	4,40
Nr. 137 D01.e	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 80x80x80; euro (cinque/20)	cadauno	5,20
Nr. 138 D01.f	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 100x100x100; euro (sette/60)	cadauno	7,60
Nr. 139 D01.g	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 120x120x100; euro (dieci/40)	cadauno	10,40
Nr. 140 D01.h	- pozzetto non diaframmato, delle dimensioni di cm 150x150x100; euro (quindici/60)	cadauno	15,60
Nr. 141 D02	Fornitura e posa in opera di elemento di calcestruzzo prefabbricato euro (zero/00)		0,00
Nr. 142 D02.a	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 30x30x30; euro (uno/92)	cadauno	1,92
Nr. 143 D02.b	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm. 40x40x40; euro (due/20)	cadauno	2,20
Nr. 144 D02.c	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 50x50x50; euro (tre/72)	cadauno	3,72
Nr. 145 D02.d	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 60x60x60; euro (quattro/60)	cadauno	4,60
Nr. 146 D02.e	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 80x80x80; euro (cinque/00)	cadauno	5,00
Nr. 147 D02.f	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 100x100x100; euro (sette/20)	cadauno	7,20
Nr. 148 D02.g	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 120x120x100; euro (nove/60)	cadauno	9,60
Nr. 149 D02.h	- prolunga per pozzetto delle dimensioni di cm 150x150x100; euro (quattordici/00)	cadauno	14,00
Nr. 150 D03	Fornitura e posa in opera di coperchio in cemento armato euro (zero/00)		0,00
Nr. 151 D03.a	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 30x30; euro (zero/60)	cadauno	0,60
Nr. 152 D03.b	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 40x40; euro (zero/80)	cadauno	0,80
Nr. 153 D03.c	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 50x50; euro (due/00)	cadauno	2,00
Nr. 154 D03.d	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 60x60; euro (tre/12)	cadauno	3,12

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 155 D03.e	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 80x80; euro (sei/00)	cadauno	6,00
Nr. 156 D03.f	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 100x100; euro (sette/20)	cadauno	7,20
Nr. 157 D03.g	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 120x120; euro (otto/40)	cadauno	8,40
Nr. 158 D03.h	- coperchio per pozzetto delle dimensioni interne di cm 150x150; euro (quattordici/80)	cadauno	14,80
Nr. 159 D04	Esecuzione in opera della platea di fondazione pozzetti in calcestruzzo armato e vibrato: euro (zero/00)		0,00
Nr. 160 D04.a	- fondazione m 1,80x1,80xH0,20, pozzetti interno m 1,00x1,00 o 1,20x1,20 Hmax interrato m 2,50, per tutti i terreni; euro (quattordici/00)	cad	14,00
Nr. 161 D04.b	- fondazione m 1,80x1,80xH0,20, pozzetti interno m 1,00x1,00 o 1,20x1,20, per vari impieghi; euro (sedici/90)	cad	16,90
Nr. 162 D04.c	- fondazione m 2,60x2,60xH0,20, pozzetti interno m 1,00x1,00 o 1,20x1,20 Hmax m 3,00, terreni <80kPa e <25°; euro (ventinove/90)	cad	29,90
Nr. 163 D04.d	- fondazione m 2,00x2,00xH0,20, pozzetti interno m 1,20x1,20 Hmax m 5,00, tutti i terreni escluso quello voce D04.e; euro (diciannove/80)	cad	19,80
Nr. 164 D04.e	- fondazione m 2,80x2,80xH0,20, pozzetti interno m 1,00x1,00 o 1,20x1,20 Hmax m 5,00, terreni <80kPa e <25°; euro (trentasette/00)	cad	37,00
Nr. 165 D05	Esecuzione pareti laterali per pozzetto d'ispezione o raccordo in calcestruzzo armato e vibrato: euro (zero/00)		0,00
Nr. 166 D05.a	- pareti laterali pozzetti interno m 1,00x1,00 spessore cm 20, dell'altezza fino a m 3,00; euro (novantatre/50)	cadauno	93,50
Nr. 167 D05.b	- pareti laterali pozzetti interno m 1,00x1,00 spessore cm 26, dell'altezza fino a m 5,00; euro (centocinquantauno/00)	cadauno	151,00
Nr. 168 D05.c	- pareti laterali pozzetti interno m 1,00x1,00 spessore cm 26, dell'altezza fino a m 5,00 Cu<80kPa e <25; euro (centoottantauno/75)	cadauno	181,75
Nr. 169 D05.d	- pareti laterali pozzetti interno m 1,20x1,20 spessore cm 20, dell'altezza fino a m 3,00; euro (centootto/00)	cadauno	108,00
Nr. 170 D05.e	- pareti laterali pozzetti interno m 1,20x1,20 spessore cm 26, dell'altezza fino a m 5,00; euro (centoseffantatre/80)	cadauno	173,80
Nr. 171 D05.f	- pareti laterali pozzetti interno m 1,20x1,20 spessore cm 26, dell'altezza fino a m 5,00 Cu<80kPa e <25; euro (duecentotre/40)	cadauno	203,40
Nr. 172 D06	Prolunga pareti laterali per pozzetti realizzati in opera in calcestruzzo armato e vibrato: euro (zero/00)		0,00
Nr. 173 D06.a	- prolunga oltre m 1,50 pozzetti in opera interno m 1,00x1,00; spessore cm 20, Hmax fino a m 3,00; euro (tre/77)	cadauno	3,77
Nr. 174 D06.b	- prolunga oltre m 3,00 pozzetti in opera interno m 1,00x1,00; spessore cm 26, Hmax fino a m 5,00; euro (quattro/17)	cadauno	4,17
Nr. 175 D06.c	- prolunga oltre m 3,00 pozzetti in opera interno m 1,00x1,00; sp cm 26, Hmax fino a m 5,00; terreni Cu<80kPa e <25; euro (quattro/54)	cadauno	4,54
Nr. 176 D06.d	- prolunga oltre m 1,50 pozzetti in opera interno m 1,20x1,20; spessore cm 20, Hmax fino a m 3,00; euro (quattro/03)	cadauno	4,03
Nr. 177 D06.e	- prolunga oltre m 3,00 pozzetti in opera interno m 1,20x1,20; spessore cm 26, Hmax fino a m 5,00; euro (quattro/78)	cadauno	4,78
Nr. 178 D06.f	- prolunga oltre m 3,00 pozzetti in opera interno m 1,20x1,20; sp cm 26, Hmax fino a m 5,00; terreni Cu<80kPa e <25; euro (cinque/20)	cadauno	5,20
Nr. 179 D07	Posa in opera di chiusino d'ispezione stradale o caditoia euro (zero/00)		0,00
Nr. 180	- posa chiusino o caditoia delle dimensioni esterne fino a cm 50x50;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
D07.a	euro (uno/68)	cadauno	1,68
Nr. 181 D07.b	- posa chiusino o caditoia delle dimesioni esterne oltre cm 50x50 e fino a cm 100x100; euro (due/40)	cadauno	2,40
Nr. 182 D07.c	- posa chiusino o caditoia delle dimensioni esterne oltre cm 100x100; euro (tre/84)	cadauno	3,84
Nr. 183 D07.d	- prelievo e consegna ai magazzini ASTEA in caso di sostituzione o rimozione di chiusino o griglia compreso il carico, euro (uno/64)	cadauno	1,64
Nr. 184 D08	Esecuzione con mattoni a secco di vano passaggio chiave euro (uno/80)	cadauno	1,80
Nr. 185 D09	Rimozione di chiusino, griglia o caditoia esistente di qualsiasi forma euro (zero/00)		0,00
Nr. 186 D09.a	- rimozione chiusino acqua Ø 130 mm; euro (due/48)	cadauno	2,48
Nr. 187 D09.b	- rimozione chiusino delle dimensioni esterne fino a cm 50x50; euro (cinque/20)	cadauno	5,20
Nr. 188 D09.c	- rimozione chiusino delle dimensioni esterne oltre cm 50x50 fino a cm 100x100; euro (sei/88)	cadauno	6,88
Nr. 189 D09.d	- rimozione chiusino delle dimensioni esterne oltre cm 100x100 fino cm 150x150; euro (nove/28)	cadauno	9,28
Nr. 190 D10	Rialzo di pozzetto per il posizionamento (pagato a parte) di chiusino euro (zero/00)		0,00
Nr. 191 D10.a	- rialzo di pozzetto della luce interna fino a cm 60x60; euro (zero/16)	cm	0,16
Nr. 192 D10.b	- rialzo di pozzetto della luce interna oltre cm 60x60 fino a cm 120x120; euro (zero/25)	cm	0,25
