

ELENCO PREZZI

OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE STRADE E MARCIAPIEDI SUL TERRITORIO COMUNALE

COMMITTENTE:

Brugherio, 26/11/2015

IL TECNICO
Arch. Roberta Lambardi

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	<div><div>AVVERTENZE GENERALI</div><div>I prezzi unitari del presente elenco prezzi sono stati desunti dal Listino Prezzi delle Opere edili di Milano edito dalla Camera di commercio 2°-2015 scontato del 10%. Tale listino verrà quindi utilizzato per eventuali voci di lavorazione resesi necessarie durante l'esecuzione dei lavori e non comprese nel computo di progetto. Su tali prezzi verrà applicato il ribasso percentuale offerto in sede di gara.</div><div></div></div>		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	MANO D'OPERA (SpCap 1)		
Nr. 1 B.07.01.0005	Caposquadra (operaio di 3° liv. con maggiorazione contrattuale sulla retribuzione relativa all'incarico)Caposquadra è l'operaio preposto dall'impresa a sorvegliare ed a guidare l'attività esecutiva di un gruppo di cinque o più operai di qualsiasi categoria o qualifica, che partecipi egli stesso direttamente all'esecuzione dei lavori. euro (trentaotto/34)	ora	38,34
Nr. 2 B.07.01.0010	Operaio 4° liv.Lavoratore con conoscenza ed esperienze pluriennali sulla tecnica di muratura e di carpenteria, con capacità di interpretare il disegno e di ottimizzare le fasi di muratura e di carpenteria, che esegue con continuità ed ampia autonomia, lavorazioni di elevata specializzazione sia di muratura che di carpenteria. euro (trentasei/90)	ora	36,90
Nr. 3 B.07.01.0015	Operaio specializzato, 3° liv.Per operai specializzati si intendono quegli operai superiori ai qualificati, che sono capaci di eseguire lavori particolari che necessitano di speciale competenza pratica, conseguente da tirocinio o da preparazione tecnico-pratica. euro (trentacinque/10)	ora	35,10
Nr. 4 B.07.01.0020	Operaio qualificato, 2° liv.Per operai qualificati si intendono quegli operai che sono capaci di eseguire lavori che necessitano di specifica normale capacità per la loro esecuzione. euro (trentadue/76)	ora	32,76
Nr. 5 B.07.01.0025	Operaio comune, 1° liv.Per operai comuni si intendono coloro che sono capaci di compiere lavori nei quali, pur prevalendo lo sforzo fisico, quest'ultimo è associato al compimento di determinate semplici attribuzioni inerenti al lavoro; oppure sono adibiti al lavoro o servizi per i quali occorra qualche attitudine o conoscenza conseguibile in pochi giorni. euro (ventinove/61)	ora	29,61
Nr. 6 B.07.01.0030	Autista min. 2° liv. (conducente di autocarri, autobetoniere, macchine operatrici) Addetto alla conduzione della macchina e che provvede alla pulizia, alla manutenzione ordinaria e straordinaria del mezzo, ivi compresa la riparazione delle parti meccaniche in genere anche con la sostituzione di pezzi di ricambio euro (trentacinque/10)	ora	35,10
Nr. 7 B.07.01.0035	Assistente tecnico 2° categoria (livello 5)Colui che distribuisce il lavoro agli operai, cura l'esecuzione dei lavori in base a disegni e progetti, procede alla misurazione e liquidazione dei lavori affidati a cottimo o subappalto. Ha eventualmente potestà di trattare con i fornitori, provvedendo all'approvvigionamento dei materiali. Inoltre ha facoltà disciplinare sulle maestranze ed assume e licenzia gli operai, nell'ambito delle direttive impartite dall'impresa. euro (quarantadue/21)	ora	42,21
Nr. 8 B.07.01.0040	Assistente tecnico 3° categoria (livello 4)Colui che, pur svolgendo, in linea di massima, compiti analoghi a quelli dell'assistente di 2ª categoria, compie tuttavia la propria opera in cantieri i cui lavori, per la loro caratteristica, richiedono soltanto generica preparazione professionale, o si limita a dare esecuzione alle direttive generali o particolari dei superiori, oppure presta la sua opera alle dipendenze di un assistente di categoria superiore. euro (trentaotto/34)	ora	38,34
Nr. 9 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: straordinario diurno (Percentuale del 35 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 10 B.07.01.0045	idem c.s. ...precedenti: straordinario notturno (Percentuale del 40 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 11 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: per lavoro notturno non compreso in turni periodici (Percentuale del 28 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 12 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: per lavoro notturno compreso in turni periodici (Percentuale del 12 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 13 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: per lavoro festivo (Percentuale del 45 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 14 B.07.01.0045	idem c.s. ...lavoro festivo straordinario (Percentuale del 55 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 15 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: per lavoro festivo notturno (Percentuale del 50 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 16 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: indennità per lavori speciali disagiati, ved. art. 10 del CCPL del 22/12/2011 euro (zero/00)		0,00
Nr. 17 B.07.01.0045	Maggiorazioni sui punti della mano d'opera dei codici precedenti: autista/conducente macchine semoventi, per le ore di lavoro ordinario, effettuato oltre il limite delle 40 ore settimanali e sino a quello delle 48 ore settimanali medie annue (Percentuale del 12 %) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	NOLEGGI (SpCap 2)		
Nr. 18 B.07.02.0005 .a	Nolo di escavatore già in cantiere, munito di qualsiasi equipaggiamento di lavoro, compreso l'escavatorista addetto continuativamente alla manovra, carburante, lubrificante ecc., dato a nolo funzionante (durata minima del nolo 1 giorno di 8 ore): cingolato fino a 20 t euro (ottantatre/34)	ora	83,34
Nr. 19 B.07.02.0005 .b	idem c.s. ...8 ore): cingolato fino a 30 t euro (centoundici/60)	ora	111,60
Nr. 20 B.07.02.0005 .c	idem c.s. ...8 ore): gommato girevole fino a 20 t euro (ottantacinque/59)	ora	85,59
Nr. 21 B.07.02.0005 .d	idem c.s. ...8 ore): mini escavatore euro (sessantasei/51)	ora	66,51
Nr. 22 B.07.02.0005 .e	idem c.s. ...8 ore): maggiorazione per utilizzo di martello demolitore o pinza oleodinamici (Percentuale del 30 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 23 B.07.02.0010 .a	Nolo di rullo compressore funzionante, con personale di guida continuativamente alla manovra: da 1 a 5 t o vibrante di pari effetto euro (cinquantanove/76)	ora	59,76
Nr. 24 B.07.02.0010 .b	idem c.s. ...manovra: da 6 a 11 t o vibrante di pari effetto euro (sessantasette/86)	ora	67,86
Nr. 25 B.07.02.0010 .c	idem c.s. ...manovra: da 12 a 15 t o vibrante di pari effetto euro (settantasette/76)	ora	77,76
