

**COMUNE di PARABIAGO**  
Provincia di Milano

pag. 1

# ELENCO PREZZI

**OGGETTO:** ELENCO PREZZI 2014

**COMMITTENTE:** COMUNE DI PARABIAGO

Parabiago, 21/05/2014

**IL TECNICO**

COMUNE DI PARABIAGO  
Ufficio Tecnico

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>Mano d'opera (SpCap 1)</b>			
Nr. 1 01.01.001	Caposquadra <b>euro (trentasette/07)</b>	ora	37,07
Nr. 2 01.01.002	Operaio specializzato <b>euro (trentacinque/23)</b>	ora	35,23
Nr. 3 01.01.003	Operaio qualificato <b>euro (trentadue/84)</b>	ora	32,84
Nr. 4 01.01.004	Manovale, badilante <b>euro (ventinove/72)</b>	ora	29,72
Nr. 5 01.01.005	Conducente di macchine operatrici <b>euro (trentacinque/62)</b>	ora	35,62

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>Materiali (SpCap 2)</b>			
Nr. 6 02.01.001	Sabbia viva di cava lavata e vagliata (peso medio 1450 Kg/m3) <b>euro (ventuno/50)</b>	tonn	21,50
Nr. 7 02.01.002	Ghiaietto di cava pezzatura 15/30 (peso medio 1590 Kg/m3) <b>euro (diciotto/85)</b>	tonn	18,85
Nr. 8 02.01.003	Ghiaione di cava pezzatura 30/70 (peso medio 1800 Kg/m3) <b>euro (quattordici/95)</b>	tonn	14,95
Nr. 9 02.01.004	Mistone natura le di cava (peso medio 1660 Kg/m3) <b>euro (ventuno/00)</b>	tonn	21,00
Nr. 10 02.01.005	Mistone cementato (peso medio 1820 Kg/m3) <b>euro (ventuno/50)</b>	tonn	21,50
Nr. 11 02.01.006	Stabilizzato da terra pezzatura 0/30 (peso medio 1850 Kg/m3) <b>euro (quattordici/00)</b>	tonn	14,00
Nr. 12 02.01.007	Riciclato pezzatura 0/70 (peso medio 1450 Kg/m3) <b>euro (zero/00)</b>	tonn	0,00
Nr. 13 02.01.010	Calce eminentemente idraulica plastica (kg 250/cm2) in sacchi carta da 25/50 kg <b>euro (undici/14)</b>	ql	11,14
Nr. 14 02.01.011	Cemento composito tipo IV/A-L 32,5R e/o 42,5R, in sacchi di carta da 25/50 kg <b>euro (sedici/76)</b>	ql	16,76
Nr. 15 02.01.020.a	Conglomerato cementizio preconfezionato, a norma UNI EN 206-1/01, con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle particolare destinazione del getto, comprensivo di tutti gli oneri tra cui quelli di controllo previsti dalle vigenti norme, magisteri e quanto altro necessario a fornirlo, dopo idonea miscelazione, fornito in autobetoniera franco cantiere: a) C12/15 (ex Rck 15 N/mm2) <b>euro (centotre/00)</b>	m3	103,00
Nr. 16 02.01.020.b	Conglomerato cementizio preconfezionato, a norma UNI EN 206-1/01, con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle particolare destinazione del getto, comprensivo di tutti gli oneri tra cui quelli di controllo previsti dalle vigenti norme, magisteri e quanto altro necessario a fornirlo, dopo idonea miscelazione, fornito in autobetoniera franco cantiere: b) C16/20 (ex Rck 20 N/mm2) <b>euro (centosette/00)</b>	m3	107,00
Nr. 17 02.01.020.c	Conglomerato cementizio preconfezionato, a norma UNI EN 206-1/01, con aggregati di varie pezzature atte ad assicurare un assortimento granulometrico adeguato alle particolare destinazione del getto, comprensivo di tutti gli oneri tra cui quelli di controllo previsti dalle vigenti norme, magisteri e quanto altro necessario a fornirlo, dopo idonea miscelazione, fornito in autobetoniera franco cantiere: c) C20/25 (ex Rck 25 N/mm2) <b>euro (centododici/00)</b>	m3	112,00
Nr. 18 02.01.030	Blocchi di cemento 20x20x50 <b>euro (uno/29)</b>	cadauno	1,29
Nr. 19 02.01.031	Mattoni pieni tipo Milano 6x11x23 cm <b>euro (zero/28)</b>	cadauno	0,28
Nr. 20 02.01.032	Mattoni forati: a) quattro fori 8x12x24 cm <b>euro (zero/22)</b>	cadauno	0,22
Nr. 21 02.01.033	Blocchi portanti tipo «Svizzero»: b) 18x13x25 cm <b>euro (zero/47)</b>	cadauno	0,47
Nr. 22 02.01.040.a	Pozzetto in calcestruzzo prefabbricato per ispezioni varie a sezione quadrata 40x40x40 cm a) pozzetto con fondo <b>euro (nove/61)</b>	cadauno	9,61
Nr. 23 02.01.040.b	Rialzo per pozzetto in calcestruzzo prefabbricato dimensioni 40x40x10 cm <b>euro (cinque/90)</b>	cadauno	5,90
Nr. 24 02.01.040.c	Sigillo in cemento 52x52 per pozzetti 40x40 <b>euro (undici/60)</b>	cadauno	11,60
Nr. 25 02.01.041.a	Pozzetto in calcestruzzo prefabbricato per ispezioni varie a sezione quadrata 50x50x50 cm a) pozzetto con fondo <b>euro (quattordici/67)</b>	cadauno	14,67

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 26 02.01.041.b	Rialzo per pozzetto in calcestruzzo prefabbricato dimensioni 50x50x10 cm <b>euro (undici/80)</b>	cadauno	11,80
Nr. 27 02.01.041.c	Sigillo in cemento 62x62 per pozzetti 50x50 <b>euro (diciassette/20)</b>	cadauno	17,20
Nr. 28 02.01.042	Caditoia stradale sifonata dimensioni 50x70x60 <b>euro (ventitre/78)</b>	cadauno	23,78
Nr. 29 02.01.045.a	Cordoli in cls vibrocompresso con parti a vista lisce: a) retti cm. 8/10x20 <b>euro (tre/65)</b>	m	3,65
Nr. 30 02.01.045.b	Cordoli in cls vibrocompresso con parti a vista lisce: b) curvi cm. 8/10x20 <b>euro (dieci/85)</b>	m	10,85
Nr. 31 02.01.046.a	Cordoli in cls vibrocompresso con parti a vista lisce: a) retti cm. 12/15x25 <b>euro (cinque/75)</b>	m	5,75
Nr. 32 02.01.046.b	Cordoli in cls vibrocompresso con parti a vista lisce: b) curvi cm. 12/15x25 <b>euro (tredici/90)</b>	m	13,90
Nr. 33 02.01.046.c	Cordoli in cls vibrocompresso con parti a vista lisce: c) retti con bocca di lupo <b>euro (tredici/90)</b>	m	13,90
Nr. 34 02.01.050.a	Tubi normali con bicchiere e pezzi speciali in materia plastica per fognature ed esalazioni conformi alle norme UNI EN 1401 - SN 4 kN/m2 a) diametro esterno millimetri 125; spessore millimetri 3,2 <b>euro (tre/71)</b>	m	3,71
Nr. 35 02.01.050.b	Tubi normali con bicchiere e pezzi speciali in materia plastica per fognature ed esalazioni conformi alle norme UNI EN 1401 - SN 4 kN/m2 b) diametro esterno millimetri 160; spessore millimetri 4 <b>euro (cinque/52)</b>	m	5,52
Nr. 36 02.01.050.c	Tubi normali con bicchiere e pezzi speciali in materia plastica per fognature ed esalazioni conformi alle norme UNI EN 1401 - SN 4 kN/m2 c) diametro esterno millimetri 200; spessore millimetri 4,9 <b>euro (otto/45)</b>	m	8,45
Nr. 37 02.01.050.d	Tubi normali con bicchiere e pezzi speciali in materia plastica per fognature ed esalazioni conformi alle norme UNI EN 1401 - SN 4 kN/m2 d) diametro esterno millimetri 250; spessore millimetri 6,2 <b>euro (tredici/42)</b>	m	13,42
Nr. 38 02.01.050.e	Tubi normali con bicchiere e pezzi speciali in materia plastica per fognature ed esalazioni conformi alle norme UNI EN 1401 - SN 4 kN/m2 e) diametro esterno millimetri 315; spessore millimetri 7,7 <b>euro (venti/90)</b>	m	20,90
Nr. 39 02.01.060	Chiusino in ghisa <b>euro (uno/05)</b>	kg	1,05
Nr. 40 02.01.065	Emulsioni bituminose sfuse in autocisterne termiche: a) emulsione bituminosa acida al 55% di bitume <b>euro (zero/44)</b>	kg	0,44
Nr. 41 02.01.066.a	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: a) tipo base tout venant 1,8 t/mc circa, 3,5-4,5% bitume su inerti <b>euro (sette/25)</b>	ql	7,25
Nr. 42 02.01.066.b	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: b) tipo binder pezzatura 5-15 mm, 1,7 t/mc circa, 4,5 ~ 5,5% bitume su inerti <b>euro (sette/70)</b>	ql	7,70
Nr. 43 02.01.066.c	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: c) tappeto di usura, pezzatura 2-7 mm, 1,7 t/mc circa, 5,5 ~ 6,5% bitume su inerti <b>euro (otto/50)</b>	ql	8,50
Nr. 44 02.01.066.d	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: d) tipo plastico per uso invernale <b>euro (tredici/70)</b>	ql	13,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 45 02.01.067	Fornitura di asfalto colato <b>euro (sei/75)</b>	ql	6,75
Nr. 46 02.01.070.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale ottagonale - lato cm. 60 <b>euro (ottantacinque/00)</b>	cadauno	85,00
Nr. 47 02.01.070.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale ottagonale - lato cm. 90 <b>euro (centottanta/00)</b>	cadauno	180,00
Nr. 48 02.01.071.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale triangolare dare precedenza - lato cm. 60 <b>euro (sessantasette/00)</b>	cadauno	67,00
Nr. 49 02.01.071.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) Segnale triangolare dare precedenza - lato cm. 90 <b>euro (ottantaotto/00)</b>	cadauno	88,00
Nr. 50 02.01.072.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale triangolare - lato cm. 60 <b>euro (quarantauno/00)</b>	cadauno	41,00
Nr. 51 02.01.072.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) Segnale triangolare - lato cm. 90 <b>euro (sessantanove/00)</b>	cadauno	69,00
Nr. 52 02.01.073.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale circolare - diametro cm. 40 <b>euro (quarantasette/00)</b>	cadauno	47,00
Nr. 53 02.01.073.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) Segnale circolare - diametro cm. 60 <b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 54 02.01.074.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale quadrato - lato cm. 40 <b>euro (cinquantatre/00)</b>	cadauno	53,00
Nr. 55 02.01.074.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) Segnale quadrato - lato cm. 60 <b>euro (ottantatre/00)</b>	cadauno	83,00
Nr. 56 02.01.074.c	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 c) Segnale quadrato - lato cm. 90 <b>euro (centotrentadue/00)</b>	cadauno	132,00
Nr. 57 02.01.075.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) Segnale rettangolare - lato cm. 60x90 <b>euro (centodiciannove/00)</b>	cadauno	119,00
Nr. 58 02.01.075.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) Segnale rettangolare - lato cm. 90x135 <b>euro (duecento/00)</b>	cadauno	200,00
Nr. 59 02.01.076.a	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 a) pannello integrativo cm. 80x25 <b>euro (novantacinque/00)</b>	cadauno	95,00
Nr. 60 02.01.076.b	Fornitura di cartelli segnaletici stradali in alluminio 25/10 scatolato con finitura in pellicola rifrangente classe 2 b) pannello integrativo cm. 100x25 <b>euro (centodiciassette/00)</b>	cadauno	117,00
Nr. 61 02.01.100.a	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 12/14 cm a) Tilia in varietà <b>euro (sessantauno/97)</b>	cadauno	61,97
Nr. 62 02.01.100.b	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 12/14 cm b) Celtis australis <b>euro (cinquantasei/51)</b>	cadauno	56,51
Nr. 63 02.01.100.c	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 12/14 cm c) Amelanchier canadensis <b>euro (sessantanove/09)</b>	cadauno	69,09