Nr. 193 D11	Abbassamento di pozzetto per il posizionamento di chiusino euro (zero/00)		0,00
Nr. 194 D11.a	- abbassamento di pozzetto delle dimensioni esterne fino a cm 50x50; euro (zero/24)	cm	0,24
Nr. 195 D11.b	- abbassamento di pozzetto delle dimesioni esterne olter cm 50x50 fino a cm 100x100; euro (nove/65)	cm	9,65
Nr. 196 D11.c	- abbassamento di pozzetto delle dimesioni esterene oltre cm 100x100 fino a cm 150x150; euro (zero/57)	cm	0,57
Nr. 197 D12	Muratura eseguita con blocchi di cemento euro (dieci/00)	mc	10,00
Nr. 198 D13	Muratura eseguita con di mattoni pieni comuni o forati euro (zero/00)		0,00
Nr. 199 D13.a	- muratura ad una testa; euro (tre/60)	m2	3,60
Nr. 200 D13.b	- muratura superiore ad una testa; euro (ventuno/20)	m2	21,20
Nr. 201 D14	Compenso alla muratura di mattoni pieni, per la superficie eseguita a faccia vista euro (zero/20)	mq	0,20
Nr. 202 D15	Muratura in foglio di mattoni forati a secco per formazione drenaggio euro (zero/65)	mq	0,65
Nr. 203 D16	Fornitura e posa in opera di tavelloni in refrattario per euro (zero/90)	mq	0,90
Nr. 204 D17	Intonaco cementizio fratazzato dello spessore non inferiore euro (zero/66)	mq	0,66
Nr. 205 D18	Intonaco cementizio lisciato, composto di un primo strato euro (zero/78)	mq	0,78

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 206 D19	Impermeabilizzazione costituita da due mani di emulsione euro (zero/29)	mq	0,29
Nr. 207 D20	Manto impermeabile eseguito con membrana prefabbricata euro (zero/00)		0,00
Nr. 208 D20.a	- manto impermeabile - ad una sola mano; euro (zero/41)	m2	0,41
Nr. 209 D20.b	- manto impermeabile - a doppia tessitura; euro (zero/72)	m2	0,72
Nr. 210 D21	Palo in calcestruzzo armato avente resistenza caratteristica R'bk non inferiore 300 a kg/cmq euro (zero/00)		0,00
Nr. 211 D21.a	- palo in calcestruzzo armato - da 300 mm di diametro; euro (due/00)	m	2,00
Nr. 212 D21.b	- palo in calcestruzzo armato - da 400 mm di diametro; euro (due/60)	m	2,60
Nr. 213 D21.c	- palo in calcestruzzo armato - da 500 mm di diametro; euro (tre/40)	m	3,40
Nr. 214 D21.d	- palo in calcestruzzo armato - da 600 mm di diametro; euro (tre/70)	m	3,70
Nr. 215 D21.e	- palo in calcestruzzo armato - da 800 mm di diametro; euro (quattro/16)		4,16
Nr. 216 D22	Formazione di gabbionate del tipo a scatola, realizzata euro (tre/60)	mc	3,60
Nr. 217 D23	Graticciata per rinsaldamento costituita da paletti del diametro euro (zero/40)	m	0,40
Nr. 218 D24	Fornitura e posa in opera di tessuto geotessile euro (zero/10)	mq	0,10
Nr. 219 D25	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC De 100 drenante euro (zero/32)	m	0,32
Nr. 220 D26	Posa in opera di tubo in polietilene a doppia parete euro (zero/00)		0,00
Nr. 221 D26.a	- posa tubo PEAD De 63 mm; euro (zero/06)	m	0,06
Nr. 222 D26.b	- posa tubo PEAD De 75 mm; euro (zero/06)	m	0,06
Nr. 223 D26.c	- posa tubo PEAD De 90 mm; euro (zero/07)	m	0,07
Nr. 224 D26.d	- posa tubo PEAD De 110 mm; euro (zero/07)	m	0,07
Nr. 225 D26.e	- posa tubo PEAD De 125 mm; euro (zero/08)	m	0,08
Nr. 226 D26.f	- posa tubo PEAD De 140 mm; euro (zero/10)	m	0,10
Nr. 227 D26.g	- posa tubo PEAD De 160 mm; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 228 D26.h	- posa tubo PEAD De 200 mm; euro (zero/14)	m	0,14
Nr. 229 D27	Posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante euro (zero/00)		0,00
Nr. 230 D27.a	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De fino a mm 110; euro (zero/08)	m	0,08
Nr. 231 D27.b	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 125; euro (zero/09)	m	0,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 232 D27.c	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 140; euro (zero/10)	m	0,10
Nr. 233 D27.d	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 160; euro (zero/11)	m	0,11
Nr. 234 D27.e	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 200; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 235 D27.f	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 250; euro (zero/16)	m	0,16
Nr. 236 D27.g	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 315; euro (zero/25)	m	0,25
Nr. 237 D27.h	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 400; euro (zero/33)	m	0,33
Nr. 238 D27.i	- posa in opera di tubi in PVC rigido serie pesante De mm 500; euro (zero/44)	m	0,44
Nr. 239 D28	Posa in opera di guaina di protezione (tubo-guaina) in acciaio euro (zero/05)	m*cm	0,05
Nr. 240 D29	Posa in opera di paletto metallico infisso su base in calcestruzzo euro (due/28)	cad	2,28
Nr. 241 D30	Posa in opera di targhetta segnalatrice su paletti di cui euro (zero/24)	cad	0,24
Nr. 242 D31	Fornitura e posa in opera di recinzione composta da rete plastificata euro (uno/13)	mq	1,13
Nr. 243 D32	Fornitura e posa in opera di rete metallica plastificata euro (zero/62)	mq	0,62
Nr. 244 D33	Fornitura e posa in opera di lastra di ferro di qualsiasi spessore euro (zero/12)	kg	0,12
Nr. 245 D34	Fornitura e posa in opera di manufatto metallico euro (zero/00)		0,00
Nr. 246 D34.a	- manufatto in carpenteria leggera costituito da profilati di ferro, anche tubolari, di sezione fino a cmq 15 (per cance euro (zero/21)	kg	0,21
Nr. 247 D34.b	- manufatto in carpenteria media costituito da profilati di ferro, anche tubolari, di sezione superiore a cmq 15 (per os euro (zero/16)	kg	0,16
Nr. 248 D34.c	- manufatto in acciaio inox elettrounito, ASTM 312 TP 304 (per grate, scale, piani e strutture portanti ecc.); euro (zero/65)	kg	0,65
Nr. 249 D34.d	- manufatto in acciaio inox elettrounito, ASTM 312 TP 304 (per grate, scale, piani e strutture portanti ecc.); euro (zero/50)	kg	0,50
Nr. 250 D35	Trattamento di zincatura a caldo dei manufatti in ferro, infissi ecc. euro (zero/08)	kg	0,08
Nr. 251 D36	Posa in opera di grigliato alveolare in piattina di acciaio euro (zero/00)		0,00
Nr. 252 D36.a	- posa grigliato alveolare per ripiano, implacato, passerella e simili montati su ossature portanti già eseguite, compre euro (zero/08)	kg	0,08
Nr. 253 D36.b	- posa grigliato alveolare per recinzione con grigliato alveolare di altezza m 1,70, compresa l'instalazione delle pian euro (zero/11)	kg	0,11
Nr. 254 D37	Posa in opera di cavo butile per individuazione condotte euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 255 D38	Fornitura e posa in opera di nastro di segnalazione sottoservizi euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 256 D39	Fornitura e posa di postazione semaforica completa euro (uno/80)	giorno	1,80
Nr. 257	Trasporto alla distanza (in linea d'aria) fino a Km 5,		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
D40	euro (zero/00)		0,00