Nr. 26 B.07.02.0015 .a	Nolo di pala meccanica caricatrice funzionante, con personale di guida continuativamente alla manovra: su ruote gommate anche retro escavatore fino a 70 HP euro (settantadue/09)	ora	72,09
Nr. 27 B.07.02.0015 .b	idem c.s. ...alla manovra: su ruote gommate oltre 70 e fino a 120 HP euro (ottantatre/34)	ora	83,34
Nr. 28 B.07.02.0015 .c	idem c.s. ...alla manovra: su ruote gommate oltre 120 e fino a 160 HP euro (novantacinque/40)	ora	95,40
Nr. 29 B.07.02.0015 .d	idem c.s. ...alla manovra: cingolata oltre 70 e fino a 120 HP euro (ottantaquattro/51)	ora	84,51
Nr. 30 B.07.02.0015 .e	idem c.s. ...alla manovra: cingolata oltre 120 e fino a 160 HP euro (novantanove/00)	ora	99,00
Nr. 31 B.07.02.0020	Nolo di macchina vibrofinitrice, funzionante, con personale di guida euro (centosedici/10)	ora	116,10
Nr. 32 B.07.02.0025 .a	Nolo di motolivellatrice (motorgrader), funzionante, compreso carburante e personale di guida: fino a 70 HP euro (ottanta/01)	ora	80,01
Nr. 33 B.07.02.0025 .b	idem c.s. ...di guida: oltre 70 HP euro (novantaotto/10)	ora	98,10
Nr. 34 B.07.02.0030 .a	Nolo di fresa stradale, dotata di nastro per carico meccanico dei materiali di risulta (esclusa l'acqua di lavorazione), ed escluso l'autocarro al seguito. Funzionante, compreso carburante, lubrificante, ecc. e personale di guida. per una larghezza di fresatura di m 1 e per una profondità di fresatura fino a cm. 30 euro (duecentosestantadue/70)	ora	272,70
Nr. 35 B.07.02.0030 .b	idem c.s. ...di m 2 e per una profondità di fresatura fino a cm. 30 euro (trecentocinque/10)	ora	305,10
Nr. 36 B.07.02.0035	Nolo di autospazzatrice da m³ 6/8. Funzionante, compreso carburante, lubrificante, ecc.e personale di guida. Escluso trasporto e smaltimento materiale aspirato euro (centosedici/10)	ora	116,10
Nr. 37 B.07.02.0040 .a	Nolo di macchina tagliasfalto. Funzionante, compreso carburante, lubrificante, ecc. e personale di guida. Equipaggiato con disco o scalpello: profondità fino a cm 8 euro (quarantasette/97)	ora	47,97
Nr. 38 B.07.02.0040 .b	idem c.s. ...scalpello: profondità superiore a cm 8 euro (cinquanta/76)	ora	50,76
Nr. 39 B.07.02.0045	Trasferimento in cantiere (in andata e ritorno), di macchine operatrici, nel rispetto dei limiti contenuti nel Codice della Strada, per trasporti ordinari e non eccezionali, mediante rimorchio o semirimorchio euro (centosei/20)	ora	106,20
Nr. 40	Trasferimento in cantiere (in andata e ritorno), di macchine operatrici in regime di trasporti eccezionali (cioè in eccedenza ai limiti artt. 61 e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	MATERIALI (SpCap 3)		
Nr. 60 B.07.03.0005	Sabbia viva di cava lavata (peso medio al m³ = 1570 kg) euro (venti/16)	t	20,16
Nr. 61 B.07.03.0010 .a	Aggregati lapidei riciclati non legati, provenienti dalla lavorazione dei rifiuti negli impianti di recupero e trattamento regolarmente autorizzati, conformi ai requisiti di eco-compatibilità previsti dalla normativa vigente ed idonei all'utilizzo (Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 CPR): AM-R-C1-125 aggregato misto granulare riciclato per rilevato (Dmax 125) euro (ventiquattro/39)	m³	24,39
Nr. 62 B.07.03.0010 .b	idem c.s. ...CPR): AM-R-C2-63 aggregato misto granulare riciclato per sottofondo (Dmax 63) euro (venticinque/47)	m³	25,47
Nr. 63 B.07.03.0010 .c	idem c.s. ...CPR): AM-R-C3-40 aggregato misto granulare riciclato per fondazione (Dmax 40) euro (venticinque/65)	m³	25,65
Nr. 64 B.07.03.0010 .d	idem c.s. ...CPR): AM-R-C4-14 aggregato misto granulare riciclato per riempimenti (Dmax 14) euro (ventiquattro/12)	m³	24,12
Nr. 65 B.07.03.0010 .e	idem c.s. ...CPR): AG-R-C4-40 aggregato granulare riciclato per riempimenti (Dmax 40) euro (venticinque/65)	m³	25,65
Nr. 66 B.07.03.0010 .f	idem c.s. ...CPR): AG-R-C4-125 aggregato granulare riciclato per riempimenti (Dmax 125) euro (ventiquattro/84)	m³	24,84
Nr. 67 B.07.03.0010 .g	idem c.s. ...CPR): AG-R-C5-40 aggregato granulare riciclato per strato drenante (Dmax 40) euro (venticinque/65)	m³	25,65
Nr. 68 B.07.03.0010 .h	idem c.s. ...CPR): AG-R-C5-200a aggregato granulare riciclato per strato drenante e anticapillare(Dmax 200) euro (venticinque/11)	m³	25,11
Nr. 69 B.07.03.0010 .i	idem c.s. ...CPR): AG-R-C5-200b aggregato granulare riciclato per strato anticapillare e antigelo(Dmax 200) euro (venticinque/11)	m³	25,11
Nr. 70 B.07.03.0015 .a	Aggregati lapidei riciclati legati provenienti dalla lavorazione dei rifiuti negli impianti di recupero e trattamento regolarmente autorizzati, conformi ai requisiti di eco-compatibilità previsti dalla normativa vigente ed idonei all'utilizzo (Marcatura CE secondo Regolamento (UE) 305/2011 CPR): AML-R-CEM aggregato misto riciclato legato a cemento euro (trentauno/95)	m³	31,95
Nr. 71 B.07.03.0015 .b	idem c.s. ...CPR): AML-R-BIT aggregato misto riciclato legato a bitume euro (trentadue/49)	m³	32,49
Nr. 72 B.07.03.0020	Ghiaia di cava (peso medio al m³ = 1700 kg) euro (diciassette/10)	t	17,10
Nr. 73 B.07.03.0025	Ciottoloni di cava (peso medio al m³ = 1800 kg) euro (diciassette/19)	t	17,19
Nr. 74 B.07.03.0030	Ghiaietto di cava (peso medio al m³ = 1590 kg) euro (diciotto/00)	t	18,00
Nr. 75 B.07.03.0035 .a	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 4-6 (peso medio = m³ 1625 kg) euro (centosettantauno/00)	t	171,00
Nr. 76 B.07.03.0035 .b	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 6-8 (peso medio = m³ 1610 kg) euro (centocinquantaotto/40)	t	158,40
Nr. 77 B.07.03.0035 .c	Ciottoli di fiume scelti per selciati: pezzatura 8-10 (peso medio = m³ 1600 kg) euro (centocinquantauno/20)	t	151,20
Nr. 78 B.07.03.0040 .a	Pietrischetto da frantumazione di ciottoli o ghiaia: pietrischetto 12/20 mm (peso medio = m³ 1450 kg) euro (ventiuno/60)	t	21,60
Nr. 79 B.07.03.0040 .b	Pietrischetto da frantumazione di ciottoli o ghiaia: pietrischetto 6/12 mm (peso medio = m³ 1450 kg) euro (ventiuno/60)	t	21,60
Nr. 80 B.07.03.0040 .c	Pietrischetto da frantumazione di ciottoli o ghiaia: graniglia 3/6 mm (peso medio = m³ 1400 kg) euro (venticinque/65)	t	25,65
Nr. 81 B.07.03.0040 .d	Pietrischetto da frantumazione di ciottoli o ghiaia: graniglia 1/3 mm (peso medio = m³ 1400 kg) euro (venticinque/65)	t	25,65
Nr. 82 B.07.03.0045	Lastra di porfido del Trentino Alto Adige a spacco da posare a opus incertum, spessore 3-5 cm euro (diciotto/00)	100 kg	18,00
Nr. 83	Lastra di porfido del Trentino Alto Adige a spacco con superficie piano cava - coste tranciate, spessore 3-5 cm: larghezza ca. 20 - 25 cm,		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.07.03.0050 .a	lunghezza a correre euro (quarantanove/59)	m ²	49,59
Nr. 84 B.07.03.0050 .b	idem c.s. ...3-5 cm: aumento per lastre quadrate o rettangolari con misure fisse (Percentuale del 40 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 85 B.07.03.0050 .c	Lastra di porfido del Trentino Alto Adige a spacco con superficie piano cava - coste tranciate, spessore 3-5 cm: aumento per coste segate euro (tredici/50)	m ²	13,50