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 64 02.01.101.a	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 15/18 cm a) Tilia in varietà <b>euro (novantadue/96)</b>	cadauno	92,96
Nr. 65 02.01.101.b	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 15/18 cm b) Celtis australis <b>euro (ottantaquattro/76)</b>	cadauno	84,76
Nr. 66 02.01.101.c	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 15/18 cm c) Amelanchier canadensis <b>euro (centotre/64)</b>	cadauno	103,64
Nr. 67 02.01.102.a	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 18/21 cm a) Tilia in varietà <b>euro (centotrentanove/43)</b>	cadauno	139,43
Nr. 68 02.01.102.b	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 18/21 cm b) Celtis australis <b>euro (centoventisette/14)</b>	cadauno	127,14
Nr. 69 02.01.102.c	Fornitura di piante con zolla - circonferenza del fusto 18/21 cm c) Amelanchier canadensis <b>euro (centocinquantacinque/46)</b>	cadauno	155,46
Nr. 70 02.02.005.a	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 89, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 5000 <b>euro (centocinquantauno/00)</b>	cadauno	151,00
Nr. 71 02.02.005.b	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 102, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 6000 <b>euro (duecentoventisei/15)</b>	cadauno	226,15
Nr. 72 02.02.005.c	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 114, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 7000 <b>euro (duecentosessantadue/21)</b>	cadauno	262,21
Nr. 73 02.02.005.d	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 139, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 8000 <b>euro (duecentonovantadue/53)</b>	cadauno	292,53
Nr. 74 02.02.005.e	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 139, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 9000 <b>euro (trecentoventi/93)</b>	cadauno	320,93
Nr. 75 02.02.005.f	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 139, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 10000 <b>euro (trecentoottantasette/58)</b>	cadauno	387,58
Nr. 76 02.02.005.g	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 152, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 11000 <b>euro (quattrocentotrenta/98)</b>	cadauno	430,98
Nr. 77 02.02.005.h	Fornitura di pali rastremati saldati in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	Lavorazioni cima palo: n° 3 boccole M12 saldate a 120°, riduzione Ø 60 x 120 mm. Diametro alla base mm. 152, spessore mm. 4, altezza complessiva mm. 12000 <b>euro (cinquecentoventisei/16)</b>	cadauno	526,16
Nr. 78 02.02.006.a	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 89, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 5000 <b>euro (centocinquantesi/66)</b>	cadauno	156,66
Nr. 79 02.02.006.b	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 114, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 6000 <b>euro (duecentoventisei/72)</b>	cadauno	226,72
Nr. 80 02.02.006.c	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 127, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 7000 <b>euro (duecentosessantasette/13)</b>	cadauno	267,13
Nr. 81 02.02.006.d	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 127, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 8000 <b>euro (duecentonovantacinque/45)</b>	cadauno	295,45
Nr. 82 02.02.006.e	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 127, spessore mm. 3, altezza complessiva mm. 9000 <b>euro (trecentoquarantacinque/55)</b>	cadauno	345,55
Nr. 83 02.02.006.f	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 140, spessore mm. 4, altezza complessiva mm. 10000 <b>euro (quattrocentosette/38)</b>	cadauno	407,38
Nr. 84 02.02.006.g	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 140, spessore mm. 4, altezza complessiva mm. 11000 <b>euro (quattrocentocinquantesette/20)</b>	cadauno	457,20
Nr. 85 02.02.006.h	Fornitura di pali conici da lamiera in acciaio S 235 JR UNI EN 10025 con zincatura a caldo a norme UNI EN 1461 Lavorazioni base palo: Asola ingresso cavi, aletta di messa a terra con foro Ø 14 mm, finestrella 45x186 mm. Diametro alla base mm. 140, spessore mm. 4, altezza complessiva mm. 12000 <b>euro (quattrocentonovantatre/03)</b>	cadauno	493,03
Nr. 86 02.02.070.a	Fornitura di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione completo di passacavo. a) Diametro mm. 90 <b>euro (due/50)</b>	m	2,50
Nr. 87 02.02.070.b	Fornitura di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione completo di passacavo. b) Diametro mm. 110 <b>euro (tre/20)</b>	m	3,20
Nr. 88 02.02.070.c	Fornitura di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione completo di passacavo. c) Diametro mm. 125 <b>euro (quattro/10)</b>	m	4,10
Nr. 89 02.02.100.a	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II a) cavo unipolare FG7R - sezione 1,5 mmq <b>euro (zero/69)</b>	m	0,69
Nr. 90 02.02.100.b	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	b) cavo unipolare FG7R - sezione 2,5 mmq <b>euro (zero/88)</b>	m	0,88
Nr. 91 02.02.100.c	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II c) cavo unipolare FG7R - sezione 4 mmq <b>euro (uno/15)</b>	m	1,15
Nr. 92 02.02.100.d	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II d) cavo unipolare FG7R - sezione 6 mmq <b>euro (uno/54)</b>	m	1,54
Nr. 93 02.02.100.e	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II e) cavo unipolare FG7R - sezione 10 mmq <b>euro (due/29)</b>	m	2,29
Nr. 94 02.02.100.f	Fornitura di cavo flessibile conforme alle norme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 -1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II f) cavo unipolare FG7R - sezione 16 mmq <b>euro (tre/36)</b>	m	3,36



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>Noleggi (SpCap 3)</b>			
Nr. 95 03.01.001.a	Nolo di autocarro ribaltale, funzionante ESCLUSO autista a) portata fino a 10 t. <b>euro (quarantacinque/79)</b>	ora	45,79
Nr. 96 03.01.001.b	Nolo di autocarro ribaltale, funzionante ESCLUSO autista b) portata fino a 15 m3 <b>euro (ottantatre/52)</b>	ora	83,52
Nr. 97 03.01.001.c	Nolo di autocarro ribaltale, funzionante ESCLUSO autista c) portata da 15 a 18 m3 <b>euro (novantanove/96)</b>	ora	99,96
Nr. 98 03.01.002.a	Nolo di autocarro a cassone fisso, funzionante ESCLUSO autista a) portata fino a 2,5 t. <b>euro (sedici/83)</b>	ora	16,83
Nr. 99 03.01.002.b	Nolo di autocarro a cassone fisso, funzionante ESCLUSO autista b) portata da 2,5 t. fino a 4,0 t. <b>euro (venti/48)</b>	ora	20,48
Nr. 100 03.01.002.c	Nolo di autocarro a cassone fisso, funzionante ESCLUSO autista c) con gru da 8500 kg <b>euro (cinquanta/40)</b>	ora	50,40
Nr. 101 03.01.005.a	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: a) su ruote gommate fino a 90 hp <b>euro (ventisette/43)</b>	ora	27,43
Nr. 102 03.01.005.b	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: b) su ruote gommate oltre 90 hp. e fino a 120 hp. <b>euro (trentauno/96)</b>	ora	31,96
Nr. 103 03.01.006.a	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: a) cingolata fino a 70 hp. <b>euro (ventiuno/55)</b>	ora	21,55
Nr. 104 03.01.006.b	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: b) cingolata da 70 hp. e fino 90 hp. <b>euro (ventiotto/11)</b>	ora	28,11
Nr. 105 03.01.006.c	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: c) cingolata da 90 hp. e fino 120 hp. <b>euro (quaranta/23)</b>	ora	40,23
Nr. 106 03.01.006.d	Pala meccanica funzionante ESCLUSO personale di guida: d) cingolata oltre 120 hp. e fino 160 hp. <b>euro (cinquantatre/67)</b>	ora	53,67
Nr. 107 03.01.007.a	Minipala gommata funzionante ESCLUSO personale di guida: a) fino a 45 hp <b>euro (quattordici/44)</b>	ora	14,44
Nr. 108 03.01.007.b	Minipala gommata funzionante ESCLUSO personale di guida: b) fino a 65 hp <b>euro (diciannove/19)</b>	ora	19,19
Nr. 109 03.01.008.a	Terna funzionante ESCLUSO personale di guida: a) fino a 80 hp <b>euro (ventiquattro/06)</b>	ora	24,06
Nr. 110 03.01.008.b	Terna funzionante ESCLUSO personale di guida: b) fino a 100 hp <b>euro (trentatre/60)</b>	ora	33,60
Nr. 111 03.01.010.a	Escavatore idraulico cingolato funzionante ESCLUSO personale di guida a) da 17.000 Kg, capacità benna 1,0 mc <b>euro (ventisette/06)</b>	ora	27,06
Nr. 112 03.01.010.b	Escavatore idraulico cingolato funzionante ESCLUSO personale di guida b) da 25.000 Kg, capacità benna 1,5 mc <b>euro (quarantatre/68)</b>	ora	43,68
Nr. 113	Escavatore idraulico cingolato funzionante ESCLUSO personale di guida		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
03.01.010.c	c) da 30.000 Kg, capacità benna 2,0 mc <b>euro (cinquantacinque/09)</b>	ora	55,09
Nr. 114 03.01.015	Autobetoniera funzionante ESCLUSO autista: a) capacità 9 mc resi <b>euro (cinquantatre/64)</b>	ora	53,64
Nr. 115 03.01.020.a	Rullo compattatore funzionante ESCLUSO personale di guida: a) vibrante, peso 4000 Kg <b>euro (sedici/67)</b>	ora	16,67
Nr. 116 03.01.020.b	Rullo compattatore funzionante ESCLUSO personale di guida: b) vibrante, peso 15000 Kg <b>euro (trentaotto/10)</b>	ora	38,10
Nr. 117 03.01.025.a	Nolo di motocompressore con motore elettrico o a scoppio compreso martello perforatore o demolitore, funzionante ESCLUSO operatore addetto a) potenza 5000 l/min <b>euro (sedici/71)</b>	ora	16,71
Nr. 118 03.01.025.b	Nolo di motocompressore con motore elettrico o a scoppio compreso martello perforatore o demolitore, funzionante ESCLUSO operatore addetto b) potenza 7500 l/min <b>euro (venti/87)</b>	ora	20,87
Nr. 119 03.01.025.c	Nolo di motocompressore con motore elettrico o a scoppio compreso martello perforatore o demolitore, funzionante ESCLUSO operatore addetto c) potenza 10000 l/min <b>euro (ventisei/93)</b>	ora	26,93
Nr. 120 03.01.030	Nolo a caldo di autocarro dotato di cisterna termica per il trasporto del conglomerato bituminoso ESCLUSO autista, carburante e lubrificante <b>euro (trentatre/15)</b>	ora	33,15
Nr. 121 03.01.111	Battitore a colonna o piastra vibrante ESCLUSO operaio addetto <b>euro (trentatre/50)</b>	ora	33,50
Nr. 122 03.02.105.a	Nolo di piattaforma aerea a compasso funzionante ESCLUSO personale di guida a) altezza 15 mt <b>euro (nove/57)</b>	ora	9,57
Nr. 123 03.02.110.a	Nolo di piattaforma semovente con braccio telescopico funzionante ESCLUSO personale di guida a) altezza 18 mt <b>euro (trenta/05)</b>	ora	30,05
Nr. 124 03.02.110.b	Nolo di piattaforma semovente con braccio telescopico funzionante ESCLUSO personale di guida b) altezza 28 mt <b>euro (trentasette/72)</b>	ora	37,72