Nr. 258 D40.a	- trasporto tubi con DN (De) fino a mm 100, per metri lineari di condotta e/o cavidotto posato ecc.;		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 259 D40.b	- trasporto tubi con DN (De) superiore a mm 100 (110) fino a mm 200, per metri lineari di condotta e/o cavidotto ecc		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 260 D42.c	- trasporto tubi con DN (De) oltre mm 200 per metri lineari di condotta;		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 261 D42.d	- maggiorazione per trasporto alla distanza in linea d'aria oltre a Km 5 dal punto di prelievo dell'ASTEA, s'i		
	euro (zero/01)	m*cm* km	0,01
Nr. 262 D43	Fornitura e posa in opera di pannello doppia parete in calcestruzzo prefabbricato e armato spessore 20 cm (4+12+4);		
	euro (sei/40)	m2	6,40
Nr. 263 E	OPERE PER FOGNATURE.		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 264 E01	Posa in opera di tubo in PVC rigido, conforme alle norme UNI		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 265 E02	Posa in opera di tubo di linea in PE corrugato esternamente		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 266 E03	Posa in opera di tubo in monoparete a spessore costante in PRFV		
	euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 267 E04	Posa in opera di pezzo speciale curve, TE, braghe, manicotti ecc		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 268 E04.a	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), fino a De 90 mm;		
	euro (zero/20)	cadauno	0,20
Nr. 269 E04.b	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 110 mm;		
	euro (zero/24)	cadauno	0,24
Nr. 270 E04.c	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 125 mm;		
	euro (zero/30)	cadauno	0,30
Nr. 271 E04.d	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 160 mm;		
	euro (zero/40)	cadauno	0,40
Nr. 272 E04.e	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 200 mm;		
	euro (zero/60)	cadauno	0,60
Nr. 273 E04.f	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 250 mm;		
	euro (zero/90)	cadauno	0,90
Nr. 274 E04.g	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 315 mm;		
	euro (uno/30)	cadauno	1,30
Nr. 275 E04.h	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 400 mm;		
	euro (due/00)	cadauno	2,00
Nr. 276 E04.i	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 500 mm;		
	euro (tre/00)	cadauno	3,00
Nr. 277 E04.l	- posa pezzo speciale (curve, TE, braghe, manicotti, riduzioni, ecc.), De 630 mm;		
	euro (sei/60)	cadauno	6,60
Nr. 278 E05	Costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento vibrato		
	euro (zero/00)		0,00
Nr. 279 E05.a	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 300 mm;		
	euro (uno/81)	m	1,81
Nr. 280 E05.b	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 400 mm;		
	euro (due/05)	m	2,05
Nr. 281 E05.c	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 500 mm;		
	euro (due/79)	m	2,79
Nr. 282 E05.d	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 600 mm;		
	euro (tre/06)	m	3,06

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 283 E05.e	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 800 mm; euro (tre/74)	m	3,74
Nr. 284 E05.f	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 1000 mm; euro (cinque/08)	m	5,08
Nr. 285 E05.g	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 1200 mm; euro (sei/10)	m	6,10
Nr. 286 E05.h	- costruzione o rifacimento di fogna in tubi di cemento, Di 1500 mm; euro (sette/93)	m	7,93
Nr. 287 E06	Posa in opera di tubo di cemento vibrato e pressato euro (zero/00)		0,00
Nr. 288 E06.a	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 300 mm; euro (zero/28)	m	0,28
Nr. 289 E06.b	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 400 mm; euro (zero/32)	m	0,32
Nr. 290 E06.c	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 500 mm; euro (zero/40)	m	0,40
Nr. 291 E06.d	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 600 mm; euro (zero/48)	m	0,48
Nr. 292 E06.e	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 800 mm; euro (zero/58)	m	0,58
Nr. 293 E06.f	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 1.000 mm; euro (zero/68)	m	0,68
Nr. 294 E06.g	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 1.200 mm; euro (zero/78)	m	0,78
Nr. 295 E06.h	- posa tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina, Di 1.500 mm; euro (zero/88)	m	0,88
Nr. 296 E07	Pannello in calcestruzzo armato prefabbricato tipo Dignani euro (zero/00)		0,00
Nr. 297 E07.a	- pannello in calcestruzzo armato prefabbricato tipo Dignani, spessore di cm 20; euro (uno/04)	m2	1,04
Nr. 298 E07.b	- pannello in calcestruzzo armato prefabbricato tipo Dignani, spessore di cm 32; euro (uno/36)	m2	1,36
Nr. 299 E08	Esecuzione di impianto di derivazione d'utenza per fognatura euro (zero/00)		0,00
Nr. 300 E08.a	- derivazione utenza fognatura, esecuzione di tratti della lunghezza complessiva fino a m 5,00; euro (due/50)	cadauno	2,50
Nr. 301 E08.b	- derivazione utenza fognatura, esecuzione di tratti fino a m 5,00 senza foro sulla tubazione o sul pozzetto principale; euro (uno/74)	cadauno	1,74
Nr. 302 E08.c	- derivazione utenza fognatura, esecuzione di tratti fino a m 5,00 senza l'asola d'ispezione sulla tubazione d'allaccio euro (uno/80)	cadauno	1,80
Nr. 303 E08.d	derivazione utenza fognatura - esecuzione di tratti fino a m 5,00 limitata alla posa di tubazioni e pezzi speciali; euro (uno/02)	cadauno	1,02
Nr. 304 E08.e	- derivazione utenza fognatura, successivi a m 5,00, s'intende che i primi m 5,00 sono compensati con l euro (zero/20)	cadauno	0,20
Nr. 305 E09	Esecuzione di asola d'ispezione sulla tubazione principale euro (zero/00)		0,00
Nr. 306 E09.a	- asola d'ispezione, per pozzetti delle dimensioni interne fino a cm 50x50; euro (zero/70)	cadauno	0,70
Nr. 307 E09.b	- asola d'ispezione, per pozzetti delle dimensioni interne oltre cm 50x50 fino a cm 100x100; euro (uno/36)	cadauno	1,36
Nr. 308	- asola d'ispezione, per pozzetti delle dimensioni interne oltre cm 100x100 fino a cm 150x150;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E09.c	euro (due/32)	cadauno	2,32
Nr. 309 E10	Fornitura e posa di lastre piane prefabbricate in cemento euro (dodici/00)	mc	12,00
Nr. 310 E11	Compenso per remunerare le operazioni di interruzione o by-pass provvisorio flusso idrico euro (zero/00)		0,00
Nr. 311 E11.a	- interruzione o by-pass flusso idrico, fino alla sezione di 1.300 cmq; euro (due/60)	cadauno	2,60
Nr. 312 E11.b	- interruzione o by-pass flusso idrico, oltre la sezione di 1.300 cmq e fino alla sezione di 5.000 cmq; euro (cinque/20)	cadauno	5,20
Nr. 313 E11.c	- interruzione o by-pass flusso idrico, oltre la sezione di 5.000 cmq euro (sette/80)	cadauno	7,80
Nr. 314 F	OPERE PER GASDOTTI E ACQUEDOTTI. euro (zero/00)		0,00
Nr. 315 F01	Posa in opera di tubo di linea in acciaio (in barre da m 6,00 a m 12,00) euro (zero/03)	m*cm	0,03
Nr. 316 F02	Posa in opera di pezzo di tubo e pezzo speciale (curva, curva a spicchi, TE, riduzioni, ecc.) in acciaio, euro (zero/00)		0,00
Nr. 317 F02.a	- posa pezzo di tubo e pezzo speciale in acciaio, per la tubazione; euro (zero/06)	m*cm	0,06