Nr. 86 B.07.03.0055 .a	Porfido del Trentino-Alto Adige a piani naturali di cava squadati a spacco: cubetti in pezzatura 4/6 cm (circa 100 kg/m ²) euro (trentacinque/55)	100 kg	35,55
Nr. 87 B.07.03.0055 .b	idem c.s. ...in pezzatura 6/8 cm (circa 135 kg/m ²) euro (trentadue/76)	100 kg	32,76
Nr. 88 B.07.03.0055 .c	idem c.s. ...in pezzatura 8/10 cm (circa 185 kg/m ²) euro (trentauno/77)	100 kg	31,77
Nr. 89 B.07.03.0055 .d	idem c.s. ...in pezzatura 10/12 cm (circa 240 kg/m ²) euro (ventinove/61)	100 kg	29,61
Nr. 90 B.07.03.0060 .a	Granito del Piemonte bianco e rosa, squadati a spacco: cubetti in pezzatura 6/8 cm (circa 130 kg/m ²) euro (trentadue/76)	100 kg	32,76
Nr. 91 B.07.03.0060 .b	idem c.s. ...in pezzatura 8/10 cm (circa 180 kg/m ²) euro (quarantatre/20)	100 kg	43,20
Nr. 92 B.07.03.0060 .c	Granito del Piemonte bianco e rosa, squadati a spacco: in lastre squadrate (quadrate o rettangolari) a misure fisse realizzate mediante taglio, anche da lastre con la faccia superiore a piano naturale o lavorata e con bordi a piano sega - spessore 4 cm. euro (centocinquantanove/30)	m ²	159,30
Nr. 93 B.07.03.0065 .a	Granito del Piemonte grigio/verde Luserna squadati a spacco: cubetti in pezzatura 6/8 cm (circa 130 kg/m ²) euro (trentadue/76)	100 kg	32,76
Nr. 94 B.07.03.0065 .b	idem c.s. ...in pezzatura 8/10 cm (circa 180 kg/m ²) euro (quarantatre/20)	100 kg	43,20
Nr. 95 B.07.03.0070 .a	Masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso monostrato o doppio impasto con inerti normali (norma UNI - EN 1338): spessore 6 cm, naturali euro (nove/99)	m ²	9,99
Nr. 96 B.07.03.0070 .b	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm, naturali euro (undici/34)	m ²	11,34
Nr. 97 B.07.03.0070 .c	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm, naturali euro (tredici/68)	m ²	13,68
Nr. 98 B.07.03.0070 .d	idem c.s. ...1338): spessore 6 cm, colorati euro (undici/52)	m ²	11,52
Nr. 99 B.07.03.0070 .e	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm, colorati euro (tredici/41)	m ²	13,41
Nr. 100 B.07.03.0070 .f	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm, colorati euro (sedici/29)	m ²	16,29
Nr. 101 B.07.03.0075 .a	Masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto, resistenti all'abrasione con inerti nobili (norma UNI - EN 1338) (*) spessore 6 cm, naturali euro (dieci/98)	m ²	10,98
Nr. 102 B.07.03.0075 .b	idem c.s. ...(*) spessore 8 cm, naturali euro (dodici/24)	m ²	12,24
Nr. 103 B.07.03.0075 .c	idem c.s. ...(*) spessore 10 cm, naturali euro (tredici/77)	m ²	13,77
Nr. 104 B.07.03.0075 .d	idem c.s. ...(*) spessore 6 cm, colorati euro (dodici/06)	m ²	12,06
Nr. 105 B.07.03.0075 .e	idem c.s. ...(*) spessore 8 cm, colorati euro (tredici/32)	m ²	13,32
Nr. 106 B.07.03.0075 .f	idem c.s. ...(*) spessore 10 cm, colorati euro (quattordici/85)	m ²	14,85
Nr. 107 B.07.03.0080	Masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto, assoggettati a processi di lavorazione secondaria: anticati - sabbiati - lavati (norma UNI - EN 1338): spessore 6 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.a	euro (diciassette/28)	m ²	17,28
Nr. 108 B.07.03.0080	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm euro (diciannove/98)	m ²	19,98
.b			
Nr. 109 B.07.03.0080	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm euro (ventitre/04)	m ²	23,04
.c			
Nr. 110 B.07.03.0085	Masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto con principio fotocatalitico (norma UNI 1338): spessore 6 cm, naturali euro (diciassette/82)	m ²	17,82
.a			
Nr. 111 B.07.03.0085	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm, naturali euro (diciannove/08)	m ²	19,08
.b			
Nr. 112 B.07.03.0085	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm, naturali euro (venti/61)	m ²	20,61
.c			
Nr. 113 B.07.03.0085	idem c.s. ...1338): spessore 6 cm, colorati euro (diciotto/99)	m ²	18,99
.d			
Nr. 114 B.07.03.0085	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm, colorati euro (venti/34)	m ²	20,34
.e			
Nr. 115 B.07.03.0085	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm, colorati euro (ventiuno/87)	m ²	21,87
.f			
Nr. 116 B.07.03.0090	Masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto assoggettati a processi di lavorazione secondaria: anticati - sabbiati - lavati con principio fotocatalitico (norma UNI 1338/2004): spessore 6 cm euro (ventitre/04)	m ²	23,04
.a			
Nr. 117 B.07.03.0090	idem c.s. ...1338/2004): spessore 8 cm euro (venticinque/74)	m ²	25,74
.b			
Nr. 118 B.07.03.0090	idem c.s. ...1338/2004): spessore 10 cm euro (ventiotto/80)	m ²	28,80
.c			
Nr. 119 B.07.03.0095	Binderi in porfido: sezione 10 x 12 cm a correre, 30 kg/m circa euro (trentasette/35)	100 kg	37,35
.a			
Nr. 120 B.07.03.0095	Binderi in porfido: sezione 12 x 12 cm a correre, 35 kg/m circa euro (trentauno/14)	100 kg	31,14
.b			
Nr. 121 B.07.03.0100	Binderi in granito del Piemonte, bianco e rosa: sez. 10 x 12 cm a correre, 30 kg/m circa euro (trentauno/86)	100 kg	31,86
.a			
Nr. 122 B.07.03.0100	Binderi in granito del Piemonte, bianco e rosa: sez. 12 x 12 cm a correre, 32 kg/m circa euro (trentauno/86)	100 kg	31,86
.b			
Nr. 123 B.07.03.0105	Binderi in granito del Piemonte grigio/verde Luserna: sez. 10 x 12 cm a correre, 30 kg/m circa euro (ventiquattro/93)	100 kg	24,93
.a			
Nr. 124 B.07.03.0105	Binderi in granito del Piemonte grigio/verde Luserna: sez. 12 x 12 cm a correre, 32 kg/m circa euro (ventiquattro/93)	100 kg	24,93
.b			
Nr. 125 B.07.03.0110	Risvolte in massello di granito con aletta, spessore 20 - 25 cm, lavorate a punta normale per accessi carrai: dimensioni 40 x 40 cm euro (centoventisei/90)	cad	126,90
.a			
Nr. 126 B.07.03.0110	idem c.s. ...carrai: dimensioni 50 x 50 cm euro (centotrentacinque/90)	cad	135,90
.b			
Nr. 127 B.07.03.0115	Risvolte per accessi carrai in massello di gneiss della Valdossola (serizzo, granitello) con aletta, spessore 20 - 25 cm, lavorate con superficie fresata fiammata: dimensioni 40 x 40 cm euro (novanta/90)	cad	90,90
.a			
Nr. 128 B.07.03.0115	idem c.s. ...fiammata: dimensioni 50 x 50 cm euro (novantasei/30)	cad	96,30
.b			
Nr. 129 B.07.03.0120	Lastre di granito, spessore 15 - 20 cm, lavorate a punta normale per accessi, guide, trottoai ecc.: larghezza 40 cm euro (settantatre/89)	m	73,89
.a			
Nr. 130 B.07.03.0120	idem c.s. ...ecc.: larghezza 50 cm euro (ottantasette/57)	m	87,57
.b			
Nr. 131 B.07.03.0125	Lastre in gneiss della Valdossola (serizzo granitello) spessore 6 - 12 cm; per accessi carrai lavorate con piano di calpestio fresato e fiammato e coste fresate: larghezza 40 cm euro (cinquantadue/11)	m	52,11
.a			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 132 B.07.03.0125 .b	idem c.s. ...fresate: larghezza 50 cm euro (cinquantanove/13)	m	59,13