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
<b>Lavori ed opere compiute (SpCap 4)</b>			
Nr. 125 04.01.005.a	Scavo per apertura di cassonetti stradali, eseguito con mezzi meccanici, compreso eventuale carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica: a) fino ad una profondità di cm 50 <b>euro (quattro/50)</b>	m3	4,50
Nr. 126 04.01.010.a	Scavo a sezione effettiva obbligata, eseguito con idonei mezzi meccanici compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica: a) profondità` fino a mt. 1,50 <b>euro (cinque/16)</b>	m3	5,16
Nr. 127 04.01.010.b	Scavo a sezione effettiva obbligata, eseguito con idonei mezzi meccanici compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica: b) per ogni mt. in più oltre mt. 1,50 <b>euro (zero/52)</b>	m3	0,52
Nr. 128 04.01.011.a	Scavo a sezione effettiva obbligata, eseguito a mano compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica: a) profondità` fino a mt. 1,50 <b>euro (settantaquattro/29)</b>	m3	74,29
Nr. 129 04.01.011.b	Scavo a sezione effettiva obbligata, eseguito a mano compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica: b) per ogni mt. in più oltre mt. 1,50 <b>euro (centocinquantacinque/80)</b>	m3	155,80
Nr. 130 04.01.012	Scavo parziale a sezione effettiva obbligata per allacciamenti di caditoie stradali e/o linee di urbanizzazione, eseguito con idonei mezzi meccanici e parzialmente a mano, compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica, maggiori oneri derivanti dall'interferenza di servizi esistenti. <b>euro (ventiquattro/21)</b>	m3	24,21
Nr. 131 04.01.015.a	Reinterro di scavi eseguito con idonei mezzi meccanici a) con materiale di risulta dislocato in prossimità dello scavo <b>euro (uno/75)</b>	m3	1,75
Nr. 132 04.01.015.b	Reinterro di scavi eseguito con idonei mezzi meccanici b) con materiale proveniente da cava, compreso carico e trasporto <b>euro (cinque/87)</b>	m3	5,87
Nr. 133 04.01.016	Reinterro di scavi eseguito a mano a) con materiale di risulta dislocato in prossimità dello scavo <b>euro (ventinove/72)</b>	m3	29,72
Nr. 134 04.02.005.a	Taglio di pavimentazione bituminosa eseguita con apposito disco a) spessore fino a cm. 10. <b>euro (due/06)</b>	m	2,06
Nr. 135 04.02.005.b	Taglio di pavimentazione bituminosa eseguita con apposito disco b) per ogni cm. in più di spessore <b>euro (zero/15)</b>	m	0,15
Nr. 136 04.02.010.a	Demolizione di pavimentazione bituminosa eseguita con mezzi meccanici, compreso carico, trasporto delle macerie alle PP.DD e corrispettivo per diritti di discarica. a) fino ad un massimo di 10 cm. di spessore. <b>euro (cinque/36)</b>	m2	5,36
Nr. 137 04.02.010.b	Demolizione di pavimentazione bituminosa eseguita con mezzi meccanici, compreso carico, trasporto delle macerie alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica. b) per ogni cm. in più <b>euro (zero/36)</b>	m2	0,36
Nr. 138 04.02.011	Demolizione di strutture in CIs rinvenute negli scavi compreso carico, trasporto delle macerie alle PP.DD. e corrispettivo per diritti di discarica <b>euro (duecentoquattro/15)</b>	m3	204,15
Nr. 139 04.02.014.a	Oneri di approntamento cantiere per interventi di fresatura (trasporto in cantiere e ritorno delle macchine operatrici) da computarsi una sola volta in caso di intervento singolo o nel caso di più interventi nello stesso ambito (interventi localizzati entro un raggio di Km. 1,00 dal primo intervento effettuato) <b>euro (duecentocinquanta/00)</b>	a corpo	250,00
Nr. 140 04.02.014.b	Oneri di approntamento cantiere per interventi di fresatura (trasporto in cantiere e ritorno delle macchine operatrici) da computarsi per ogni intervento in più rispetto al primo (già compensato con la voce 04.02.014.a) in caso di interventi effettuati nel corso della medesima giornata in ambiti diversi (interventi		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	localizzati oltre un raggio di Km. 1,00 dal primo intervento effettuato). <b>euro (centoventicinque/00)</b>	a corpo	125,00
Nr. 141 04.02.015.a	Fresatura a freddo della sede stradale compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD. e corrispettivo per diritti di discarica. a) profondità fino a cm. 5,00. <b>euro (due/85)</b>	m2	2,85
Nr. 142 04.02.015.b	Fresatura a freddo della sede stradale compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD. e corrispettivo per diritti di discarica. b) profondità oltre i cm. 5,00 per ogni cm. in più. <b>euro (zero/84)</b>	m2*cm	0,84
Nr. 143 04.02.016	Pulitura del fondo con spazzatrice meccanica a seguito di fresatura e prima della riasfaltatura. <b>euro (uno/03)</b>	m2	1,03
Nr. 144 04.02.020	Livellamento e compattazione meccanica del terreno per formazione di nuove livellette, senza riporto di mistone. <b>euro (zero/74)</b>	m2	0,74
Nr. 145 04.02.021	Fornitura, stesa e cilindatura con rullo di peso adeguato di misto naturale ghiaioso di fiume, cava, per formazione sottofondo stradale, correzione delle livellette e/o riempimento scavi di fognatura. <b>euro (ventiquattro/18)</b>	m3	24,18
Nr. 146 04.02.025	Sistemazione delle banchine in terra battuta mediante scarifica fino ad una profondità di cm. 10, riporto di stabilizzato, livellamento e cilindatura. <b>euro (quattro/03)</b>	m3	4,03
Nr. 147 04.03.005.a	Fornitura e posa in opera di tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non armati, a sezione circolare conformi alle norme europee vigenti e norma italiana UNI U73.04.096.0, confezionati con calcestruzzo di cemento tipo CEM II/A - 42.5 R ed inerti di cava e di fiume vagliati e lavati per ottenere un calcestruzzo di classe > 40 N/mm <sup>q</sup> ; lunghezza non inferiore a 2 m, con base di appoggio piana e giunto a bicchiere esterno con anello di tenuta in gomma conforme alle norme UNI EN 681-1/97 e DIN 4060, incorporato nel getto e saldamente ancorato al tubo; autoportanti, forniti e posti in opera in scavo a trincea stretta per profondità di interrimento variabili da 1 a 3 m, calcolati dall'estradosso superiore del tubo, prefabbricati in stabilimento specializzato con impianti automatici; controllati, collaudati e certificati secondo la normativa europea vigente; esclusi scavo, rinterro, rinfianco e massetto in cls: a) diametro interno di 300 mm, spess. minimo in chiave 70 mm <b>euro (quarantasette/62)</b>	m	47,62
Nr. 148 04.03.005.b	Fornitura e posa in opera di tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non armati, a sezione circolare conformi alle norme europee vigenti e norma italiana UNI U73.04.096.0, confezionati con calcestruzzo di cemento tipo CEM II/A - 42.5 R ed inerti di cava e di fiume vagliati e lavati per ottenere un calcestruzzo di classe > 40 N/mm <sup>q</sup> ; lunghezza non inferiore a 2 m, con base di appoggio piana e giunto a bicchiere esterno con anello di tenuta in gomma conforme alle norme UNI EN 681-1/97 e DIN 4060, incorporato nel getto e saldamente ancorato al tubo; autoportanti, forniti e posti in opera in scavo a trincea stretta per profondità di interrimento variabili da 1 a 3 m, calcolati dall'estradosso superiore del tubo, prefabbricati in stabilimento specializzato con impianti automatici; controllati, collaudati e certificati secondo la normativa europea vigente; esclusi scavo, rinterro, rinfianco e massetto in cls: b) diametro interno di 400 mm, spess. minimo in chiave 70 mm <b>euro (cinquantasei/90)</b>	m	56,90
Nr. 149 04.03.005.c	Fornitura e posa in opera di tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non armati, a sezione circolare conformi alle norme europee vigenti e norma italiana UNI U73.04.096.0, confezionati con calcestruzzo di cemento tipo CEM II/A - 42.5 R ed inerti di cava e di fiume vagliati e lavati per ottenere un calcestruzzo di classe > 40 N/mm <sup>q</sup> ; lunghezza non inferiore a 2 m, con base di appoggio piana e giunto a bicchiere esterno con anello di tenuta in gomma conforme alle norme UNI EN 681-1/97 e DIN 4060, incorporato nel getto e saldamente ancorato al tubo; autoportanti, forniti e posti in opera in scavo a trincea stretta per profondità di interrimento variabili da 1 a 3 m, calcolati dall'estradosso superiore del tubo, prefabbricati in stabilimento specializzato con impianti automatici; controllati, collaudati e certificati secondo la normativa europea vigente; esclusi scavo, rinterro, rinfianco e massetto in cls: c) diametro interno di 500 mm, spess. minimo in chiave 78 mm <b>euro (settantauno/28)</b>	m	71,28
Nr. 150 04.03.005.d	Fornitura e posa in opera di tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non armati, a sezione circolare conformi alle norme europee vigenti e norma italiana UNI U73.04.096.0, confezionati con calcestruzzo di cemento tipo CEM II/A - 42.5 R ed inerti di cava e di fiume vagliati e lavati per ottenere un calcestruzzo di classe > 40 N/mm <sup>q</sup> ; lunghezza non inferiore a 2 m, con base di appoggio piana e giunto a bicchiere esterno con anello di tenuta in gomma conforme alle norme UNI EN 681-1/97 e DIN 4060, incorporato nel getto e saldamente ancorato al tubo; autoportanti, forniti e posti in opera in scavo a trincea stretta per profondità di interrimento variabili da 1 a 3 m, calcolati dall'estradosso superiore del tubo, prefabbricati in stabilimento specializzato con impianti automatici; controllati, collaudati e certificati secondo la normativa europea vigente; esclusi scavo, rinterro, rinfianco e massetto in cls: d) diametro interno di 600 mm, spess. minimo in chiave 87 mm <b>euro (ottantasei/92)</b>	m	86,92