Nr. 318 F02.b	- posa pezzo di tubo e pezzo speciale in acciaio, per ogni pezzo speciale, curva, TE, fondello, riduzione; euro (zero/12)	cm	0,12
Nr. 319 F03	Posa in opera di tubo di linea in polietilene ad alta den ... are l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte: euro (zero/02)	m*cm	0,02
Nr. 320 F04	Posa in opera di pezzo di tubo, pezzo speciale e raccordo euro (zero/00)		0,00
Nr. 321 F04.a	- posa pezzo tubo in PEAD, per la tubazione; euro (zero/04)	m*cm	0,04
Nr. 322 F04.b	- posa pezzo tubo in PEAD, per ogni pezzo speciale raccordabile a compressione, curva, TE, manicotto ridotto, raccord euro (zero/05)	cm	0,05
Nr. 323 F04.c	- posa pezzo tubo in PEAD, per ogni pezzo speciale elettrosaldabile, curva, TE, riduzione, tappo, ed ogni altro pezzo euro (zero/06)	cm	0,06
Nr. 324 F04.d	- posa pezzo tubo in PEAD, per ogni pezzo speciale raccordabile mediante saldatura testa-testa o giunti elettrosaldab euro (zero/06)	cm	0,06
Nr. 325 F05	Posa in opera di tubo di linea in ghisa sferoidale UNIEN 545 (in barre da m 6,00) giunto a norma UNI 9163 euro (zero/02)	m*cm	0,02
Nr. 326 F06	Posa in opera di spezzone di tubo (inferiore a m 6,00); pezzo speciale e raccordo, in ghisa sferoidale, euro (zero/00)		0,00
Nr. 327 F06.a	- posa pezzo di tubo in ghisa sferoidale, per la tubazione; euro (zero/08)	m*cm	0,08
Nr. 328 F06.b	- posa pezzo di tubo e pezzo speciale in ghisa sferoidale, per ogni pezzo speciale, curva, TE, fondello, riduzione; euro (zero/10)	cm	0,10
Nr. 329 F07	Sovrapprezzo per la posa in opera di condotta (acciaio, polietilene, PVC, ghisa, ecc.) entro tubo-guaina esistente euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 330 F08	Esecuzione di diramazione centrale o tangenziale, mediante saldatura su tubi e pezzi speciali in acciaio euro (zero/12)	cm	0,12
Nr. 331 F09	Esecuzione di diramazione centrale retta, mediante collare di derivazione flangiato euro (zero/08)	cm	0,08
Nr. 332 F10	Posa in opera di flangia di acciaio, dello spessore o foratura secondo le norme UNI, euro (zero/09)	cm	0,09
Nr. 333 F11	Posa in opera d'apparecchio flangiato o filettato in ghisa o acciaio euro (zero/11)	cm	0,11

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 334 F12	Posa in opera di valvola o apparecchiatura con le estremità predisposte per la saldatura di testa. euro (zero/15)	cm	0,15
Nr. 335 F13	Posa di giunto adattabile per collegamento fra tubazioni (tipo Multisize, Vicking, Maxiquick, o altri similari), euro (zero/08)	cm	0,08
Nr. 336 F14	Compenso per il collegamento o la dismissione di condotta acqua o gas euro (dieci/00)	cad	10,00
Nr. 337 F15	Smontaggio e recupero di tubo e di apparecchiatura idraulica euro (zero/00)		0,00
Nr. 338 F15.a	- smontaggio e recupero, per tubazione; euro (zero/01)	m*cm	0,01
Nr. 339 F15.b	- smontaggio e recupero, per apparecchiatura idraulica; euro (zero/06)	cm	0,06
Nr. 340 F16	Esecuzione di impianto di derivazione d'utenza per acqua, euro (zero/00)		0,00
Nr. 341 F16.a	- derivazione utenza acqua, esecuzione di tratti della lunghezza complessiva fino a m 10,00; euro (tre/70)	cadauno	3,70
Nr. 342 F16.b	- derivazione utenza acqua, esecuzione di tratti fino a m 10,00, senza l'installazione della valvola stradale euro (tre/40)	cadauno	3,40
Nr. 343 F16.c	- derivazione utenza acqua, esecuzione di tratti fino a m 10,00, senza il collegamneto alla presa sezionata esistente euro (tre/20)	cadauno	3,20
Nr. 344 F16.d	- derivazione utenza acqua, l'esecuzione di tratti fino a m 10,00 senza l'installazione della valvola stradale, senza euro (due/90)	cadauno	2,90
Nr. 345 F16.e	- derivazione utenza acqua, tratti successivi a m 10,00, s'intende che i primi m 10,00 sono compensati a seconda dei euro (zero/09)	m	0,09
Nr. 346 F16.f	- derivazione utenza acqua, esecuzione limitata alla sola installazione della valvola stradale; euro (zero/24)	cadauno	0,24
Nr. 347 F16.g	- derivazione utenza acqua, compenso per derivazione su condotta in ghisa sferoidale; euro (uno/10)	cadauno	1,10
Nr. 348 F17	Installazione di colonna montante del diametro fino al diametro di 2" e 6 (sei) diramazioni per contatori acqua euro (zero/00)		0,00
Nr. 349 F17.a	- colonna montante in materiale plastico fornito dall'ASTEIA; euro (zero/70)	cadauno	0,70
Nr. 350 F17.b	- colonna montante realizzata con raccorderia filettata in acciaio zincato o ghisa malleabile; euro (uno/00)	cadauno	1,00
Nr. 351 F17.c	- colonna montante, sia in materiale plastico che realizzata con raccorderia filettata, con ulteriore coppia di diramazi euro (zero/30)	cadauno	0,30
Nr. 352 F18	Esecuzione d'impianto di derivazione d'utenza per gas metano euro (zero/00)		0,00
Nr. 353 F18.a	- derivazione utenza gas, esecuzione di tratti della lunghezza complessiva fino a m 10,00; euro (cinque/40)	cadauno	5,40
Nr. 354 F18.b	- derivazione utenza gas, esecuzione fino a m 10,00 senza collegamento alla presa sezionata (base colonna montante) euro (quattro/60)	cadauno	4,60
Nr. 355 F18.c	- derivazione utenza gas, esecuzione di tratti della lunghezza successiva a m 10,00; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 356 F19	Esecuzione d'impianto di derivazione d'utenza per acqua potabile o gas metano (tratto aereo) fino a 2"; euro (zero/40)	m	0,40
Nr. 357 F20	Esecuzione di tubazione di aerazione per condotta drenante o sfiato di tubo-guaina, in acciaio del DN 50 mm; euro (zero/28)	m	0,28
Nr. 358 F21	Posa in opera di gruppo di riduzione gas con portata da 100 a 1000Stmc/h euro (dieci/00)	cad	10,00
Nr. 359 F22	Posa in opera di armadio di protezione per riduttore gas euro (uno/10)	cad	1,10

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 360 F23	Esecuzione di punto di misura di protezione catodica euro (due/60)	cad	2,60
Nr. 361 F24	Esecuzione di cavallottamento elettrico di elementi isolanti euro (uno/70)	cad	1,70
Nr. 362 G	NOLI. euro (zero/00)		0,00
Nr. 363 G01	Pala gommata (bobcat); euro (zero/00)		0,00
Nr. 364 G01.a	- della potenza fino a 28 kw; euro (due/66)	ora	2,66
Nr. 365 G01.b	- della potenza motore oltre 28 kw; euro (tre/25)	ora	3,25
Nr. 366 G02	Mini escavatore equipaggiato con benna, della potenza motore fino a 35 KW; euro (due/66)	ora	2,66
Nr. 367 G03	Escavatore cingolato o gommato, equipaggiato con benna a cucchiaio; euro (zero/00)		0,00
Nr. 368 G03.a	- della potenza motore fino a 70 kw; euro (tre/40)	ora	3,40
Nr. 369 G03.b	- della potenza motore oltre 70 kw; euro (tre/55)	ora	3,55
Nr. 370 G04	Terna; euro (zero/00)		0,00
Nr. 371 G04.a	- della potenza motore fino a 60 Kw; euro (tre/32)	ora	3,32
Nr. 372 G04.b	- della potenza motore oltre 60 kw; euro (tre/50)	ora	3,50
Nr. 373 G05	Macchina escavatrice a nastro (catenaria); euro (tre/90)	ora	3,90
Nr. 374 G06	Martello demolitore e perforatore tipo oleodimatico (accessorio per mini scavatore, escavatore e terna); euro (zero/00)		0,00
Nr. 375 G06.a	- della spinta fino a kg 80; euro (zero/33)	ora	0,33
Nr. 376 G06.b	- della spinta oltre kg 80 fino a kg 130; euro (zero/49)	ora	0,49