Nr. 133 B.07.03.0130 .a	Cordoni in granito parti viste bocciardate (tipo Baveno, Montorfano, Sanfedelino), e d'importazione CEE: retti a vista con sezione 12 x 25 cm euro (quarantatre/38)	m	43,38
Nr. 134 B.07.03.0130 .b	idem c.s. ...retti a vista con sezione 15 x 25 cm euro (quarantacinque/00)	m	45,00
Nr. 135 B.07.03.0130 .c	idem c.s. ...retti a vista con sezione 30 x 25 cm euro (sessantaquattro/71)	m	64,71
Nr. 136 B.07.03.0130 .d	idem c.s. ...retti a raso con sezione 12 x 15 cm euro (quaranta/50)	m	40,50
Nr. 137 B.07.03.0130 .e	idem c.s. ...retti a raso con sezione 15 x 15 cm euro (quarantadue/75)	m	42,75
Nr. 138 B.07.03.0135 .a	Cordoni in granito grigio lavorati alla punta sulla testa e costa, nazionale, e d'importazione CEE: retti a vista con sezione 12 x 25 cm euro (trentatre/21)	m	33,21
Nr. 139 B.07.03.0135 .b	idem c.s. ...retti a vista con sezione 15 x 25 cm euro (trentaotto/07)	m	38,07
Nr. 140 B.07.03.0135 .c	idem c.s. ...retti a vista con sezione 30 x 25 cm euro (sessantatre/63)	m	63,63
Nr. 141 B.07.03.0135 .d	idem c.s. ...retti a raso con sezione 12 x 15 cm euro (trenta/42)	m	30,42
Nr. 142 B.07.03.0135 .e	idem c.s. ...retti a raso con sezione 15 x 15 cm euro (trentadue/67)	m	32,67
Nr. 143 B.07.03.0140 .a	Cordoni in granito parti vista bocciardate di importazione extra CEE: retti a vista con sezione 12 x 25 cm euro (ventisei/64)	m	26,64
Nr. 144 B.07.03.0140 .b	idem c.s. ...retti a vista con sezione 15 x 25 cm euro (trentadue/76)	m	32,76
Nr. 145 B.07.03.0140 .c	idem c.s. ...retti a vista con sezione 30 x 25 cm euro (sessantacinque/88)	m	65,88
Nr. 146 B.07.03.0140 .d	idem c.s. ...retti a raso con sezione 12 x 15 cm euro (venticinque/02)	m	25,02
Nr. 147 B.07.03.0140 .e	idem c.s. ...retti a raso con sezione 15 x 15 cm euro (venti/16)	m	20,16
Nr. 148 B.07.03.0145 .a	Cordoni in gneiss della Valdossola (serizzo, granitello) lavorati con piano di calpestio fresato e fiammato, due coste fresate, costa viva fiammata per circa 18 cm, spigolo superiore a vista smussato: retti a vista con sezione 12 x 25 cm euro (ventisette/90)	m	27,90
Nr. 149 B.07.03.0145 .b	idem c.s. ...retti a vista con sezione 15 x 25 cm euro (trentatre/48)	m	33,48
Nr. 150 B.07.03.0145 .c	idem c.s. ...retti a vista con sezione 30 x 25 cm euro (settantasette/04)	m	77,04
Nr. 151 B.07.03.0145 .d	idem c.s. ...retti a raso con sezione 12 x 20 cm euro (venticinque/92)	m	25,92
Nr. 152 B.07.03.0145 .e	idem c.s. ...retti a raso con sezione 15 x 20 cm euro (ventinove/34)	m	29,34
Nr. 153 B.07.03.0150 .a	Cordoni curvi in granito o in gneiss; maggiorazioni sul prezzo del cordone retto pari a: con raggio fino a 0,50 m (Percentuale del 110 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 154 B.07.03.0150 .b	idem c.s. ...con raggio da 0,51 a 2,00 m (Percentuale del 88 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 155 B.07.03.0150 .c	idem c.s. ...con raggio da 2,01 a 6,00 m (Percentuale del 55 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 156 B.07.03.0150 .d	idem c.s. ...con raggio da 6,01 a 10,00 m (Percentuale del 44 %) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 157 B.07.03.0150 .e	idem c.s. ...con raggio da 10,01 a 15,00 m (Percentuale del 38.5 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 158 B.07.03.0150 .f	idem c.s. ...con raggio da 15,01 a 20,00 m (Percentuale del 33 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 159 B.07.03.0150 .g	Cordoni curvi in granito o in gneiss; maggiorazioni sul prezzo del cordone retto pari a: oltre (Percentuale del 27.5 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 160 B.07.03.0155	Cordoni completi di bocca lupaia in granito o gneiss; maggiorazione sul prezzo del cordone retto pari al (Percentuale del 100 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 161 B.07.03.0156 A	retti euro (quattordici/40)	m	14,40
Nr. 162 B.07.03.0156 B	curvi euro (trentaotto/70)	m	38,70
Nr. 163 B.07.03.0156 C	retti con bocca lupaia euro (quarantaquattro/10)	m	44,10
Nr. 164 B.07.03.0160	Bitume distillato sfuso in autocisterne termiche: penetrazione da 40 a 200 euro (seicentotre/00)	t	603,00
Nr. 165 B.07.03.0165	Emulsioni bituminose sfuse in autocisterne termiche: emulsione bituminosa acida al 55% di bitume euro (ottocentotrentasei/10)	t	836,10
Nr. 166 B.07.03.0170 .a	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tipo base, tout venant, 1,8 t/m³ circa, 3,5/4,5% bitume su inerti euro (otto/15)	100 kg	8,15
Nr. 167 B.07.03.0170 .b	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tipo binder, pezzatura 5 ÷ 15 mm 1,7 t/m³ circa, 4,5/5,5% bitume su inerti euro (otto/73)	100 kg	8,73
Nr. 168 B.07.03.0170 .c	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tappeto di usura, pezzatura 2 ÷ 7 mm, 1,7 t/m³ circa, 5,5/6,5% bitume su inerti euro (nove/90)	100 kg	9,90
Nr. 169 B.07.03.0170 .d	Conglomerato bituminoso a caldo per intasamenti, risagomature e pavimentazioni: tipo plastico per uso invernale euro (diciassette/64)	100 kg	17,64
Nr. 170 B.07.03.0175 .a	Portacavi in calcestruzzo: un foro euro (sette/25)	m	7,25
Nr. 171 B.07.03.0175 .b	idem c.s. ...in calcestruzzo: due fori euro (undici/34)	m	11,34
Nr. 172 B.07.03.0175 .c	idem c.s. ...in calcestruzzo: tre fori euro (quindici/03)	m	15,03
Nr. 173 B.07.03.0180 .a	Guarnizioni fornite separatamente o integrate conformi a UNI EN 681-1 per elementi per pozzetti prefabbricati in calcestruzzo Guarnizioni per elemento prefabbricato in cls per pozzetto fornita separatamente (a cuspidi preposizionate) conforme a UNI EN 681-1 euro (trentauno/50)	pz	31,50
Nr. 174 B.07.03.0180 .b	Guarnizioni fornite separatamente o integrate conformi a UNI EN 681-1 per elementi per pozzetti prefabbricati in calcestruzzo Guarnizione integrata per elemento prefabbricato in cls per pozzetto conforme a UNI EN 681-1 euro (quarantaquattro/10)	pz	44,10
Nr. 175 B.07.03.0185 .a	Raggiungi quota (torrino raggiungi quota o elemento di compensazione) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione circolare con apertura di diametro nominale interno DN, altezza nominale HN ck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Diametro Nominale interno DN 600 mm euro (ventiquattro/66)	pz	24,66
Nr. 176 B.07.03.0185 .b	idem c.s. ...DN 600 mm euro (trenta/87)	pz	30,87
Nr. 177 B.07.03.0185 .c	idem c.s. ...DN 600 mm euro (quaranta/95)	pz	40,95
Nr. 178 B.07.03.0190 .a	Sovrapprezzo per: Diametro Nominale interno apertura DN 700 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (trentasette/26)	pz	37,26
Nr. 179 B.07.03.0190 .b	Sovrapprezzo per: Diametro Nominale interno apertura DN 800 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (quarantadue/93)	pz	42,93