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 151 04.03.005.e	Fornitura e posa in opera di tubi in calcestruzzo vibrocompresso prefabbricati, non armati, a sezione circolare conformi alle norme europee vigenti e norma italiana UNI U73.04.096.0, confezionati con calcestruzzo di cemento tipo CEM II/A - 42.5 R ed inerti di cava e di fiume vagliati e lavati per ottenere un calcestruzzo di classe > 40 N/mm <sup>2</sup> ; lunghezza non inferiore a 2 m, con base di appoggio piana e giunto a bicchiere esterno con anello di tenuta in gomma conforme alle norme UNI EN 681-1/97 e DIN 4060, incorporato nel getto e saldamente ancorato al tubo; autoportanti, forniti e posti in opera in scavo a trincea stretta per profondità di interrimento variabili da 1 a 3 m, calcolati dall'estradosso superiore del tubo, prefabbricati in stabilimento specializzato con impianti automatici; controllati, collaudati e certificati secondo la normativa europea vigente; esclusi scavo, rinterro, rinfianco e massetto in cls: e) diametro interno di 800 mm, spess. minimo in chiave 115 mm <b>euro (centoventisette/09)</b>	m	127,09
Nr. 152 04.03.010.a	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: a) diametro esterno di 200 mm <b>euro (diciotto/82)</b>	m	18,82
Nr. 153 04.03.010.b	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: b) diametro esterno di 250 mm <b>euro (venticinque/34)</b>	m	25,34
Nr. 154 04.03.010.c	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: c) diametro esterno di 315 mm <b>euro (trentatre/36)</b>	m	33,36
Nr. 155 04.03.010.d	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: d) diametro esterno di 400 mm <b>euro (quarantasette/56)</b>	m	47,56
Nr. 156 04.03.010.e	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: e) diametro esterno di 500 mm <b>euro (settantatre/78)</b>	m	73,78
Nr. 157 04.03.010.f	Fornitura e posa in opera di tubi in polietilene ad alta densità di tipo corrugato a doppia parete per condotte di scarico interrate non in pressione, forniti e posti in opera, conformi alla norma UNI EN 13476, completi di sistema di giunzione con relative guarnizioni elastomeriche, compresi pezzi speciali e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera e la saldatura del giunto di testa, esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: classe di rigidità SN4: f) diametro esterno di 630 mm <b>euro (centonove/30)</b>	m	109,30
Nr. 158 04.03.015.a	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): a) diametro di 125 mm, spessore 3,2 mm <b>euro (tredici/81)</b>	m	13,81
Nr. 159 04.03.015.b	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): b) diametro di 160 mm, spessore 4 mm <b>euro (sedici/22)</b>	m	16,22
Nr. 160 04.03.015.c	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): c) diametro di 200 mm, spessore 4,9 mm <b>euro (venti/34)</b>	m	20,34
Nr. 161 04.03.015.d	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): d) diametro di 250 mm, spessore 6,2 mm <b>euro (ventisei/19)</b>	m	26,19
Nr. 162 04.03.015.e	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): e) diametro di 315 mm, spessore 7,7 mm <b>euro (trentacinque/17)</b>	m	35,17
Nr. 163 04.03.015.f	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido, forniti e posti in opera, con giunto ed anello elastomerico di tenuta per condotte di scarico interrate, conformi alle norme UNI EN 1401, compreso e compensato nel prezzo ogni onere per la posa in opera esclusa la formazione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo: per pressioni SDR 41 (SN 4 kN/mq): f) diametro di 400 mm, spessore 8,7 mm <b>euro (quarantanove/56)</b>	m	49,56
Nr. 164 04.03.016	Compenso a corpo per innesto alla rete fognaria esistente compreso rottura della parete della cameretta esistente con appositi utensili e sigillatura finale delle pareti a posa della tubazione ultimata, pulizia finale e ogni altro onere necessario a dare l'opera completa in ogni sua parte <b>euro (centosettantaotto/40)</b>	a corpo	178,40
Nr. 165 04.03.017	Demolizione caditoie laterali e griglie per raccolta acque meteoriche esistenti con recupero del chiusino e trasporto alle PP.DD. del materiale non più riutilizzabili, compreso stacco della tubazione esistente e ogni altro onere necessario. <b>euro (sessantauno/50)</b>	cadauno	61,50
Nr. 166 04.03.020	Fornitura e posa in opera di pozzetto tipo MILANO in cemento prefabbricato dim. interne cm. 50x60x70 tipo sifonato per scarico acque piovane, compreso scavo, rinfianco e rinterro, con esclusione del chiusino. <b>euro (centotrentasette/85)</b>	cadauno	137,85
Nr. 167 04.03.021	Fornitura e posa in opera di canaletta in calcestruzzo conforme alle norme DIN 19580 e UNI EN 124, senza pendenza incorporata, larghezza interna mm. 290, altezza interna mm. 250, completa di griglia in acciaio zincato o ghisa classe D400, il tutto dato in opera compreso cls di rinfianco (ove occorrente), sigillatura dei giunti, pulizia finale dei luoghi di lavoro e ogni altro onere necessario a dare l'opera finita in ogni sua parte. <b>euro (centotrentaquattro/00)</b>	m	134,00
Nr. 168 04.03.025.a	Fornitura e posa in opera di cameretta di ispezione in C.A. prefabbricata, composta da elemento con fondo, prolunga da cm. 50 e soletta carrabile, dato in opera compreso ogni altro onere per dare l'opera completa. a) dimensioni cm. 100x120x140 H. <b>euro (quattrocentonovanta/00)</b>	cadauno	490,00
Nr. 169 04.03.025.b	Fornitura e posa in opera di cameretta di ispezione in C.A. prefabbricata, composta da elemento con fondo, prolunga da cm. 50 e soletta carrabile, dato in opera compreso ogni altro onere per dare l'opera completa. b) dimensioni cm. 120x150x140 H. <b>euro (ottocentosessanta/00)</b>	cadauno	860,00
Nr. 170 04.03.026	Elementi per prolungare i pozzetti, in calcestruzzo vibrato in opera compreso ogni onere e magistero a) dimensioni cm. 60 x 60 x 60 <b>euro (cinquantadue/88)</b>	cadauno	52,88
Nr. 171 04.03.027.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo diametro interno 625 mm, posto in opera compreso lo scarico, il posizionamento nello scavo questo escluso, la fornitura e la posa di una soletta in cls per la ripartizione dei carichi e l'allaccio alle tubazioni, con l'esclusione del rinfianco e del rinterro: a) diametro nominale 1000 mm, altezza 1450 mm: con 2 bicchieri per allacci tubazioni diametro interno <= 250 mm <b>euro (settecentoquarantadue/98)</b>	cadauno	742,98
Nr. 172 04.03.027.b	Fornitura e posa in opera di pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo diametro interno 625 mm, posto in opera compreso lo scarico, il posizionamento nello scavo questo escluso, la fornitura e la posa di una soletta in cls per la ripartizione dei carichi e l'allaccio alle tubazioni, con l'esclusione del rinfianco e del rinterro: b) diametro nominale 1000 mm, altezza 1450 mm: con 2 bicchieri per allacci tubazioni diametro interno <= 400 mm		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 173 04.03.027.c	Fornitura e posa in opera di pozzetto d'ispezione circolare in polietilene a norma UNI EN 13598-1, composto da moduli stampati uniti a mezzo di saldatura o guarnizione a tenuta idraulica, base canalizzata internamente ed elemento terminale dotato di riduzione al passo d'uomo diametro interno 625 mm, posto in opera compreso lo scarico, il posizionamento nello scavo questo escluso, la fornitura e la posa di una soletta in cls per la ripartizione dei carichi e l'allaccio alle tubazioni, con l'esclusione del rinfiacco e del rinterro: c) diametro nominale 1000 mm, altezza 1450 mm: con 2 bicchieri per allacci tubazioni diametro interno <= 500 mm <b>euro (ottocentodieci/16)</b>	cadauno	802,16
Nr. 174 04.03.030.a	Fornitura e posa in opera di chiusini aperti e/o chiusi in cls vibrocompresso. a) cm. 52x52 per pozzetti 40x40 <b>euro (diciassette/14)</b>	cadauno	888,38
Nr. 175 04.03.030.b	Fornitura e posa in opera di chiusini aperti e/o chiusi in cls vibrocompresso. b) cm. 62x62 per pozzetti 50x50 <b>euro (ventiquattro/55)</b>	cadauno	17,14
Nr. 176 04.03.031.a	Fornitura e posa in opera di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per parcheggi, bordo strada e zone pedonali, con resistenza a rottura superiore a 250 kN conforme classe C 250 della norma UNI EN 124, certificato ISO 9001, per pozzetti e scatole di calcestruzzo o muratura costituito da telaio quadrato dotato di fori e asole di fissaggio e coperchio quadrato con superficie antisdrucchiolo rivestito con vernice protettiva, marcatura riportante la classe di resistenza, la norma di riferimento, l'identificazione del produttore ed il marchio di qualità rilasciato da ente di certificazione indipendente. Montato in opera compreso ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: a) telaio di lato 500 mm, altezza 75 mm, luce netta 360 x 360 mm, peso totale 30 kg circa <b>euro (centouno/19)</b>	cadauno	24,55
Nr. 177 04.03.031.b	Fornitura e posa in opera di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per parcheggi, bordo strada e zone pedonali, con resistenza a rottura superiore a 250 kN conforme classe C 250 della norma UNI EN 124, certificato ISO 9001, per pozzetti e scatole di calcestruzzo o muratura costituito da telaio quadrato dotato di fori e asole di fissaggio e coperchio quadrato con superficie antisdrucchiolo rivestito con vernice protettiva, marcatura riportante la classe di resistenza, la norma di riferimento, l'identificazione del produttore ed il marchio di qualità rilasciato da ente di certificazione indipendente. Montato in opera compreso ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: a) telaio di lato 600 mm, altezza 45 mm, luce netta 440 x 440 mm, peso totale 36 kg circa <b>euro (centotrentacinque/91)</b>	cadauno	101,19
Nr. 178 04.03.032.a	Fornitura e posa in opera di chiusino di ispezione in ghisa sferoidale a norma UNI EN 1563 per zone ad intenso traffico, con resistenza a rottura superiore a 400 kN conforme alla classe D 400 della norma UNI EN 124, certificato ISO 9001, costituito da telaio quadrato di altezza non inferiore a 100 mm, con fori e asole di fissaggio, coperchio circolare con superficie antisdrucchiolo, rivestito con vernice protettiva, marcatura riportante la classe di resistenza, la norma di riferimento, l'identificazione del produttore ed il marchio di qualità rilasciato da ente di certificazione indipendente. a) Montato su telaio di lato 810 mm, luce netta diametro 600 mm, dotato di guarnizione di tenuta ed antibasculamento in elastomero ad alta resistenza, bloccaggio automatico di sicurezza in opera compreso ogni onere e magistero su preesistente pozzetto: antichiusura accidentale nella posizione aperta (90°), peso totale 73 kg circa <b>euro (duecentosei/12)</b>	cadauno	135,91
Nr. 179 04.03.033.a	Fornitura e posa in opera di caditoia concava o piana con griglia in ghisa gg20 (resistenza 20 kg/mm <sup>2</sup> ) e telaio in ghisa e cemento (BEGU), resistenza alla rottura pari a 250 kN, conforme alla classe C 250/ D400 della norma UNI EN 124, certificata ISO 9001. Montata in opera compreso ogni magistero. a) telaio esterno quadrato di dimensioni 500 x 500 mm ed altezza pari a 160 mm con appoggio per secchiello raccogli detriti, griglia con barre di spessore pari a 60 mm ed interasse 32, sezione d'entrata pari a 1130 cmq, peso totale 90 kg circa <b>euro (centosettantaotto/33)</b>	cadauno	206,12
Nr. 180 04.03.034.a	Sistemazione dei chiusini esistenti al nuovo piano di posa compreso rialzi in cls prefabbricati e/o eseguiti in opera con mattoni pieni e ogni altro onere murario necessario: a) camerette e caditoie. <b>euro (sessanta/00)</b>	cadauno	178,33
Nr. 181 04.03.034.b	Sistemazione dei chiusini esistenti al nuovo piano di posa compreso rialzi in cls prefabbricati e/o eseguiti in opera con mattoni pieni e ogni altro onere murario necessario: b) saracinesche acqua/gas. <b>euro (ventisei/00)</b>	cadauno	60,00
Nr. 182 04.03.040	Fornitura e posa in opera di cameretta in C.A. prefabbricata, dimensioni cm. 60x120 con fondo omologata TELECOM, compreso scavo, reinterro, sigillatura delle immissioni ed emissioni e ogni altro onere per dare l'opera completa. <b>euro (seicentotrenta/00)</b>	cadauno	26,00
Nr. 183 04.03.041	Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa secondo norme UNI EN 124 in classe D400 certificati TELECOM per pozzetti d'ispezione linee fibre ottiche dim. nette cm. 60x120, dati in opera compreso ogni	cadauno	630,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	onere. <b>euro (trecentosessantacinque/00)</b>	cadauno	365,00
Nr. 184 04.03.050.a	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione pubblica, posato in opera compreso rinfianco in sabbia per uno spessore di cm. 20 sopra il tubo, reinterro e passacavo. a) Diametro mm. 90 <b>euro (quattordici/26)</b>	m	14,26
Nr. 185 04.03.050.b	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione pubblica, posato in opera compreso rinfianco in sabbia per uno spessore di cm. 20 sopra il tubo, reinterro e passacavo. b) Diametro mm. 110 <b>euro (sedici/92)</b>	m	16,92
Nr. 186 04.03.050.c	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC corrugato a doppia camera, rinforzato per linea illuminazione pubblica, posato in opera compreso rinfianco in sabbia per uno spessore di cm. 20 sopra il tubo, reinterro e passacavo. c) Diametro mm. 125 <b>euro (diciannove/35)</b>	m	19,35
Nr. 187 04.03.055.a	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: a) cm 40 x 40 x 40 cm, peso 79 kg <b>euro (novantaquattro/41)</b>	cadauno	94,41
Nr. 188 04.03.055.b	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: b) cm 50 x 50 x 50 cm, peso 130 kg <b>euro (novantanove/47)</b>	cadauno	99,47
Nr. 189 04.03.055.c	Fornitura e posa in opera di pozzetto di raccordo, realizzato con elementi prefabbricati in cemento vibrato con impronte laterali per l'immissione di tubi, senza coperchio o griglia, posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc. incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: c) cm 60 x 60 x 60 cm, peso 198 kg <b>euro (centotrentasette/85)</b>	cadauno	137,85
Nr. 190 04.03.056.a	Fornitura e posa in opera di elementi per prolungare i pozzetti, in calcestruzzo vibrato in opera compreso ogni onere e magistero per il collegamento a terra: a) cm 40 x 40 x 40 cm <b>euro (ventiuno/54)</b>	cadauno	21,54
Nr. 191 04.03.056.b	Fornitura e posa in opera di elementi per prolungare i pozzetti, in calcestruzzo vibrato in opera compreso ogni onere e magistero per il collegamento a terra: b) cm 50 x 50 x 50 cm <b>euro (quarantaquattro/27)</b>	cadauno	44,27
Nr. 192 04.03.056.c	Fornitura e posa in opera di elementi per prolungare i pozzetti, in calcestruzzo vibrato in opera compreso ogni onere e magistero per il collegamento a terra: c) cm 60 x 60 x 60 cm <b>euro (cinquantadue/88)</b>	cadauno	52,88
Nr. 193 04.03.060	Fornitura e posa in opera di impianto di separazione oli e idrocarburi (desoleatore) realizzato con anelli in c.a. vibrocompresso Ø200 cm, altezza utile mt. 3,00 dati in opera compreso reinterro, soletta carrabile e ogni altro onere necessario a dare l'opera realizzata a regola d'arte. <b>euro (quattromilacentocinquantacinque/00)</b>	cadauno	4'155,00
Nr. 194 04.03.065	Fornitura e posa in opera di pozzi perdenti realizzati con anelli in c.a. vibrocompresso Ø200 cm, altezza complessiva mt. 5,00 dati in opera compreso fornitura di mistone di cava per il drenaggio posto al fondo e sulle pareti, soletta carrabile e ogni altro onere necessario a dare l'opera realizzata a regola d'arte. <b>euro (quattromilacinquecentodieci/00)</b>	cadauno	4'510,00
Nr. 195 04.04.001.a	Oneri di approntamento cantiere per interventi di asfaltatura/fresatura (trasporto in cantiere e ritorno delle macchine operatrici) da computarsi una sola volta in caso di intervento singolo o nel caso di più interventi nello stesso ambito (interventi localizzati entro un raggio di Km. 1,00 dal primo intervento effettuato) <b>euro (duecentocinquanta/00)</b>	a corpo	250,00
Nr. 196 04.04.001.b	Oneri di approntamento cantiere per interventi di asfaltatura (trasporto in cantiere e ritorno delle macchine operatrici) da computarsi per ogni intervento in più rispetto al primo (già compensato con la voce 04.02.014.a) in caso di interventi effettuati nel corso della medesima giornata in ambiti diversi (interventi localizzati oltre un raggio di Km. 1,00 dal primo intervento effettuato). <b>euro (centoventicinque/00)</b>	a corpo	125,00
Nr. 197	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto)		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
04.04.005.a	dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo; a) spessore cm. 8,00. <b>euro (undici/72)</b>	m2	11,72
Nr. 198 04.04.005.b	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo; b) spessore cm. 10,00. <b>euro (quattordici/49)</b>	m2	14,49
Nr. 199 04.04.005.c	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo; c) per ogni cm. in più di spessore <b>euro (uno/40)</b>	m2*cm	1,40
Nr. 200 04.04.006.a	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo. a) spessore cm. 8,00 - steso a mano. <b>euro (diciassette/58)</b>	m2	17,58
Nr. 201 04.04.006.b	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo; b) spessore cm. 10,00 - steso a mano. <b>euro (ventiuno/74)</b>	m2	21,74
Nr. 202 04.04.006.c	Fornitura e stesa di Tout-Venant bitumato (come da art. 44, comma 3.3. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa adeguata preparazione del fondo; c) per ogni cm. in più di spessore - steso a mano <b>euro (due/10)</b>	m2*cm	2,10
Nr. 203 04.04.010.a	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo: a) spessore fino a cm. 4,00. <b>euro (sette/13)</b>	m2	7,13
Nr. 204 04.04.010.b	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo: b) spessore fino a cm. 6,00. <b>euro (nove/42)</b>	m2	9,42
Nr. 205 04.04.010.c	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo: c) per ogni cm. in più di spessore <b>euro (uno/47)</b>	m2*cm	1,47
Nr. 206 04.04.011.a	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo; a) spessore fino a cm. 4,00 - steso a mano. <b>euro (dieci/70)</b>	m2	10,70
Nr. 207 04.04.011.b	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo; b) spessore fino a cm. 6,00 - steso a mano. <b>euro (quattordici/13)</b>	m2	14,13
Nr. 208 04.04.011.c	Fornitura e posa in opera di strato di Binder per ricariche (come da art. 44, comma 4.2. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa emulsionatura e pulizia del fondo; c) per ogni cm. in più - steso a mano. <b>euro (due/20)</b>	m2*cm	2,20
Nr. 209 04.04.015.a	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo: a) spessore cm. 2,00. <b>euro (cinque/08)</b>	m2	5,08
Nr. 210 04.04.015.b	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo: b) spessore cm. 3,00. <b>euro (sei/82)</b>	m2	6,82
Nr. 211 04.04.015.c	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo: c) per ogni cm. in più di spessore <b>euro (uno/74)</b>	m2*cm	1,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 212 04.04.016.a	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo; a) spessore fino a cm. 2,00 - steso a mano. <b>euro (sette/62)</b>	m2	7,62
Nr. 213 04.04.016.b	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo; b) spessore fino a cm. 3,00 - steso a mano. <b>euro (dieci/23)</b>	m2	10,23
Nr. 214 04.04.016.c	Formazione di tappetino di usura in conglomerato bituminoso (come da art. 44, comma 4.5. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo; c) per ogni cm. in più di spessore - steso a mano. <b>euro (due/61)</b>	m2*cm	2,61
Nr. 215 04.04.017.a	Formazione di tappetone d'usura in conglomerato bituminoso, pezzatura 0/12, (come da art. 44, comma 4.4. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo: a) spessore cm. 4,00 <b>euro (nove/00)</b>	m2	9,00
Nr. 216 04.04.017.b	Formazione di tappetone d'usura in conglomerato bituminoso, pezzatura 0/12, (come da art. 44, comma 4.4. del Capitolato Speciale d'Appalto) dato in opera rullato e compresso previa fresatura d'attacco, emulsionatura e pulizia del fondo: b) per ogni cm. in più <b>euro (uno/10)</b>	m2*cm	1,10
Nr. 217 04.04.018.a	Riparazione localizzata di pavimentazione stradale, per la chiusura di tracce, con fornitura e posa in opera di un primo strato di collegamento (binder) costituito da miscela di pietrischetto, graniglia e sabbia dimensione massima fino a 3 cm e da bitume puro in ragione del 4 ÷ 5%, confezionato a caldo, spessore sino a 8 cm, e da un secondo strato di conglomerato bituminoso di usura (tappetino) ottenuto con pietrischetto e graniglie avente perdita in peso alle prove Los Angeles, confezionato a caldo in idoneo impianto, in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti, spessore sino a 3 cm, compresa la bitumatura di ancoraggio con emulsione bituminosa, la stesura a mano vibranti ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte <b>euro (ventisette/84)</b>	m2	27,84
Nr. 218 04.04.018.b	Riparazione localizzata dello strato di usura di pavimentazione stradale, per uno spessore fino a 3 cm, con fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso di usura (tappetino) ottenuto con pietrischetto e graniglie avente perdita in peso alla prova Los Angeles, confezionato a caldo in idoneo impianto, in quantità non inferiore al 5% del peso degli inerti <b>euro (undici/51)</b>	m2	11,51
Nr. 219 04.04.020	Formazione di pavimentazione stradale a basso impatto ambientale eseguita mediante trattamento di impregnazione eseguito con macchina semovente in grado stendere simultaneamente sia l'emulsione che la graniglia necessaria secondo il seguente processo esecutivo: - preparazione preliminare del piano stradale a stabilizzato con fornitura e stesa di litri 10/mq. di pietrischetto di pezzatura 8/12 o 12/15 mm. con successiva livellatura e compattazione; - stesa combinata di emulsione bituminosa acida elastomerizzata al 55% di bitume in ragione di Kg. 2,00/2,50 per mq. e di pietrischetto di pezzatura 8/12 mm. in ragione di lt. 10/14 per mq. di superficie con successiva compattazione con rullo di peso adeguato; - rimozione della graniglia non aderita, eseguita a mano e/o con piccola macchina motospazzatrice; - trattamento di sigillatura con l'impiego di sabbia granitica ed emulsione bituminosa acida elastomerizzata al 55% di bitume (Kg. 1,00/1,50 per mq.), eseguita a mano, per la saturazione del supporto; - stesa combinata di strato di finitura con emulsione bituminosa acida elastomerizzata al 55% di bitume in ragione di kg. 1,80 per mq. e di graniglia di pezzatura 3/6 o 4/8 in ragione di lt. 7/10 per mq. di superficie con successiva compattazione con rullo di peso adeguato; - rimozione finale della graniglia in eccesso, eseguita a mano e/o con piccola macchina motospazzatrice <b>euro (trentatre/20)</b>	m2	33,20
Nr. 220 04.04.025.a	Formazione di pavimentazione in selciato di ciotoli grigi di fiume, posati su sottofondo in cls e stuccati a cemento, il tutto in opera compreso sottofondo e ogni altro onere necessario a dare l'opera finita in ogni sua parte e a perfetta regola d'arte. a) pezzatura 12/14 <b>euro (cinquantasette/20)</b>	m2	57,20
Nr. 221 04.04.025.b	Formazione di pavimentazione in selciato di ciotoli grigi di fiume, posati su sottofondo in cls e stuccati a cemento, il tutto in opera compreso sottofondo e ogni altro onere necessario a dare l'opera finita in ogni sua parte e a perfetta regola d'arte. b) pezzatura 8/10 <b>euro (sessantauno/80)</b>	m2	61,80
Nr. 222	Formazione di pavimentazione in selciato di ciotoli grigi di fiume, posati su sottofondo in cls e stuccati a		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
04.04.025.c	cemento, il tutto in opera compreso sottofondo e ogni altro onere necessario a dare l'opera finita in ogni sua parte e a perfetta regola d'arte. c) pezzatura 6/8 <b>euro (sessantasei/70)</b>	m2	66,70
Nr. 223 04.04.030.a	Pavimentazione in cubetti di porfido del Trentino Alto Adige posati su letto di sabbia e cemento, spessore soffice 10 cm compresa sabbia, cemento ed ogni altr prestazione occorrente. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del massetto, lo spolvero superficiale con cemento in ragione di minimo 6 Kg/mq, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, la battitura mediante adeguato vibratore meccanico, la sigillatura degli interstizi con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura, il taglio, lo sfrido e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. a) cubetti squadrate a spacco - pezzatura 6/6/8, kg/m2 100 <b>euro (settantaotto/12)</b>	m2	78,12
Nr. 224 04.04.030.b	Pavimentazione in cubetti di porfido del Trentino Alto Adige posati su letto di sabbia e cemento, spessore soffice 10 cm compresa sabbia, cemento ed ogni altr prestazione occorrente. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del massetto, lo spolvero superficiale con cemento in ragione di minimo 6 Kg/mq, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, la battitura mediante adeguato vibratore meccanico, la sigillatura degli interstizi con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura, il taglio, lo sfrido e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. b) cubetti squadrate a spacco - pezzatura 8/8/10, kg/m2 135 <b>euro (ottantatre/12)</b>	m2	83,12
Nr. 225 04.04.030.c	Pavimentazione in cubetti di porfido del Trentino Alto Adige posati su letto di sabbia e cemento, spessore soffice 10 cm compresa sabbia, cemento ed ogni altr prestazione occorrente. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per la fornitura e posa del massetto, lo spolvero superficiale con cemento in ragione di minimo 6 Kg/mq, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, la battitura mediante adeguato vibratore meccanico, la sigillatura degli interstizi con boiaccia di cemento e sabbia, la successiva pulitura superficiale con segatura, il taglio, lo sfrido e quant'altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. c) cubetti squadrate a spacco - pezzatura 10/10/12, kg/m2 185 <b>euro (novantatre/51)</b>	m2	93,51
Nr. 226 04.04.031	Maggiorazione alla fornitura e posa in opera di pavimento in cubetti di porfido di qualsiasi pezzatura per l'uso di materiali accessori quali cubetti bianchi provenienti esclusivamente dalle cave di Massa, Carrara o Lasa e pezzi semilucidi o lucidi <b>euro (quattordici/11)</b>	m2	14,11
Nr. 227 04.04.035	Fornitura e posa in opera di "Tessuto non Tessuto" geotessile in ragione di gr.200/mq., per impedimento crescita erba. <b>euro (due/20)</b>	m2	2,20
Nr. 228 04.04.040.a	Pavimentazione in masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso diserbo, strato di allettamento opportunamente livellato e compattato con mezzi idonei, posa del massello, sigillatura degli interstizi con sabbietta tipo Ticino, pulizia finale con rimozione della sabbia in eccesso ed ogni ulteriore prestazione occorrente. a) masselli doppio strato colore naturale spessore mm 60 <b>euro (ventisei/47)</b>	m2	26,47
Nr. 229 04.04.040.b	Pavimentazione in masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso diserbo, strato di allettamento opportunamente livellato e compattato con mezzi idonei, posa del massello, sigillatura degli interstizi con sabbietta tipo Ticino, pulizia finale con rimozione della sabbia in eccesso ed ogni ulteriore prestazione occorrente. b) masselli doppio strato colore naturale spessore mm 80 <b>euro (ventiotto/69)</b>	m2	28,69
Nr. 230 04.04.041.a	Pavimentazione in masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso diserbo, strato di allettamento opportunamente livellato e compattato con mezzi idonei, posa del massello, sigillatura degli interstizi con sabbietta tipo Ticino, pulizia finale con rimozione della sabbia in eccesso ed ogni ulteriore prestazione occorrente. a) masselli doppio strato colorati spessore mm 60 <b>euro (ventiotto/46)</b>	m2	28,46
Nr. 231 04.04.041.b	Pavimentazione in masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso diserbo, strato di allettamento opportunamente livellato e compattato con mezzi idonei, posa del massello, sigillatura degli interstizi con sabbietta tipo Ticino, pulizia finale con rimozione della sabbia in eccesso ed ogni ulteriore prestazione occorrente. b) masselli doppio strato colorati spessore mm 80 <b>euro (trenta/39)</b>	m2	30,39