Nr. 377 G06.c	- della spinta oltre kg 130; euro (zero/66)	ora	0,66
Nr. 378 G07	Motolivellatrice (motor grader); euro (tre/15)	ora	3,15
Nr. 379 G08	Rullo compressore stradale vibrante; euro (due/66)	ora	2,66
Nr. 380 G09	Motocompressore d'aria; euro (zero/30)	ora	0,30
Nr. 381 G10	Martello demolitore e perforatore ad aria compressa; euro (zero/20)	ora	0,20
Nr. 382 G11	Gruppo elettrogeno; euro (zero/00)		0,00
Nr. 383 G11.a	- della potenza fino a KW 6; euro (zero/35)	ora	0,35
Nr. 384 G11.b	- della potenza oltre KW 6 fino a KW 20; euro (zero/41)	ora	0,41
Nr. 385	- della potenza oltre KW 20 fino a KW 50;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
G11.c	euro (zero/48)	ora	0,48
Nr. 386 G12	Pompa auto adescante con sonda di livello per aspirare acqua o liquami; euro (zero/00)		0,00
Nr. 387 G12.a	- della potenza fino a KW 6; euro (zero/35)	ora	0,35
Nr. 388 G12.b	- della potenza oltre KW 6 fino a KW 20; euro (zero/41)	ora	0,41
Nr. 389 G12.c	- della potenza oltre KW 20 fino a KW 50; euro (zero/48)	ora	0,48
Nr. 390 G13	Pallone otturatore con o senza by-pass per interruzione flusso idrico su condotta fognaria; euro (zero/00)		0,00
Nr. 391 G13.a	- pallone otturatore per condotta fognaria, fino al Di 300 mm; euro (due/00)	giorno	2,00
Nr. 392 G13.b	- pallone otturatore per condotta fognaria, oltre Di 300 mm fino al Di 600 mm; euro (tre/00)	giorno	3,00
Nr. 393 G13.c	- pallone otturatore per condotta fognaria, oltre Di 600 mm fino al Di 1.000 mm; euro (cinque/00)	giorno	5,00
Nr. 394 G14	Attrezzatura completa per saldatura ad arco; euro (uno/33)	ora	1,33
Nr. 395 G15	Attrezzatura completa per il taglio metalli, materiali in euro (uno/91)	ora	1,91
Nr. 396 G16	Attrezzatura completa per taglio alla fiamma ossiacetilenica; euro (zero/75)	ora	0,75
Nr. 397 G17	Gru autocarrata o semovente (su cingoli o su ruote gommate) euro (nove/10)	ora	9,10
Nr. 398 G18	Autocarro della portata fino a q.li 35 con cassone ribaltabile; euro (due/08)	ora	2,08
Nr. 399 G19	Autocarro della portata da q.li 80 fino a q.li 120; euro (zero/00)		0,00
Nr. 400 G19.a	- con cassone ribaltabile; euro (tre/25)	ora	3,25
Nr. 401 G19.b	- con cassone ribaltabile ed equipaggiato con gru della portata di q.li 9 alla distanza di m 10,00; euro (tre/90)	ora	3,90
Nr. 402 G20	Piattaforma area autocarrata: euro (zero/00)		0,00
Nr. 403 G20.a	- per altezza fino a m 16,00; euro (due/66)	ora	2,66
Nr. 404 G20.b	- per altezza oltre a m 16,00 sino a m 24,00; euro (tre/55)	ora	3,55
Nr. 405 H	FORNITURA MATERIALI A PIE' D'OPERA. euro (zero/23)		0,23
Nr. 406 H01	Materiale inerte riciclato tipo 0/6 derivato dalle demolizioni; euro (zero/23)	mc	0,23
Nr. 407 H02	Materiale inerte riciclato tipo 40/70 derivato dalle demolizioni; euro (zero/24)	mc	0,24
Nr. 408 H03	Materiale inerte riciclato misto stabilizzato tipo 0/50 derivato dalle demolizioni; euro (zero/27)	mc	0,27
Nr. 409 H04	Sabbia lavata per riempimenti; euro (zero/44)	mc	0,44
Nr. 410 H05	Stabilizzato calcareo di cava; euro (zero/32)	mc	0,32

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 411 H06	Pietrisco di qualsiasi pezzatura; euro (zero/28)	mc	0,28
Nr. 412 H07	Misto di cava; euro (zero/30)	mc	0,30
Nr. 413 H08	Pietra per drenaggi e gabbioni; euro (zero/26)	mc	0,26
Nr. 414 H09	Mattoni pieni comuni (cm 26x13x6); euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 415 H10	Mattoni a 21 fori (cm 13x13x26); euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 416 H11	Blocchetti forati in conglomerato di cemento vibro-compresso, superficie piana (cm 20x20x50); euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 417 H12	Blocchetti forati in conglomerato di cemento vibro-compresso, superficie piana (cm 20x25x50); euro (zero/01)	cad	0,01
Nr. 418 H13	Tavelloni in laterizio larghezza cm 25; euro (zero/14)	mq	0,14
Nr. 419 H14	Cemento o colle cementizie in sacchi; euro (zero/00)		0,00
Nr. 420 H14.a	- cemento tipo "325"; euro (zero/11)	qle	0,11
Nr. 421 H14.b	- cemento tipo "425"; euro (zero/13)	qle	0,13
Nr. 422 H14.c	- cemento rapido; euro (zero/65)	qle	0,65
Nr. 423 H14.d	- cemento bianco; euro (zero/18)	qle	0,18
Nr. 424 H14.e	- cemento osmotico (tipo OSMOCEM KERAKOLL, IDROSILEX MAPEI); euro (uno/19)	qle	1,19
Nr. 425 H14.f	- colla cementizia per interni; euro (zero/56)	qle	0,56
Nr. 426 H14.g	- colla cementizia per esterni (tipo H40 KERAKOLL); euro (uno/05)	qle	1,05
Nr. 427 H15	Materiali generici per l'edilizia; euro (zero/00)		0,00
Nr. 428 H15.a	- cartuccia di resina epossitica per ancoraggi da 25 cl; euro (zero/09)	cadauno	0,09
Nr. 429 H15.b	- cartuccia di sigillante epossitico siliconico da 25 cl; euro (zero/07)	cadauno	0,07
Nr. 430 H15.c	- resina indurente con catalizzatore da 0,33 cl; euro (zero/12)	cadauno	0,12
Nr. 431 H15.d	- betocem per impermeabilizzazioni; euro (zero/12)	cadauno	0,12
Nr. 432 H15.e	- fibre sintetiche per rinforzo calcestruzzo; euro (zero/23)	kg	0,23
Nr. 433 H15.f	- fibre in acciaio per rinforzo calcestruzzo; euro (zero/04)	kg	0,04
Nr. 434 H16	Piastrelle in cemento pressato, bugnate o scanalate dello spessore di cm 2-2,5, per marciapiedi; euro (zero/19)	mq	0,19
Nr. 435 H17	Piastrelle in gres comune di colore rosso, per pavimenti euro (zero/15)	mq	0,15
Nr. 436 H18	Pavimentazione in mattoni autobloccante lisci o scanalati euro (zero/18)	mq	0,18

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 437 H19	Lastre o cubetti di arenaria o porfido; euro (zero/39)	mq	0,39
Nr. 438 H20	Manufatto in ghisa in getti semplici (chiusini, valvole di ritegno a battente ecc) euro (zero/00)		0,00
Nr. 439 H20.a	- manufatto in ghisa, realizzato in ghisa semplice; euro (zero/02)	kg	0,02
Nr. 440 H20.b	- manufatto in ghisa, realizzato in ghisa sferoidale; euro (zero/03)	kg	0,03
Nr. 441 H21	Tubo in acciaio, laminato o saldato, tagliato a misura euro (zero/02)	kg	0,02
Nr. 442 H22	Tubo in acciaio inox, elettrounito, in ASTM A 312 TP 304 euro (zero/10)	kg	0,10
Nr. 443 H23	Curve e riduzioni in acciaio inox, elettrounito, in ASTM euro (zero/13)	kg	0,13
Nr. 444 H24	Flange in acciaio inox, elettrounito, in ASTM A 312 euro (zero/11)	kg	0,11
Nr. 445 H25	Tubo in PVC rigido serie pesante, con imbocco a maschio e femmina per edilizia: euro (zero/00)		0,00
Nr. 446 H25.a	- tubo PVC per edilizia De mm 50; euro (zero/01)	m	0,01
Nr. 447 H25.b	- tubo PVC per edilizia De mm 80; euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 448 H25.c	- tubo PVC per edilizia De mm 100; euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 449 H25.d	- tubo PVC per edilizia De mm 125; euro (zero/03)	m	0,03
Nr. 450 H25.e	- tubo PVC per edilizia De mm 140; euro (zero/04)	m	0,04
Nr. 451 H25.f	- tubo PVC per edilizia De mm 160; euro (zero/06)	m	0,06
Nr. 452 H25.g	- tubo PVC per edilizia De mm 200; euro (zero/09)	m	0,09
Nr. 453 H25.h	- tubo PVC per edilizia De mm 250; euro (zero/14)	m	0,14
Nr. 454 H25.i	- tubo PVC per edilizia De mm 315; euro (zero/23)	m	0,23