Nr. 180	Soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata con armature tradizionali, con apertura di sezione circolare con diametro nominale		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.03.0195 .a	interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600 x 600 mm, sezione esterna circolare con diametro nominale esterno DN, altezza nominale HN, classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendice B. Dimensioni Nominali esterne DN 1200 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (duecentonovantasette/00)	pz	297,00
Nr. 181 B.07.03.0195 .b	idem c.s. ...esterne DN 1400 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (trecentocinquantadue/80)	pz	352,80
Nr. 182 B.07.03.0195 .c	idem c.s. ...esterne DN 1500 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (cinquecentosei/70)	pz	506,70
Nr. 183 B.07.03.0200	Sovrapprezzo per dimensioni apertura diverse dallo standard sarà concordato di volta in volta euro (zero/00)		0,00
Nr. 184 B.07.03.0205 .a	Riduzione conica prefabbricata in calcestruzzo, non armata, con apertura di sezione circolare minima DN 600 mm, diametro nominale interno di base DN, altezza nominale HN, con giunto M/F (in spessore) o con giunto a incastro, classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Diametro Nominale interno di base DN 800 mm - Altezza Nominale HN 1000 mm euro (duecentoquarantasette/50)	pz	247,50
Nr. 185 B.07.03.0205 .b	idem c.s. ...base DN 1000 mm - Altezza Nominale HN 1000 mm euro (centoottanta/90)	pz	180,90
Nr. 186 B.07.03.0205 .c	idem c.s. ...base DN 1200 mm - Altezza Nominale HN 1000 mm euro (duecentoquindici/10)	pz	215,10
Nr. 187 B.07.03.0215 .a	Elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione circolare con diametro nominale interno minimo DN, con giunto M/F (in spessore) o con giunto a incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²) , Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Diametro Nominale interno DN 800 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (novantasei/30)	pz	96,30
Nr. 188 B.07.03.0215 .b	idem c.s. ...interno DN 1000 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (centodiciotto/80)	pz	118,80
Nr. 189 B.07.03.0215 .c	idem c.s. ...interno DN 1200 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (centotrenta/50)	pz	130,50
Nr. 190 B.07.03.0225 .a	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature tradizionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1. Diametro Nominale interno DN 800 mm euro (duecentosettantatre/60)	pz	273,60
Nr. 191 B.07.03.0225 .b	idem c.s. ...interno DN 1000 mm euro (trecentotrentadue/10)	pz	332,10
Nr. 192 B.07.03.0230 .a	Sovrapprezzo per: Guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00
Nr. 193 B.07.03.0230 .b	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
Nr. 194 B.07.03.0230 .c	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
Nr. 195 B.07.03.0230 .d	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 250 mm euro (sessantaquattro/80)	pz	64,80
Nr. 196 B.07.03.0230 .e	idem c.s. ...diametro scorrimento 315 mm euro (settantadue/90)	pz	72,90
Nr. 197 B.07.03.0230 .f	idem c.s. ...diametro scorrimento 400 mm euro (novantaotto/10)	pz	98,10
Nr. 198 B.07.03.0235	Sovrapprezzi per:innesto supplementare; scorrimento in curva; salto di quota; pendenza sullo scorrimento; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 199 B.07.03.0240	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature convenzionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1200 mm, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1. euro (trecentoottantauno/60)	pz	381,60
Nr. 200 B.07.03.0245	Sovrapprezzo per: Guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.a Nr. 201 B.07.03.0245	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
.b Nr. 202 B.07.03.0245	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
.c Nr. 203 B.07.03.0245	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 500 mm euro (centotredici/40)	pz	113,40
.d Nr. 204 B.07.03.0245	idem c.s. ...diametro scorrimento 600 mm euro (centoventinove/60)	pz	129,60
.e Nr. 205 B.07.03.0245	idem c.s. ...diametro scorrimento 800 mm euro (centocinquantaquattro/80)	pz	154,80
.f Nr. 206 B.07.03.0250	Sovrapprezzi per:innesto supplementare; scorrimento in curva; salto di quota; pendenza sullo scorrimento; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 207 B.07.03.0255	Elemento di base prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature convenzionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN, con fondo sagomato in polipropilene rinforzato, diametro nominale dello scorrimento DN, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1. Diametro Nominale interno DN 800 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 200 mm euro (duecentoottantaotto/90)	pz	288,90
Nr. 208 B.07.03.0255	idem c.s. ...interno DN 800 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 200 mm euro (trecentoquindici/90)	pz	315,90
.b Nr. 209 B.07.03.0255	idem c.s. ...interno DN 1000 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 250 mm euro (trecentocinquanta/10)	pz	350,10
.c Nr. 210 B.07.03.0255	idem c.s. ...interno DN 1000 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 250 mm euro (trecentosettantauno/70)	pz	371,70
.d Nr. 211 B.07.03.0255	idem c.s. ...interno DN 1200 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 300 mm euro (quattrocentouno/40)	pz	401,40
.e Nr. 212 B.07.03.0255	idem c.s. ...interno DN 1200 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 300 mm euro (quattrocentotrentauno/10)	pz	431,10
.f Nr. 213 B.07.03.0260	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
.a Nr. 214 B.07.03.0260	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
.b Nr. 215 B.07.03.0260	Sovrapprezzo per: Guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00
.c Nr. 216 B.07.03.0265	Sovrapprezzi per:innesto supplementare; salto di quota; pendenza sullo scorrimento; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 217 B.07.03.0270	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo SCC (Self Compacting Concrete), armato con armature convenzionali, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1000 mm, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C50/60 (ex Rck 55N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA3, XC4, XD3 per tubi in linea D. 200 mm. euro (quattrocentotrentasette/40)	pz	437,40
Nr. 218 B.07.03.0275	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 250 mm euro (trentadue/40)	pz	32,40
.a Nr. 219 B.07.03.0275	idem c.s. ...diametro scorrimento 315 mm euro (settantadue/90)	pz	72,90
.b Nr. 220 B.07.03.0275	idem c.s. ...diametro scorrimento 400 mm euro (centoquarantacinque/80)	pz	145,80
.c Nr. 221 B.07.03.0280	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo SCC (Self Compacting Concrete) , armato con armature convenzionali, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1200 mm, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C50/60 (ex Rck 55N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA3, XC4, XD3 per tubi in linea D. 200 mm. euro (quattrocentonovantaquattro/10)	pz	494,10