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 232 04.04.042	Pavimentazione in masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso diserbo, strato di allettamento opportunamente livellato e compattato con mezzi idonei, posa del massello, sigillatura degli interstizi con sabbietta tipo Ticino, pulizia finale con rimozione della sabbia in eccesso ed ogni ulteriore prestazione occorrente. Masselli doppio strato burattati, colore porfido, spessore mm 80 pianta rettangolare con dimensioni variabili 115x100/115/130 e 145. <b>euro (trentadue/67)</b>	m2	32,67
Nr. 233 04.04.043	Formazione di viali o parcheggi con masselli prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso tipo autobloccante prodotti e controllati secondo le Norme Uni 9065, posati su letto di sabbia spessore 3-5 cm compreso scavo, riporto di mista naturale, cilindratura, riporto di sabbia, fornitura e posa in opera dei masselli, intasamento con terra alleggerita con torba o sabbia, seminagione ed ogni ulteriore prestazione occorrente. Masselli in calcestruzzo vibrocompresso dimensioni 50x50x12 cm a 300 kg di cemento tipo 32,5 R per m <sup>3</sup> , spessore 12 cm per superficie erbosa dal 55% al 65% <b>euro (quarantquattro/44)</b>	m2	44,44
Nr. 234 04.04.089	Rimozione di barriere stradali esistenti compreso carico e trasporto del materiale di risulta, pulizia finale e ogni altro onere necessario <b>euro (ventiuno/60)</b>	ml	21,60
Nr. 235 04.04.090	Fornitura e posa in opera di barriere stradali, classe N2 per rilevato con destinazione d'uso bordo laterale (monofilare singola) in acciaio di qualità S235JR - EN 10025 costituita da fasce orizzontali dello spessore di mm. 3 avente sezione a doppia onda, paletti di sostegno in profilato metallico con sezione a sigma 100x55x4,2 H 1900 mm. Per l'infissione nel terreno ad interasse di 4000 mm. distanziatori di tipo U 200x85x5 L. 70mm. bulloneria secondo UNI 3740, dispositivi rifrangenti ed accessori, zincatura a caldo secondo UNI EN ISO 1461, Dato in opera compreso scavo, dado di cls, reinterro, assistenza alla posa ed ogni altro onere necessario per dare l'opera completa e funzionale. <b>euro (centodiciannove/00)</b>	ml	119,00
Nr. 236 04.05.005	Rimozione di cordoli esistenti compreso accatastamento nell'ambito del cantiere e/o presso i magazzini comunali, escluso trasporto del materiale di risulta alle PP.DD. e corrispettivi per diritti di discarica <b>euro (quattro/47)</b>	m	4,47
Nr. 237 04.05.010	Demolizione completa di marciapiedi esistente compreso carico, trasporto del materiale di risulta alle PP.DD e corrispettivi per diritti di discarica. <b>euro (sette/43)</b>	m2	7,43
Nr. 238 04.05.015.a	Fornitura e posa in opera di cordoli in Cls vibrocompresso cm. 12/15/25 compreso scavo, Cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; a) tipo retto. <b>euro (undici/38)</b>	m	11,38
Nr. 239 04.05.015.b	Fornitura e posa in opera di cordoli in Cls vibrocompresso cm. 12/15/25 compreso scavo, Cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; b) tipo curvo. <b>euro (quattordici/69)</b>	m	14,69
Nr. 240 04.05.015.c	Fornitura e posa in opera di cordoli in Cls vibrocompresso cm. 12/15/25 compreso scavo, Cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; c) maggiorazione sui cordoli di cui alla voce 04.05.015.a per formazione bocca di lupo. <b>euro (quattro/55)</b>	cadauno	4,55
Nr. 241 04.05.015.d	Fornitura e posa in opera di cordoli in Cls vibrocompresso cm. 12/15/25 compreso scavo, Cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; d) giropiante diametro cm. 150. <b>euro (settantatre/45)</b>	cadauno	73,45
Nr. 242 04.05.020.a	Fornitura e posa in opera di cordoli in Granito cm. 12/15x25 con parti in vista bocciardate, compreso scavo, cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; a) tipo retto. <b>euro (sessantacinque/25)</b>	m	65,25
Nr. 243 04.05.020.b	Fornitura e posa in opera di cordoli in Granito cm. 15x25 con parti in vista bocciardate, compreso scavo, cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; b) tipo curvo. <b>euro (ottantaquattro/00)</b>	m	84,00
Nr. 244 04.05.020.c	Fornitura e posa in opera di cordoli in Granito cm. 12/15x25 con parti in vista bocciardate, compreso scavo, cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti; c) maggiorazione alla voce 04.05.020.a per formazione bocca di lupo <b>euro (ventiuno/08)</b>	cadauno	21,08
Nr. 245 04.05.020.d	Fornitura e posa in opera di cordoli in Granito cm. 15x25 con parti in vista bocciardate, compreso scavo, cls di rinfiacco e sigillatura dei giunti;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	d) giropiante diametro cm. 150. <b>euro (quattrocentoventi/00)</b>	cadauno	420,00
Nr. 246 04.05.025.a	Fornitura e posa in opera di cordolini per delimitazione aiuole cm. 10x25 compreso scavo, rinfianco e sigillatura dei giunti: a) in Cls vibrocompresso. <b>euro (nove/49)</b>	m	9,49
Nr. 247 04.05.025.c	Fornitura e posa in opera di cordolini per delimitazione aiuole cm. 12x25 compreso scavo, rinfianco e sigillatura dei giunti: in materiale lapideo come l'esistente. <b>euro (cinquantasei/41)</b>	m	56,41
Nr. 248 04.05.030.a	Fornitura e posa in opera di cordoli tipo "Provincia di Milano" posati sulla sede stradale con malta di cemento compreso scavo e sigillatura dei giunti. a) retti 50x40x25 <b>euro (ventiuno/43)</b>	m	21,43
Nr. 249 04.05.030.b	Fornitura e posa in opera di cordoli tipo "Provincia di Milano" posati sulla sede stradale con malta di cemento compreso scavo e sigillatura dei giunti. b) curvi 36/16x40x25 <b>euro (ventisette/30)</b>	m	27,30
Nr. 250 04.05.035.a	Solo posa in opera di cordoli precedentemente rimossi compreso rinfianco e sigillatura dei giunti. a) in cls <b>euro (sei/37)</b>	m	6,37
Nr. 251 04.05.035.b	Solo posa in opera di cordoli precedentemente rimossi compreso rinfianco e sigillatura dei giunti. a) in granito <b>euro (venticinque/45)</b>	m	25,45
Nr. 252 04.05.040	Fornitura e stesura di ghiaia noce o stabilizzato per sottofondo marciapiede, stesa con mezzi meccanici o a mano, spessore medio cm. 10,00 <b>euro (dieci/42)</b>	m2	10,42
Nr. 253 04.05.045	Fornitura e getto di Cls di sottofondo dosato a ql. 250 di cemento al Mc. d'impasto, spessore medio cm. 10. <b>euro (novantatre/78)</b>	m3	93,78
Nr. 254 04.05.046	Fornitura e posa in opera di rete elettrosaldada in acciaio diametro mm. 6 a quadri cm. 20x20. <b>euro (tre/20)</b>	m2	3,20
Nr. 255 04.05.050	Formazione di pavimentazione marciapiede in asfalto colato spessore cm. 2 posato su sottofondo in Cls previa mano di emulsione. <b>euro (quattordici/07)</b>	m2	14,07
Nr. 256 04.05.050	Formazione di pavimentazione marciapiede in conglomerato bitumoso spessore cm. 2,5 posato su sottofondo in Cls previa mano di emulsione. <b>euro (dieci/34)</b>	m2	10,34
Nr. 257 04.05.052	Formazione di pavimentazione marciapiedi e viali in asfalto colato spessore cm. 2 tipo "guss-red" con aggiunta di ossido di ferro posato in un solo strato e spargimento di granulato di marmo rosso. <b>euro (ventiuno/00)</b>	m2	21,00
Nr. 258 04.06.005.a	Demolizione di strutture murarie rinvenute negli scavi con trasporto alle discariche dei materiali di risulta, compreso eventuali opere di presidio e gli eventuali corrispettivi per diritti di discarica: a) muratura di mattoni <b>euro (centocinquantaquattro/85)</b>	m3	154,85
Nr. 259 04.06.005.b	Demolizione di strutture murarie rinvenute negli scavi con trasporto alle discariche dei materiali di risulta, compreso eventuali opere di presidio e gli eventuali corrispettivi per diritti di discarica: b) muratura in calcestruzzo <b>euro (duecentoquattro/15)</b>	m3	204,15
Nr. 260 04.06.005.c	Demolizione di strutture murarie rinvenute negli scavi con trasporto alle discariche dei materiali di risulta, compreso eventuali opere di presidio e gli eventuali corrispettivi per diritti di discarica: c) cemento armato <b>euro (trecentosei/23)</b>	m3	306,23
Nr. 261 04.06.010.a	Calcestruzzo in opera per opere di sottofondazione non armate, gettato senza l'ausilio di casseri: a) a 150 Kg. di cemento R 325. <b>euro (ottanta/20)</b>	m3	80,20
Nr. 262 04.06.010.b	Calcestruzzo in opera per opere di sottofondazione non armate, gettato senza l'ausilio di casseri: b) a 200 Kg. di cemento R 325. <b>euro (ottantasei/59)</b>	m3	86,59