Nr. 455 H25.l	- tubo PVC per edilizia De mm 400; euro (zero/41)	m	0,41
Nr. 456 H26	Tubo in PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401 per condotte di sacrigo interrate euro (zero/00)		0,00
Nr. 457 H26.a	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 110; euro (zero/04)	m	0,04
Nr. 458 H26.b	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 125; euro (zero/05)	m	0,05
Nr. 459 H26.c	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 160; euro (zero/08)	m	0,08
Nr. 460 H26.d	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 200; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 461 H26.e	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 250; euro (zero/18)	m	0,18
Nr. 462	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 315;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H26.f	euro (zero/29)	m	0,29
Nr. 463 H26.g	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 400; euro (zero/46)	m	0,46
Nr. 464 H26.h	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 500; euro (zero/78)	m	0,78
Nr. 465 H26.i	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 630; euro (uno/24)	m	1,24
Nr. 466 H26.l	- tubo PVC rigido SN8 a norma EN UNI 1401, De mm 800; euro (uno/65)	m	1,65
Nr. 467 H27	Curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere; euro (zero/00)		0,00
Nr. 468 H27.a	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 110; euro (zero/05)	cadauno	0,05
Nr. 469 H27.b	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 125; euro (zero/06)	cadauno	0,06
Nr. 470 H27.c	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 160; euro (zero/13)	cadauno	0,13
Nr. 471 H27.d	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 200; euro (zero/23)	cadauno	0,23
Nr. 472 H27.e	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 250; euro (zero/63)	cadauno	0,63
Nr. 473 H27.f	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 315; euro (uno/25)	cadauno	1,25
Nr. 474 H27.g	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 400; euro (ventinove/10)	cadauno	29,10
Nr. 475 H27.h	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 500; euro (cinque/76)	cadauno	5,76
Nr. 476 H27.i	- curva a 15°, 30°, 45°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 630; euro (dieci/00)	cadauno	10,00
Nr. 477 H28	Curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI , con imbocco e giunto a bicchiere con anello elastomerico euro (zero/00)		0,00
Nr. 478 H28.a	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 110; euro (zero/06)	cadauno	0,06
Nr. 479 H28.b	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 125; euro (zero/08)	cadauno	0,08
Nr. 480 H28.c	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 160; euro (zero/16)	cadauno	0,16
Nr. 481 H28.d	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 200; euro (zero/31)	cadauno	0,31
Nr. 482 H28.e	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 250; euro (zero/75)	cadauno	0,75
Nr. 483 H28.f	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 315; euro (uno/41)	cadauno	1,41
Nr. 484 H28.g	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 400; euro (quattro/18)	cadauno	4,18
Nr. 485 H28.h	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 500; euro (sette/89)	cadauno	7,89
Nr. 486 H28.i	- curva a 90°, in PVC SN 4, EN UNI 1401 con imbocco e giunto a bicchiere, De mm 630; euro (dodici/62)	cadauno	12,62
Nr. 487 H29	Braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, euro (zero/00)		0,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 488 H29.a	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 110; euro (zero/11)	cadauno	0,11
Nr. 489 H29.b	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 125; euro (zero/14)	cadauno	0,14
Nr. 490 H29.c	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 160; euro (zero/28)	cadauno	0,28
Nr. 491 H29.d	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 200; euro (zero/50)	cadauno	0,50
Nr. 492 H29.e	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 250; euro (undici/84)	cadauno	11,84
Nr. 493 H29.f	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 315; euro (ventitre/52)	cadauno	23,52
Nr. 494 H29.g	- braga semplice o ridotta con angolo 45°, 90°, in PVC, De mm 400; euro (quarantasette/04)	cadauno	47,04
Nr. 495 H30	Bigiunto a bicchiere in PVC con anelli elastomerici per condotte euro (zero/00)		0,00
Nr. 496 H30.a	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 110; euro (zero/05)	cadauno	0,05
Nr. 497 H30.b	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 125; euro (zero/07)	cadauno	0,07
Nr. 498 H30.c	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 160; euro (zero/12)	cadauno	0,12
Nr. 499 H30.d	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 200; euro (zero/23)	cadauno	0,23
Nr. 500 H30.e	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 250; euro (zero/49)	cadauno	0,49
Nr. 501 H30.f	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 315; euro (zero/78)	cadauno	0,78
Nr. 502 H30.g	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 400; euro (uno/48)	cadauno	1,48
Nr. 503 H30.h	- bigiunto a bicchiere in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De mm 500; euro (tre/65)	cadauno	3,65
Nr. 504 H31	Riduzione in PVC con imbocco e bicchiere con anello elastomerico euro (zero/00)		0,00
Nr. 505 H31.a	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 125; euro (zero/07)	cadauno	0,07
Nr. 506 H31.b	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 160; euro (zero/12)	cadauno	0,12
Nr. 507 H31.c	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 200; euro (zero/20)	cadauno	0,20
Nr. 508 H31.d	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 250; euro (zero/36)	cadauno	0,36
Nr. 509 H31.e	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 315; euro (zero/78)	cadauno	0,78
Nr. 510 H31.f	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 400; euro (uno/69)	cadauno	1,69
Nr. 511 H31.g	- riduzione in PVC SN 4 KN/mq a norma EN UNI 1401, De maggiore mm 500; euro (tre/47)	cadauno	3,47
Nr. 512 H32	Tubo in Polietilene corrugato esternamente e con parete liscia interna secondo EN 13476, SN8 euro (zero/00)		0,00
Nr. 513 H32.a	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 160; euro (zero/05)	m	0,05

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 514 H32.b	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 200; euro (zero/09)	m	0,09
Nr. 515 H32.c	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 250; euro (zero/13)	m	0,13
Nr. 516 H32.d	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 315; euro (zero/21)	m	0,21
Nr. 517 H32.e	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 400; euro (zero/30)	m	0,30
Nr. 518 H32.f	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 500; euro (zero/53)	m	0,53
Nr. 519 H32.g	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 630; euro (zero/74)	m	0,74
Nr. 520 H32.h	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 800; euro (uno/33)	m	1,33