Nr. 222 B.07.03.0285	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 500 mm euro (centoottantasei/30)	pz	186,30

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.a Nr. 223 B.07.03.0285	idem c.s. ...diametro scorrimento 600 mm euro (duecentoventisei/80)	pz	226,80
.b Nr. 224 B.07.03.0285	idem c.s. ...diametro scorrimento 800 mm euro (seicentoquarantaotto/00)	pz	648,00
.c Nr. 225 B.07.03.0290	Sovrapprezzi per:innesto supplementare; scorrimento in curva; salto di quota; pendenza sullo scorrimento euro (zero/00)		0,00
Nr. 226 B.07.03.0295	Raggiungi quota (torrino raggiungi quota o elemento di compensazione) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con apertura di dimensione nominale interna DN, altezza nominale HN ck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Dimensione Nominale interna DN 500 x 700 mm - Altezza Nominale HN 100 mm euro (ventisei/73)	pz	26,73
.a Nr. 227 B.07.03.0295	idem c.s. ...interna DN 600 x 600 mm - Altezza Nominale HN 100 mm euro (venticinque/20)	pz	25,20
.b Nr. 228 B.07.03.0300	Soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata, con apertura di sezione circolare con diametro nominale interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600 x 600 mm o DN 500 x 700 mm, sezione esterna poligonale di dimensioni nominali esterne DN, altezza nominale HN, classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendiceB. Dimensione Nominale esterna DN 1000 x 1000 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (settantaquattro/52)	pz	74,52
.a Nr. 229 B.07.03.0300	idem c.s. ...esterna DN 1300 x 1300 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (centoventicinque/10)	pz	125,10
.b Nr. 230 B.07.03.0300	idem c.s. ...esterna DN 1420 x 1420 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (centosessantanove/20)	pz	169,20
.c Nr. 231 B.07.03.0305	Sovrapprezzo per dimensioni interne dell'apertura diverse da quelle indicate euro (zero/00)		0,00
Nr. 232 B.07.03.0320	Elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN, con giunto a incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²), Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Dimensione Nominale interna DN 1000 x 1000 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (ottantanove/10)	pz	89,10
.a Nr. 233 B.07.03.0320	idem c.s. ...interna DN 1200 x 1200 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (centodiciotto/80)	pz	118,80
.b Nr. 234 B.07.03.0325	Sovrapprezzo per guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00
Nr. 235 B.07.03.0330	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo piatto o sagomato, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN, altezza nominale HN, con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1. Dimensione Nominale interna DN 1000 x 1000 mm - Altezza Nominale HN 1000 mm euro (centoottantasei/30)	pz	186,30
.a Nr. 236 B.07.03.0330	idem c.s. ...interna DN 1200 x 1200 mm - Altezza Nominale HN 1100 mm euro (duecentodieci/60)	pz	210,60
.b Nr. 237 B.07.03.0335	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
.a Nr. 238 B.07.03.0335	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
.b Nr. 239 B.07.03.0340	Sovrapprezzi per:innesto supplementare; scorrimento in curva; salto di quota; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 240 B.07.03.0345	Soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata, con apertura di sezione circolare con diametro nominale interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600 x 600 o DN 500 x 700, sezione esterna poligonale con dimensione nominale esterna DN, altezza nominale HN, classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendice Bmarcati CE secondo UNI EN 1917. Dimensioni Nominali esterne DN 1800 x 1800 mm - Altezza Nominale HN 200 mm euro (quattrocentocinquantaquattro/60)	pz	453,60
.a Nr. 241 B.07.03.0345	idem c.s. ...esterne DN 2100 x 2100 mm - Altezza Nominale HN 250 mm euro (seicentotre/90)	pz	603,90
.b			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 242 B.07.03.0345 .c	idem c.s. ...esterne DN 2400 x 2400 mm - Altezza Nominale HN 250 mm euro (settecentoottantasette/50)	pz	787,50
Nr. 243 B.07.03.0350	Sovrapprezzi per:classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 244 B.07.03.0355 .a	Elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN _i , con giunto a bicchiere o a incastro incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²), Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. Dimensione Nominale interna DN _i 1500 x 1500 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (centoottantasei/30)	pz	186,30
Nr. 245 B.07.03.0355 .b	idem c.s. ...interna DN _i 1750 x 1750 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (duecentonovantadue/50)	pz	292,50
Nr. 246 B.07.03.0355 .c	idem c.s. ...interna DN _i 2000 x 2000 mm - Altezza Nominale HN 500 mm euro (trecentoottantaotto/80)	pz	388,80
Nr. 247 B.07.03.0360 .a	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
Nr. 248 B.07.03.0360 .b	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
Nr. 249 B.07.03.0360 .c	Sovrapprezzo per: guarnizione vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00
Nr. 250 B.07.03.0365	Sovrapprezzi per:classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 251 B.07.03.0370 .a	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo piatto, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN _i , altezza nominale HN, con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1.Marcati CE secondo UNI EN 1917 Dimensione Nominale interna DN _i 1500 x 1500 mm - Altezza Nominale HN 1500 mm euro (novecentoquarantacinque/00)	pz	945,00
Nr. 252 B.07.03.0370 .b	idem c.s. ...interna DN _i 1750 x1750 mm - Altezza Nominale HN 1750 mm euro (millecentocinquantadue/00)	pz	1'152,00
Nr. 253 B.07.03.0370 .c	idem c.s. ...interna DN _i 2000 x 2000 mm - Altezza Nominale HN 2000 mm euro (milleseicentonovantadue/00)	pz	1'692,00
Nr. 254 B.07.03.0375 .a	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
Nr. 255 B.07.03.0375 .b	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
Nr. 256 B.07.03.0375 .c	Sovrapprezzo per: Guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00
Nr. 257 B.07.03.0380	Sovrapprezzi per:innesto laterale; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 258 B.07.03.0385	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo sagomato di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN _i 1000 mm x 1000 mm, altezza nominale HN 1000 mm, con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1. Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (centosessantadue/00)	pz	162,00