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 263 04.06.010.c	Calcestruzzo in opera per opere di sottofondazione non armate, gettato senza l'ausilio di casseri: c) a 250 Kg. di cemento R 325. <b>euro (novantatre/78)</b>	m3	93,78
Nr. 264 04.06.015.a	Calcestruzzo in opera per opere di fondazione armate e non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri, questi contabilizzati a parte: a) classe di resistenza a compressione C 25/30 (Rck 30 N/mm2) <b>euro (centoquarantasei/57)</b>	m3	146,57
Nr. 265 04.06.015.b	Calcestruzzo in opera per opere di fondazione armate e non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri, questi contabilizzati a parte: b) classe di resistenza a compressione C 28/35 (Rck 35 N/mm2) <b>euro (centocinquantaquattro/05)</b>	m3	154,05
Nr. 266 04.06.020.a	Calcestruzzo in opera per opere in elevazione armate e non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri, questi contabilizzati a parte: a) classe di resistenza a compressione C 25/30 (Rck 30 N/mm2) <b>euro (centoquarantaquattro/56)</b>	m3	144,56
Nr. 267 04.06.020.b	Calcestruzzo in opera per opere in elevazione armate e non armate, gettate con o senza l'ausilio di casseri, questi contabilizzati a parte: b) classe di resistenza a compressione C 28/35 (Rck 35 N/mm2) <b>euro (centocinquantadue/04)</b>	m3	152,04
Nr. 268 04.06.025.a	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo a) per opere di fondazione <b>euro (ventisette/61)</b>	m2	27,61
Nr. 269 04.06.025.b	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo b) per pareti in elevazione <b>euro (ventisette/16)</b>	m2	27,16
Nr. 270 04.06.030	Fornitura, lavorazione e posa di ferro tondo per cemento armato, compreso sfido e legature: a) barre ad aderenza migliorata tipo B450 C prelaborato e pretagliato. <b>euro (uno/36)</b>	Kg	1,36
Nr. 271 04.06.035	Fornitura e posa in opera di manto impermeabile prefabbricato per muri controterra e fondazioni costituito da membrana bitume-polimero elastomerica armata in filo continuo di poliestere, flessibilità a freddo -15 °C, rifinita su entrambe le facce con uno strato di fibre polimeriche testurizzate preformate in film, applicata a fiamma previo trattamento con idoneo primer bituminoso da pagare a parte, con sovrapposizione dei sormonti di 8 ÷ 10 cm in senso longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli Spessore 3 mm <b>euro (dodici/17)</b>	m2	12,17
Nr. 272 04.06.036	Fornitura e posa in opera di membrana di protezione impermeabilizzazione in polietilene estruso ad alta densità, con rilievi tronco piramidali opportunamente fissato per protezione della guaina <b>euro (otto/80)</b>	m2	8,80
Nr. 273 04.06.040	Esecuzione di verniciatura antigraffito mediante stesa di n. 2 mani di impregnante idrorepellente incolore a base di resine silossaniche in solvente, con consumo medio di 0,1-1,0 kg/mq per mano in funzione del potere assorbente del supporto compreso ogni altro onere necessario a dare l'opera completa e realizzata a regola d'arte <b>euro (ventitre/14)</b>	m2	23,14
Nr. 274 04.06.100.a	Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls per palo illuminazione pubblica, completo di pozzetto d'ispezione per l'alloggiamento dei cavi, foro per inserimento palo diametro cm. 22, il tutto realizzato con cemento 425 R, R'ck 350 Kg/cm2 e acciaio ad aderenza migliorata in barre tonde tipo FeB44K certificato e dato in opera compreso scavo e reinterro. a) dimensioni 50x65xH50 <b>euro (duecentosettantauno/05)</b>	cadauno	271,05
Nr. 275 04.06.100.b	Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls per palo illuminazione pubblica, completo di pozzetto d'ispezione per l'alloggiamento dei cavi, foro per inserimento palo diametro cm. 22, il tutto realizzato con cemento 425 R, R'ck 350 Kg/cm2 e acciaio ad aderenza migliorata in barre tonde tipo FeB44K certificato e dato in opera compreso scavo e reinterro. b) dimensioni 70x90xH77 <b>euro (trecentocinquantaquattro/60)</b>	cadauno	354,60
Nr. 276 04.06.100.c	Fornitura e posa in opera di plinto prefabbricato in cls per palo illuminazione pubblica, completo di pozzetto d'ispezione per l'alloggiamento dei cavi, foro per inserimento palo diametro cm. 22, il tutto realizzato con		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	cemento 425 R, R'ck 350 Kg/cm2 e acciaio ad aderenza migliorata in barre tonde tipo FeB44K certificato e dato in opera compreso scavo e reinterro. c) dimensioni 68x115xH97 <b>euro (quattrocentoventiotto/20)</b>	cadauno	428,20
Nr. 277 04.07.001	Abbattimento di alberi adulti a chioma espansa siti su strada. Intervento comprensivo di ogni onere, macchina operatrice, attrezzatura, raccolta e conferimento del materiale di risulta, compreso l'onere dello smaltimento e della rimozione del ceppo - ( esemplari di altezza fino a 6 m) <b>euro (novanta/87)</b>	cadauno	90,87
Nr. 278 04.07.005.a	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale privo di radici, erbe infestanti, cocci, ciottolame ecc. a) steso e rifinito a mano <b>euro (cinquantadue/11)</b>	m3	52,11
Nr. 279 04.07.005.b	Fornitura e posa in opera di terreno vegetale privo di radici, erbe infestanti, cocci, ciottolame ecc. b) steso e rifinito a macchina <b>euro (trentadue/07)</b>	m3	32,07
Nr. 280 04.07.006.a	Stesa e modellazione terra di coltivo: esclusa la fornitura della terra: a) manuale <b>euro (trentacinque/76)</b>	m3	35,76
Nr. 281 04.07.006.b	Stesa e modellazione terra di coltivo: esclusa la fornitura della terra: b) meccanica <b>euro (tredici/32)</b>	m3	13,32
Nr. 282 04.07.011.a	Formazione di tappeto erboso, mediante fresatura e spietramento del terreno, successiva semina, reinterro e rullatura finale. Nel prezzo si intende compreso l'onere per la livellatura, l'asportazione dei sassi di media pezzatura, la semina in ragione di 30 g/mq di miscuglio di sementi idonee alle caratteristiche del terreno esistente, la prima concimazione e il primo innaffiamento. a) Per superfici fino a mq. 2.500 <b>euro (due/45)</b>	m2	2,45
Nr. 283 04.07.011.b	Formazione di tappeto erboso, mediante fresatura e spietramento del terreno, successiva semina, reinterro e rullatura finale. Nel prezzo si intende compreso l'onere per la livellatura, l'asportazione dei sassi di media pezzatura, la semina in ragione di 30 g/mq di miscuglio di sementi idonee alle caratteristiche del terreno esistente, la prima concimazione e il primo innaffiamento. b) Per superfici oltre mq. 2.500 <b>euro (uno/90)</b>	m2	1,90
Nr. 284 04.07.015.a	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area a verde, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo, reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura con corde idonee, fornitura e distribuzione di ammendanti concimi, bagnatura con 50 lt d'acqua, compreso manutenzione totale e garanzia di attecchimento delle essenze con sostituzione delle piante non vegetate, in modo da consegnare, alla fine del periodo di garanzia (una stagione vegetativa), tutte le essenze costituenti l'impianto, in buone condizioni vegetative. b) Piante di circ. da 12 a 16 cm. <b>euro (trentaquattro/09)</b>	cadauno	34,09
Nr. 285 04.07.015.b	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area a verde, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo, reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura con corde idonee, fornitura e distribuzione di ammendanti concimi, bagnatura con 50 lt d'acqua, compreso manutenzione totale e garanzia di attecchimento delle essenze con sostituzione delle piante non vegetate, in modo da consegnare, alla fine del periodo di garanzia (una stagione vegetativa), tutte le essenze costituenti l'impianto, in buone condizioni vegetative. c) Piante di circ. da 16 a 20 cm. <b>euro (quarantasette/84)</b>	cadauno	47,84
Nr. 286 04.07.015.c	Messa a dimora di alberi a foglia caduca o persistente in area a verde, posti a piè d'opera dall'impresa, compreso scavo, reinterro, formazione della conca di compluvio (formella), fornitura e collocamento di pali tutori in legno trattato, legatura con corde idonee, fornitura e distribuzione di ammendanti concimi, bagnatura con 50 lt d'acqua, compreso manutenzione totale e garanzia di attecchimento delle essenze con sostituzione delle piante non vegetate, in modo da consegnare, alla fine del periodo di garanzia (una stagione vegetativa), tutte le essenze costituenti l'impianto, in buone condizioni vegetative. d) Piante di circ. da 20 a 25 cm. <b>euro (sessantauno/54)</b>	cadauno	61,54
Nr. 287 04.07.050	Fornitura e posa di fontanella in fusione di ghisa verniciata, vasca di raccolta acqua e griglia, rubinetto in ottone a pulsante e tubi zincati per l'allacciamento del rubinetto, altezza 1250 mm, larghezza 400 mm, profondità 600 mm, peso 100 kg, compreso ogni onere e magistero per la fornitura, il fissaggio a terra su predisposta base in calcestruzzo, il collegamento delle tubazioni di mandata e scarico <b>euro (settecentosettanta/56)</b>	cadauno	770,56
Nr. 288 04.07.055	Fornitura e posa in opera di panchina anatomica senza braccioli, con struttura in fusione di ghisa verniciata in stile e listoni di legno impregnato, sezione 5 x 3,5 cm, predisposta per l'ancoraggio al suolo, larghezza 180 cm, altezza 75 cm, compreso ogni onere e magistero per la fornitura ed il posizionamento su pavimentazione		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	o su tappeto erboso, getto di dado in cls per basamento, fissaggio al suolo con piastre e bulloni, pulizia finale dei luoghi di lavoro Con listoni di legno di pino <b>euro (trecentosessantacinque/15)</b>	cadauno	365,15
Nr. 289 04.07.060	Fornitura e posa in opera di cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'areazione ed eventuale scarico di acqua, diametro 300 mm, altezza 450 mm, con dispositivo meccanico di chiusura, compreso ogni onere e magistero per il fissaggio a palo o a parete, scavetto e getto di cls per basamento, pulizia finale dei luoghi di lavoro: Rivestimento in legno di Pino <b>euro (centosettantatre/13)</b>	cadauno	173,13
Nr. 290 04.08.020.a	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 a) cavo unipolare FG7OR - sezione 1,5 mmq <b>euro (zero/94)</b>	m	0,94
Nr. 291 04.08.020.b	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 b) cavo unipolare FG7OR - sezione 2,5 mmq <b>euro (uno/13)</b>	m	1,13
Nr. 292 04.08.020.c	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 c) cavo unipolare FG7OR - sezione 4 mmq <b>euro (uno/40)</b>	m	1,40
Nr. 293 04.08.020.d	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 d) cavo unipolare FG7OR - sezione 6 mmq <b>euro (uno/79)</b>	m	1,79
Nr. 294 04.08.020.e	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 e) cavo unipolare FG7OR - sezione 10 mmq <b>euro (due/54)</b>	m	2,54
Nr. 295 04.08.020.f	Fornitura ed infilaggio di cavo flessibile conforme CEI 20-13 e designazione secondo CEI UNEL 35011, isolato con gomma etilenpropilenica ad alto modulo con sottoguaina in pvc, tensione nominale 0,6 - 1,0 kV, non propagante l'incendio conforme CEI 20-22 II di cui agli artt. 02.02.100 f) cavo unipolare FG7OR - sezione 16 mmq <b>euro (tre/61)</b>	m	3,61
Nr. 296 04.08.040	Esecuzione di giunzione derivata, con il metodo a resina colata, su cavi interrati tipo di qualsiasi sezione, sia per la linea principale sia per la linea derivata, compreso stampo preformato, resina, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte <b>euro (sessanta/00)</b>	cadauno	60,00
Nr. 297 04.08.041	Esecuzione di giunzione derivata, con materiali termorestringenti, su cavi interrati tipo di qualsiasi sezione, sia per la linea principale sia per la linea derivata, compreso di idonea morsettiera ed ogni altro accessorio necessario per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte <b>euro (trenta/00)</b>	cadauno	30,00
Nr. 298 04.09.002	Rimozione pali esistenti sia in C.A.C. che in ferro, compreso carico, trasporto alle PP.DD. del materiale di risulta e corrispettivi per diritti di scarica <b>euro (centosessantaquattro/30)</b>	cadauno	164,30
Nr. 299 04.09.003	Rimozione armature stradali esistenti compreso accatastamento nell'ambito del cantiere e/o trasporto presso i magazzini comunali. <b>euro (ottanta/42)</b>	cadauno	80,42
Nr. 300 04.09.004	Solo posa in opera di palo compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, e tutti i mezzi d'opera necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione - H fino a mt. 13 <b>euro (centoquattro/62)</b>	cadauno	104,62
Nr. 301 04.09.005	Solo posa in opera di armature stradali compreso collegamento elettrico <b>euro (ottanta/42)</b>	cadauno	80,42
Nr. 302 04.09.010.a	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia		



Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 303 04.09.010.b	termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. a) Altezza complessiva del palo mt. 5,00 <b>euro (trecentoquattordici/60)</b>	cadauno	314,60
Nr. 304 04.09.010.c	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. b) Altezza complessiva del palo mt. 6,00 <b>euro (quattrocentotot/84)</b>	cadauno	403,84
Nr. 305 04.09.010.d	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. c) Altezza complessiva del palo mt. 7,00 <b>euro (quattrocentoottantacinque/57)</b>	cadauno	485,57
Nr. 306 04.09.010.e	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. d) Altezza complessiva del palo mt. 8,00 <b>euro (cinquecentotredici/22)</b>	cadauno	513,22
Nr. 307 04.09.010.f	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. e) Altezza complessiva del palo mt. 9,00 <b>euro (cinquecentoquarantatre/95)</b>	cadauno	543,95
Nr. 308 04.09.010.g	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. f) Altezza complessiva del palo mt. 10,00 <b>euro (seicentoventicinque/13)</b>	cadauno	625,13
Nr. 309 04.09.010.h	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. g) Altezza complessiva del palo mt. 11,00 <b>euro (seicentosesttantatre/40)</b>	cadauno	673,40
Nr. 310 04.09.011.a	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio rastremati zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. h) Altezza complessiva del palo mt. 12,00 <b>euro (settecentosettantatre/76)</b>	cadauno	773,76
Nr. 311 04.09.011.b	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. a) Altezza complessiva del palo mt. 5,00 <b>euro (trecentodiciannove/72)</b>	cadauno	319,72
Nr. 312 04.09.011.c	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. b) Altezza complessiva del palo mt. 6,00 <b>euro (quattrocentoquattro/86)</b>	cadauno	404,86
Nr. 313	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsettiera, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. c) Altezza complessiva del palo mt. 7,00 <b>euro (quattrocentocinquantadue/76)</b>	cadauno	452,76