Nr. 521 H32.i	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 1.000; euro (uno/92)	m	1,92
Nr. 522 H32.l	- tubo in Polietilene corrugato con parete liscia interna secondo EN13476 classe SN8, De mm 1.200; euro (due/83)	m	2,83
Nr. 523 H33	Curva a 30° o 45°, realizzata con saldatura a testa di tubo in Polietilene corrugato esternamente EN13476 classe SN8; euro (zero/00)		0,00
Nr. 524 H33.a	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 160; euro (zero/10)	cadauno	0,10
Nr. 525 H33.b	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 200; euro (zero/13)	cadauno	0,13
Nr. 526 H33.c	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 250; euro (zero/25)	cadauno	0,25
Nr. 527 H33.d	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 315; euro (zero/41)	cadauno	0,41
Nr. 528 H33.e	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 400; euro (uno/05)	cadauno	1,05
Nr. 529 H33.f	- curva a 30° o 45°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 500; euro (uno/70)	cadauno	1,70
Nr. 530 H34	Curva a 60° o 90°, realizzata con saldatura a testa di tubo in Polietilene corrugato esternamente EN13476 classe SN8; euro (zero/00)		0,00
Nr. 531 H34.a	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 160; euro (zero/15)	cadauno	0,15
Nr. 532 H34.b	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 200; euro (zero/23)	cadauno	0,23
Nr. 533 H34.c	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 250; euro (zero/33)	cadauno	0,33
Nr. 534 H34.d	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 315; euro (zero/58)	cadauno	0,58
Nr. 535 H34.e	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 400; euro (uno/41)	cadauno	1,41
Nr. 536 H34.f	- curva a 60° o 90°, in Polietilene corrugato saldatura a testa a norma EN13476 classe SN8, De mm 500; euro (due/42)	cadauno	2,42
Nr. 537 H35	Braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato esternamente e parete liscia interna a EN13476, classe SN8 euro (zero/00)		0,00
Nr. 538 H35.a	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 160; euro (zero/42)	cadauno	0,42
Nr. 539	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 200;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
H35.b	euro (zero/45)	cadauno	0,45
Nr. 540 H35.c	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 250; euro (zero/56)	cadauno	0,56
Nr. 541 H35.d	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 315; euro (zero/68)	cadauno	0,68
Nr. 542 H35.e	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 400; euro (uno/90)	cadauno	1,90
Nr. 543 H35.f	- braga semplice o ridotta a 45°, 90°, in Polietilene corrugato con saldatura a testa EN13476 SN8, De mm 500; euro (tre/41)	cadauno	3,41
Nr. 544 H36	Riduzione ad eccentrico, realizzata con saldatura a testa di tubo in Polietilene corrugato esternamente EN13476 SN8: euro (zero/00)		0,00
Nr. 545 H36.a	- riduzione ad eccentrico in Polietilene corrugato EN13476 classe SN8, De maggiore mm 200; euro (zero/32)	cadauno	0,32
Nr. 546 H36.b	- riduzione ad eccentrico in Polietilene corrugato EN13476 classe SN8, De maggiore mm 250; euro (zero/44)	cadauno	0,44
Nr. 547 H36.c	- riduzione ad eccentrico in Polietilene corrugato EN13476 classe SN8, De maggiore mm 315; euro (zero/85)	cadauno	0,85
Nr. 548 H36.d	- riduzione ad eccentrico in Polietilene corrugato EN13476 classe SN8, De maggiore mm 400; euro (zero/96)	cadauno	0,96
Nr. 549 H36.e	- riduzione ad eccentrico in Polietilene corrugato EN13476 classe SN8, De maggiore mm 500; euro (uno/24)	cadauno	1,24
Nr. 550 H38	Tubo di cemento vibrato e pressato con incasso maschio e femmina per fogne o per drenaggi: euro (zero/00)		0,00
Nr. 551 H38.a	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 300; euro (zero/25)	m	0,25
Nr. 552 H38.b	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 400; euro (zero/28)	m	0,28
Nr. 553 H38.c	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 500; euro (zero/37)	m	0,37
Nr. 554 H38.d	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 600; euro (zero/41)	m	0,41
Nr. 555 H38.e	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 800; euro (zero/51)	m	0,51
Nr. 556 H38.f	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 1.000; euro (zero/70)	m	0,70
Nr. 557 H38.g	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 1.200; euro (zero/94)	m	0,94
Nr. 558 H38.h	- tubo di cemento con incasso maschio e femmina, Di mm 1.500; euro (uno/27)	m	1,27
Nr. 559 H39	Tubo in polietilene ad alta densità PE100 a PN 25 UNI 12201 completo di raccordi a compressione o elettrosaldabili euro (zero/00)		0,00
Nr. 560 H39.a	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 32; euro (zero/01)	m	0,01
Nr. 561 H39.b	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 40; euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 562 H39.c	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 50; euro (zero/03)	m	0,03
Nr. 563 H39.d	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 63; euro (zero/05)	m	0,05
Nr. 564 H39.e	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 75; euro (zero/07)	m	0,07

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 565 H39.f	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 90; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 566 H39.g	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 110; euro (zero/15)	m	0,15
Nr. 567 H39.h	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 125; euro (zero/18)	m	0,18
Nr. 568 H39.i	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 140; euro (zero/22)	m	0,22
Nr. 569 H39.l	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 160; euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 570 H39.m	- tubo in PEAD PN 25 UNI 12201, De mm 200; euro (zero/54)	m	0,54
Nr. 571 H41	Tubo in acciaio per gas metano IV specie, rivestimento esterno in polietilene e grezzo internamente a norma EN10208.1 euro (zero/00)		0,00
Nr. 572 H41.a	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 40; euro (zero/08)	m	0,08
Nr. 573 H41.b	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 50; euro (zero/10)	m	0,10
Nr. 574 H41.c	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 65; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 575 H41.d	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 80; euro (zero/13)	m	0,13
Nr. 576 H41.e	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 100; euro (zero/17)	m	0,17
Nr. 577 H41.f	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 125; euro (zero/22)	m	0,22
Nr. 578 H41.g	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 150; euro (zero/28)	m	0,28
Nr. 579 H41.i	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 200; euro (zero/43)	m	0,43
Nr. 580 H41.l	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 250; euro (zero/61)	m	0,61
Nr. 581 H41.m	- tubo in acciaio per gas metano IV specie UNI 9099/89 e EN10208.1 con estremità per saldatura di testa, DN 300; euro (zero/76)	m	0,76