Nr. 259 B.07.03.0390 .a	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 250 mm euro (quarantauno/31)	pz	41,31
Nr. 260 B.07.03.0390 .b	idem c.s. ...diametro scorrimento 315 mm euro (sessantasette/23)	pz	67,23
Nr. 261 B.07.03.0390 .c	idem c.s. ...diametro scorrimento 400 mm euro (ottantadue/71)	pz	82,71
Nr. 262 B.07.03.0390 .d	Sovrapprezzo per: rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
Nr. 263 B.07.03.0390 .e	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (undici/52)	m²	11,52
Nr. 264 B.07.03.0390	Sovrapprezzo per: Guarnizioni vedi B.07.03.0180 euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.f Nr. 265 B.07.03.0395	Sovrapprezzi per:innesto laterale; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 266 B.07.03.0400	Elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo sagomato di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN 1500 mm x 1500 mm, altezza nominale HN 1800 mm, con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo (ex Rck 40N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA1.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385, con innesti per tubi in linea d. 400mm. euro (novecentotrentasei/00)	pz	936,00
Nr. 267 B.07.03.0405	Sovrapprezzo per: Fondo sagomato diametro scorrimento 500 mm euro (trentaquattro/83)	pz	34,83
.a Nr. 268 B.07.03.0405	idem c.s. ...diametro scorrimento 600 mm euro (cinquantadue/74)	pz	52,74
.b Nr. 269 B.07.03.0405	idem c.s. ...diametro scorrimento 800 mm euro (settantauno/28)	pz	71,28
.c Nr. 270 B.07.03.0405	idem c.s. ...diametro scorrimento 1200 mm euro (ottantanove/10)	pz	89,10
.d Nr. 271 B.07.03.0405	Sovrapprezzo per: Rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (sei/75)	m²	6,75
.e Nr. 272 B.07.03.0405	idem c.s. ...componente - 600 µm/360 euro (undici/52)	m²	11,52
.f Nr. 273 B.07.03.0405	Sovrapprezzo per: guarnizioni vedi B.07.03.180 euro (zero/00)		0,00
.g Nr. 274 B.07.03.0410	Sovrapprezzi per:innesto laterale; classe di esposizione in esercizio diversa da quella indicata nella declaratoria euro (zero/00)		0,00
Nr. 275 B.07.03.0415 .a	Tubazioni per fognature in gres ceramico e verniciati all'interno, conformi alla norma UNI EN 295, dotati di marcatura CE perché rispondenti ai requisiti di prestazione della EN 295-10 e con sistema di giunzione C a bicchiere, atto a garantire la tenuta idraulica indicata nella norma UNI EN 295-1 punto 3.2. I tubi saranno con elementi di tenuta solidali e prefabbricati in stabilimento e realizzati in poliuretano tipo di giunto K o, in alternativa, costituito da un anello di gomma con anima d'acciaio bloccato nella punta del tubo, tipo di giunto S: i tipi K ed S sono fra loro intercambiabili. Per i diametri DN 100 e DN 125 sistema di giunzione F. Diametro interno nominale (DN), carico di rottura (FN) e peso indicativo al metro (p). DN 200, FN = 32 kN/m, p = 36 kg/m euro (trenta/33)	m	30,33
Nr. 276 B.07.03.0415 .b	idem c.s. ...(p). DN 200, FN = 48 kN/m, p = 47 kg/m euro (trentanove/42)	m	39,42
Nr. 277 B.07.03.0415 .c	idem c.s. ...(p). DN 250, FN = 40 kN/m, p = 51 kg/m euro (quarantauno/04)	m	41,04
Nr. 278 B.07.03.0415 .d	idem c.s. ...(p). DN 250, FN = 60 kN/m, p = 65 kg/m euro (cinquantauno/12)	m	51,12
Nr. 279 B.07.03.0415 .e	idem c.s. ...(p). DN 300, FN = 48 kN/m, p = 65 kg/m euro (cinquantacinque/17)	m	55,17
Nr. 280 B.07.03.0415 .f	idem c.s. ...(p). DN 300, FN = 72 kN/m, p = 103 kg/m euro (settanta/20)	m	70,20
Nr. 281 B.07.03.0415 .g	idem c.s. ...(p). DN 350, FN = 56 kN/m, p = 102 kg/m euro (settantaotto/12)	m	78,12
Nr. 282 B.07.03.0415 .h	idem c.s. ...(p). DN 400, FN = 64 kN/m, p = 138 kg/m euro (novantaotto/10)	m	98,10
Nr. 283 B.07.03.0415 .i	idem c.s. ...(p). DN 400, FN = 80 kN/m, p = 153 kg/m euro (centoquindici/20)	m	115,20
Nr. 284 B.07.03.0415 .j	idem c.s. ...(p). DN 500, FN = 60 kN/m, p = 173 kg/m euro (centoventitre/30)	m	123,30
Nr. 285 B.07.03.0415 .k	idem c.s. ...(p). DN 500, FN = 80 kN/m, p = 230 kg/m euro (centosettantauno/00)	m	171,00
Nr. 286 B.07.03.0415 .l	idem c.s. ...(p). DN 600, FN = 57 kN/m, p = 220 kg/m euro (centosettantauno/90)	m	171,90
Nr. 287 B.07.03.0415	idem c.s. ...(p). DN 600, FN = 96 kN/m, p = 310 kg/m euro (duecentosettanta/00)	m	270,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.m Nr. 288 B.07.03.0415	idem c.s. ...(p). DN 700, FN = 140 kN/m, p = 368 kg/m euro (trecentosessantauno/80)	m	361,80
.n Nr. 289 B.07.03.0415	idem c.s. ...(p). DN 800, FN = 128 kN/m, p = 464 kg/m euro (cinquecentodieci/30)	m	510,30
.o Nr. 290 B.07.03.0415	idem c.s. ...(p). DN 1000, FN = 120 kN/m, p = 881 kg/m euro (settecentosessanta/50)	m	760,50
.p Nr. 291 B.07.03.0420	Guarnizioni fornite separatamente o integrate, conformi a UNI EN 681-1 per tubi prefabbricati in calcestruzzo Guarnizione per tubo prefabbricato in cls fornita separatamente (a rotolamento), conforme a UNI EN 681-1 per tubi DN 300 mm euro (quattro/05)	pz	4,05
.a Nr. 292 B.07.03.0420	idem c.s. ...separatamente (a cuspidi preposizionate), conforme a UNI EN 681-1 per tubi DN 300 mm euro (otto/10)	pz	8,10
.b Nr. 293 B.07.03.0420	Guarnizioni fornite separatamente o integrate, conformi a UNI EN 681-1 per tubi prefabbricati in calcestruzzo Guarnizione integrata per tubo prefabbricato in cls, conforme a UNI EN 681-1 per tubi DN 300 mm euro (diciotto/90)	pz	18,90
.c Nr. 294 B.07.03.0425	Tubo prefabbricato in calcestruzzo non armato, a sezione circolare, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (ventisette/54)	m	27,54
.a Nr. 295 B.07.03.0425	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (quarantatre/29)	m	43,29
.b Nr. 296 B.07.03.0425	idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (settantasette/76)	m	77,76
.c Nr. 297 B.07.03.0425	idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centosessantadue/00)	m	162,00
.d Nr. 298 B.07.03.0430	Sovrapprezzi rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (tre/78)	m²	3,78
.a Nr. 299 B.07.03.0430	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (sette/29)	m²	7,29
.b Nr. 300 B.07.03.0435	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata euro (zero/00)		0,00
.a Nr. 301 B.07.03.0440	Tubo prefabbricato in calcestruzzo rinforzato con fibre di acciaio, a sezione circolare, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (trentadue/13)	m	32,13
.b Nr. 302 B.07.03.0440	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (cinquantadue/92)	m	52,92
.c Nr. 303 B.07.03.0440	idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (novanta/90)	m	90,90
.d Nr. 304 B.07.03.0440	idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centosettantaotto/20)	m	178,20
.a Nr. 305 B.07.03.0445	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (tre/78)	m²	3,78
.b Nr. 306 B.07.03.0445	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (sette/29)	m²	7,29
.a Nr. 307 B.07.03.0450	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata euro (zero/00)		0,00