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
04.09.011.d	basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsetti, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. d) Altezza complessiva del palo mt. 8,00 <b>euro (cinquecentodiciotto/34)</b>	cadauno	518,34
Nr. 314 04.09.011.e	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsetti, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. e) Altezza complessiva del palo mt. 9,00 <b>euro (cinquecentosessantasei/48)</b>	cadauno	566,48
Nr. 315 04.09.011.f	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsetti, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. f) Altezza complessiva del palo mt. 10,00 <b>euro (seicentoquarantasei/63)</b>	cadauno	646,63
Nr. 316 04.09.011.g	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsetti, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. g) Altezza complessiva del palo mt. 11,00 <b>euro (seicentonovantadue/72)</b>	cadauno	692,72
Nr. 317 04.09.011.h	Fornitura e posa in opera di pali in acciaio conici zincati compreso trasporto, installazione e bloccaggio nel basamento con sabbia e sigillatura superiore in cemento, fornitura e posa in opera di fascia termorestringente, portello e morsetti, compreso tutti i mezzi necessari per l'innalzamento del palo e collegamento alla cassetta di derivazione. h) Altezza complessiva del palo mt. 12,00 <b>euro (settecentotrentacinque/87)</b>	cadauno	735,87
Nr. 318 04.09.015.a	Fornitura e posa in opera di sbraccio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: a) sbraccio singolo, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m <b>euro (ottantadue/46)</b>	cadauno	82,46
Nr. 319 04.09.015.b	Fornitura e posa in opera di sbraccio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: b) sbraccio singolo, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (novantauno/96)</b>	cadauno	91,96
Nr. 320 04.09.015.c	Fornitura e posa in opera di sbraccio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: c) sbraccio singolo, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centouno/18)</b>	cadauno	101,18
Nr. 321 04.09.016.a	Fornitura e posa in opera di sbraccio doppio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: a) sbraccio doppio a 108°, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,0 m <b>euro (centoquarantasei/98)</b>	cadauno	146,98
Nr. 322 04.09.016.b	Fornitura e posa in opera di sbraccio doppio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: b) sbraccio doppio a 108°, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,0 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centosessantatré/07)</b>	cadauno	169,07
Nr. 323 04.09.016.c	Fornitura e posa in opera di sbraccio doppio in acciaio laminato e zincato su palo per illuminazione pubblica, messo in opera comprensivo dei materiali idonei per il fissaggio dello stesso alla testa del palo con innesto a bicchiere: c) sbraccio doppio a 108°, diametro 60,3 mm, raggio 500 mm: altezza 1,5 m, lunghezza 1,5 m <b>euro (centonovantauno/60)</b>	cadauno	191,60
Nr. 324 04.09.020.a	Fornitura e posa in opera di armatura stradale con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato, attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato, installazione laterale o verticale, diametro 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: a) Lampada 70W SAP <b>euro (duecentoventicinque/63)</b>	cadauno	225,63

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 325 04.09.020.b	Fornitura e posa in opera di armatura stradale con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato, attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato, installazione laterale o verticale, diametro 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: b) Lampada 100W SAP <b>euro (duecentoventiotto/23)</b>	cadauno	228,23
Nr. 326 04.09.020.c	Fornitura e posa in opera di armatura stradale con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato, attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato, installazione laterale o verticale, diametro 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: c) Lampada 150W SAP <b>euro (duecentotrentacinque/80)</b>	cadauno	235,80
Nr. 327 04.09.020.d	Fornitura e posa in opera di armatura stradale con corpo in pressofusione di alluminio verniciato, riflettore in alluminio, vetro piano temperato, attacco palo in pressofusione di alluminio non verniciato, installazione laterale o verticale, diametro 42-60 mm, cablato e rifasato per lampade a vapori di sodio ad alta pressione: d) Lampada 250W SAP <b>euro (duecentoquaranta/71)</b>	cadauno	240,71
Nr. 328 04.10.005.a	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario Formazione di linee continue e/o tratteggiate larghezza cm. 12 <b>euro (zero/64)</b>	m	0,64
Nr. 329 04.10.005.b	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario Formazione di linee continue e/o tratteggiate larghezza cm. 15 <b>euro (zero/80)</b>	m	0,80
Nr. 330 04.10.010.a	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario a) Verniciatura di cordoli tipo provincia e/o normali in cls e/o granito con vernice gialla di cui alle caratteristiche del Capitolato Speciale d'Appalto <b>euro (cinque/32)</b>	m2	5,32
Nr. 331 04.10.010.b	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario b) Formazione di zebature, fasce d'arresto, attraversamenti pedonali (vuoto x pieno) e rallentatori ottici (vuoto per pieno) con vernice di qualsiasi colore di cui alle caratteristiche del Capitolato Speciale d'Appalto <b>euro (cinque/32)</b>	m2	5,32
Nr. 332 04.10.010.c	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario c) Formazione di triangoli "dare precedenza" con vernice di qualsiasi colore di cui alle caratteristiche del Capitolato Speciale d'Appalto <b>euro (cinque/32)</b>	cadauno	5,32
Nr. 333 04.10.010.d	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario d) Formazione di scritta "STOP" <b>euro (ventiuno/28)</b>	cadauno	21,28
Nr. 334 04.10.010.e	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario e) Formazione di scritte e/o disegni "CICLI" <b>euro (ventisei/60)</b>	cadauno	26,60
Nr. 335 04.10.010.f	Formazione di segnaletica orizzontale eseguita con vernice spartitraffico del tipo premiscelato, rifrangente, antisdrucciolevole, nei colori previsti dal Regolamento d'attuazione del Codice della Strada compreso ogni onere per attrezzature, pulizia delle zone d'impianto e ogni altro onere necessario f) Formazione di disegno stallo portatori di handicap <b>euro (trentasette/80)</b>	cadauno	37,80
Nr. 336 04.11.005	Rimozione di complesso costituito da sostegno di qualsiasi tipo (esclusi i portali) e di tutti i segnali a targhe su di esso apposti, compreso l'eventuale trasporto nei magazzini comunali, la rimozione del blocco di fondazione, le spese di smaltimento dei materiali di risulta, la sistemazione del vuoto con materiale idoneo, il ripristino della pavimentazione e ogni altro eventuale onere necessario. <b>euro (trentauno/67)</b>	cadauno	31,67
Nr. 337	Rimozione di segnali e targhe su supporti da lasciare in sito		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
04.11.010	<b>euro (tre/44)</b>	cadauno	3,44
Nr. 338 04.11.015	Fornitura e posa in opera di sostegno tubolare d'acciaio zincato a caldo Ø 60 mm. H mt. 3,50 il tutto dato in opera compreso ogni opera muraria necessaria e come da indicazioni della D.L. <b>euro (trentasei/83)</b>	cadauno	36,83
Nr. 339 04.11.020	Montaggio cartelli e segnali vari su sostegno tubolare o ad U preesistente <b>euro (tre/44)</b>	cadauno	3,44
Nr. 340 04.12.005.a	Fornitura e posa in opera di dissuasore a colonnina in ghisa sferoidale con zincatura a caldo e verniciato con smalto di colore grigio, fissaggio del codolo nella pavimentazione dopo aver predisposto un foro di diametro 10 cm e profondità 30 cm, con bussola, altezza 90 cm, diametro 10 cm: a) peso 15 kg <b>euro (duecentoquattro/43)</b>	cadauno	204,43
Nr. 341 04.12.005.b	Fornitura e posa in opera di dissuasore a colonnina in ghisa sferoidale con zincatura a caldo e verniciato con smalto di colore grigio, fissaggio del codolo nella pavimentazione dopo aver predisposto un foro di diametro 10 cm e profondità 30 cm, con bussola, altezza 90 cm, diametro 10 cm: b) peso 21 kg <b>euro (duecentosessantanove/20)</b>	cadauno	269,20
Nr. 342 04.12.005.c	Fornitura e posa in opera di dissuasore a colonnina in ghisa sferoidale con zincatura a caldo e verniciato con smalto di colore grigio, fissaggio del codolo nella pavimentazione dopo aver predisposto un foro di diametro 10 cm e profondità 30 cm, con bussola, altezza 90 cm, diametro 10 cm: c) peso 21 kg con anelli per aggancio catena <b>euro (duecentonovantaquattro/50)</b>	cadauno	294,50
Nr. 343 04.12.10.a	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa sferoidale per protezione alberi, con feritoie disposte a raggiera, composta da vari elementi con feritoie collegati tra loro da cavallotti a scomparsa in acciaio zincato, fornita e posta in opera su superficie già predisposta da pagarsi a parte: a) di forma esterna quadrata, delle seguenti dimensioni: lato esterno 800 mm, diametro interno 400 mm, quattro elementi <b>euro (centoottantanove/71)</b>	cadauno	189,71
Nr. 344 04.12.10.b	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa sferoidale per protezione alberi, con feritoie disposte a raggiera, composta da vari elementi con feritoie collegati tra loro da cavallotti a scomparsa in acciaio zincato, fornita e posta in opera su superficie già predisposta da pagarsi a parte: b) di forma esterna quadrata, delle seguenti dimensioni: lato esterno 1000 mm, diametro interno 500 mm, quattro elementi <b>euro (trecentonove/12)</b>	cadauno	309,12
Nr. 345 04.12.10.c	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa sferoidale per protezione alberi, con feritoie disposte a raggiera, composta da vari elementi con feritoie collegati tra loro da cavallotti a scomparsa in acciaio zincato, fornita e posta in opera su superficie già predisposta da pagarsi a parte: c) di forma esterna quadrata, delle seguenti dimensioni: lato esterno 1200 mm, diametro interno 500 mm, otto elementi <b>euro (cinquecentotre/75)</b>	cadauno	503,75
Nr. 346 04.12.11.a	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa sferoidale per protezione alberi, con feritoie disposte a raggiera, composta da vari elementi con feritoie collegati tra loro da cavallotti a scomparsa in acciaio zincato, fornita e posta in opera su superficie già predisposta da pagarsi a parte: a) di forma esterna rotonda, delle seguenti dimensioni: diametro esterno 1000 mm, diametro interno 500 mm, quattro elementi <b>euro (duecentoquarantatre/34)</b>	cadauno	243,34
Nr. 347 04.12.11.b	Fornitura e posa in opera di griglia in ghisa sferoidale per protezione alberi, con feritoie disposte a raggiera, composta da vari elementi con feritoie collegati tra loro da cavallotti a scomparsa in acciaio zincato, fornita e posta in opera su superficie già predisposta da pagarsi a parte: b) di forma esterna rotonda, delle seguenti dimensioni: diametro esterno 1500 mm, diametro interno 500 mm, otto elementi <b>euro (cinquecentoottantasette/75)</b>	cadauno	587,75
	Parabiago, 21/05/2014  <b>Il Tecnico</b>		