Nr. 582 H42	Tubo in acciaio per acqua, rivestimento esterno in polietilene, interno in resina epossidica a norma UNI9099/89 EN10224: euro (zero/00)		0,00
Nr. 583 H42.a	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 65; euro (zero/16)	m	0,16
Nr. 584 H42.b	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 80; euro (zero/17)	m	0,17
Nr. 585 H42.c	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 100; euro (zero/22)	m	0,22
Nr. 586 H42.d	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 125; euro (zero/28)	m	0,28
Nr. 587 H42.e	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 150; euro (zero/36)	m	0,36
Nr. 588 H42.f	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 200; euro (zero/53)	m	0,53
Nr. 589 H42.g	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 250; euro (zero/73)	m	0,73
Nr. 590 H42.h	- tubo acciaio per acqua, rivestimento esterno polietilene, interno resina epossidica UNI9099/89 e EN10224, DN 300; euro (zero/90)	m	0,90

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 591 H43	Tubo PVC rigido PN 10 conforme alle norme UNI EN 1452-2, giunto a bicchiere con anello elastomerico preinserito: euro (zero/00)		0,00
Nr. 592 H43.a	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 63; euro (zero/03)	m	0,03
Nr. 593 H43.b	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 75; euro (zero/04)	m	0,04
Nr. 594 H43.c	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 90; euro (zero/05)	m	0,05
Nr. 595 H43.d	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 110; euro (zero/06)	m	0,06
Nr. 596 H43.e	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 125; euro (zero/08)	m	0,08
Nr. 597 H43.f	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 140; euro (zero/09)	m	0,09
Nr. 598 H43.g	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 160; euro (zero/12)	m	0,12
Nr. 599 H43.h	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 200; euro (zero/19)	m	0,19
Nr. 600 H43.i	- tubo PVC rigido PN 10 UNI EN 1452-2, De mm 250; euro (zero/29)	m	0,29
Nr. 601 H44	Raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, giunto a bicchiere e anello elastomerico: euro (zero/00)		0,00
Nr. 602 H44.a	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 63; euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 603 H44.b	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 75; euro (zero/02)	m	0,02
Nr. 604 H44.c	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 90; euro (zero/03)	m	0,03
Nr. 605 H44.d	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 110; euro (zero/05)	m	0,05
Nr. 606 H44.e	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 125; euro (zero/06)	m	0,06
Nr. 607 H44.f	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 140; euro (zero/07)	m	0,07
Nr. 608 H44.g	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 160; euro (zero/11)	m	0,11
Nr. 609 H44.h	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 200; euro (zero/22)	m	0,22
Nr. 610 H44.i	- raccordi (curve e manicotti) PVC rigido PN10 a norma UNI EN 1452-2, De mm 250; euro (zero/34)	m	0,34
Nr. 611 I01	Operaio specializzato IV° Livello; euro (ventidue/59)	ore	22,59
Nr. 612 I02	Operaio specializzato; euro (ventuno/49)	ore	21,49
Nr. 613 I03	Operaio qualificato; euro (venti/08)	ore	20,08
Nr. 614 I04	Operaio comune; euro (diciotto/24)	ore	18,24
Nr. 615 L01	Formazione di argini e rilevati. Formazione di argini e r ... oro finito. Con materiale proveniente da cava di prestito. euro (zero/14)	m ³	0,14
Nr. 616	Georete per rinverdimento terreni con scarpate fino a 30° ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
L02	euro (zero/23)	m ²	0,23
Nr. 617 L03	Fornitura e posa in opera di geocomposito formato da un t ... conda la ISO 10320 unitamente al marchio di conformità CE. euro (zero/16)	m ²	0,16
Nr. 618 L04	Paratoia in acciaio inox 304 delle dimensioni di m 2,50xH2,00, a comando elettro-oleodinamico; euro (cinquecento/00)	a corpo	500,00
Nr. 619 L05	Fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati ... nterro: euro (zero/00)		0,00
Nr. 620 L05.a	- fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati, dimensioni interne di m 3,00x2,50; lunghezza m 2,00; euro (quattrocentosettantaotto/10)	cadauno	478,10
Nr. 621 L05.b	- fornitura e posa in opera di elementi scatolari prefabbricati, dimensioni interne di m 4,50x2,50; lunghezza m 1,50; euro (cinquecentoventisei/00)	cadauno	526,00
Nr. 622 L06	Tubo in lamiera ondulata (tipo Spirel) carrabile in grado ...ed il bloccaggio dei giunti per la perfetta tenuta stagna: euro (zero/00)		0,00
Nr. 623 L06.a	fornitura di tubo tipo Spirel del diametro di mm2400 (asse neutro); euro (quattro/00)	m	4,00
Nr. 624 L06.b	fornitura di tubo di tipo Spirel del diametro di mm2530 (asse neutro) euro (quattro/00)	m	4,00
Nr. 625 L07	Posa in opera di tubo in lamiera ondulata (tipo Spirel) c ... a tubazione finita e funzionante a perfetta regola d'arte: euro (zero/00)		0,00
Nr. 626 L07.a	- posa in opera di tubazione in acciaio del diametro di 2400 mm (asse neutro) euro (uno/20)	ml	1,20
Nr. 627 L07.b	- posa in opera di tubazione in acciaio del diametro di 2530 mm (asse neutro); euro (uno/26)	ml	1,26
Nr. 628 OS01	Riunioni di Coordinamento, impegno nel servizio di prevenzione e organizzazione cantiere; euro (centoventi/00)	ore	120,00
Nr. 629 OS02	Segnaletica e delimitazione cantiere temporaneo su sede stradale, conforme al Codice della Strada ed al suo Regolamento euro (duecentoventi/00)	cadauno	220,00
Nr. 630 OS03	Transenna metallica H=110 cm per la delimitazione del cantiere, compreso montaggio e smontaggio; euro (due/50)	m/mese	2,50
Nr. 631 OS04	Transenna metallica H=200 cm con basamenti mobili per la delimitazione del cantiere, compreso montaggio e smontaggio; euro (tre/50)	m/mese	3,50
Nr. 632 OS05	Transenna per delimitazione cantiere con rete da cantiere in polietilene H100 cm, compreso nolo, montaggio e smontaggio; euro (zero/00)		0,00
Nr. 633 OS05.a	- transenna per delimitazione cantiere con rete cantiere in polietilene H100 cm, compreso nolo, montaggio e smontaggio; euro (uno/95)	m/mese	1,95
Nr. 634 OS05.b	- transenna per delimitazione cantiere con rete cantiere in polietilene H150 cm, compreso nolo, montaggio e smontaggio; euro (due/20)	m/mese	2,20
Nr. 635 OS05.c	- transenna per delimitazione cantiere con rete cantiere in polietilene H180 cm, compreso nolo, montaggio e smontaggio; euro (due/50)	m/mese	2,50
Nr. 636 OS06	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, elevato con profilati di acciaio: euro (zero/00)		0,00
Nr. 637 OS06.a	- box di cantiere uso spogliatoio, per il primo mese; euro (quattrocentoventicinque/00)	cadauno	425,00
Nr. 638 OS06.b	- box di cantiere uso spogliatoio, per ogni mese successivo al primo; euro (centocinquanta/00)	mesi	150,00
	RECANATI, 18/01/2016		
	Il Coordinatore per la Sicurezza LORENZETTI Ing. MATTEO		
	Il Tecnico LASSANDARI Per. Ind. ROBERTO		