.a Nr. 308 B.07.03.0455	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali, a sezione circolare, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (trentasei/72)	m	36,72

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 309 B.07.03.0455 .b	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (cinquantaotto/32)	m	58,32
Nr. 310 B.07.03.0455 .c	idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (novantanove/90)	m	99,90
Nr. 311 B.07.03.0455 .d	idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centoottantadue/70)	m	182,70
Nr. 312 B.07.03.0460 .a	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 313 B.07.03.0460 .b	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 314 B.07.03.0465	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata euro (zero/00)		0,00
Nr. 315 B.07.03.0470 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo non armato, con sezione circolare e base piana, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, in calcestruzzo con classe di resistenza a compressione minima C32/40 (ex Rck 40N/mm²) per classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (trentauno/14)	m	31,14
Nr. 316 B.07.03.0470 .b	idem c.s. ...mm. DN 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (quarantasette/16)	m	47,16
Nr. 317 B.07.03.0470 .c	idem c.s. ...mm. DN 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (ottantasei/22)	m	86,22
Nr. 318 B.07.03.0470 .d	idem c.s. ...mm. DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centoquarantanove/40)	m	149,40
Nr. 319 B.07.03.0475 .a	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 320 B.07.03.0475 .b	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 321 B.07.03.0480	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata euro (zero/00)		0,00
Nr. 322 B.07.03.0485 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo rinforzato con fibre di acciaio, a sezione circolare e base piana, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (trentasei/00)	m	36,00
Nr. 323 B.07.03.0485 .b	idem c.s. ...mm. DN 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (cinquantasette/51)	m	57,51
Nr. 324 B.07.03.0485 .c	idem c.s. ...mm. DN 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centouno/70)	m	101,70
Nr. 325 B.07.03.0485 .d	idem c.s. ...mm. DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90 euro (centosettanta/10)	m	170,10
Nr. 326 B.07.03.0490 .a	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360° euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 327 B.07.03.0490 .b	idem c.s. ...componente - 600 µm/360° euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 328 B.07.03.0495	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata euro (zero/00)		0,00
Nr. 329 B.07.03.0500 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali, a sezione circolare, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Diametri Nominali interni dei tubi 300 mm - Lunghezze nominali LN = 2000 mm. DN 400 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135 euro (trentanove/60)	m	39,60
Nr. 330	idem c.s. ...mm. DN 600 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 135		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.03.0500 .b	euro (sessantadue/82)	m	62,82
Nr. 331	idem c.s. ...mm. DN 800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0500 .c	euro (centosei/20)	m	106,20
Nr. 332	idem c.s. ...mm. DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0500 .d	euro (centonovantasei/20)	m	196,20
Nr. 333	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360°		
B.07.03.0505 .a	euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 334	idem c.s. ...componente - 600 µm/360°		
B.07.03.0505 .b	euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 335	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata		
B.07.03.0510	euro (zero/00)		0,00
Nr. 336	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali a sezione circolare per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a borchiere, classe di resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Marcati CE secondo UNI EN 1916 DN 1800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0515 .a	euro (trecentosessantacinque/40)	m	365,40
Nr. 337	idem c.s. ...1916 DN 2000 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0515 .b	euro (quattrocentonovantadue/30)	m	492,30
Nr. 338	idem c.s. ...1916 DN 2200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0515 .c	euro (cinquecentoventicinque/60)	m	525,60
Nr. 339	idem c.s. ...1916 DN 2500 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0515 .d	euro (seicentonovantacinque/70)	m	695,70
Nr. 340	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360°		
B.07.03.0520 .a	euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 341	idem c.s. ...componente - 600 µm/360°		
B.07.03.0520 .b	euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 342	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata		
B.07.03.0525	euro (zero/00)		0,00
Nr. 343	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali a sezione circolare e base piana per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte che sono generalmente interrato. Con giunto a borchiere, classe di resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Marcati CE secondo UNI EN 1916 DN 1800 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0530 .a	euro (cinquecentoquarantasette/20)	m	547,20
Nr. 344	idem c.s. ...1916 DN 2000 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0530 .b	euro (cinquecentosessanta/70)	m	560,70
Nr. 345	idem c.s. ...1916 DN 2200 mm - Classe minima di Resistenza (kN/m²) 90		
B.07.03.0530 .c	euro (seicentosessantaotto/70)	m	668,70
Nr. 346	Sovrapprezzo per rivestimento superficie interna - epossidico bi componente - 300 µm/360°		
B.07.03.0535 .a	euro (tre/78)	m²	3,78
Nr. 347	idem c.s. ...componente - 600 µm/360°		
B.07.03.0535 .b	euro (sette/29)	m²	7,29
Nr. 348	Sovrapprezzi per classi di resistenza dei tubi diverse da quelle minime e classi di esposizione in esercizio diverse da quella indicata		
B.07.03.0540	euro (zero/00)		0,00
Nr. 349	Tubi in polidloruro di vinile (PVC) rigido a parete strutturata norma EN 13476 UNI 10968 tipo A1 rigidità anulare SN8 per condotte di scarico interrato con giunto a borchiere ed anello elastomerico preinserito in fabbrica e solidale con il borchiere stesso, in barre da 6 m: diametro esterno 200 mm		
B.07.03.0545 .a	euro (diciassette/73)	m	17,73
Nr. 350	idem c.s. ...diametro esterno 250 mm		
B.07.03.0545 .b	euro (ventisei/19)	m	26,19
Nr. 351	idem c.s. ...diametro esterno 315 mm		
B.07.03.0545 .c	euro (quarantauno/04)	m	41,04
Nr. 352	idem c.s. ...diametro esterno 400 mm		
B.07.03.0545 .d	euro (sessantacinque/70)	m	65,70
Nr. 353	idem c.s. ...diametro esterno 500 mm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.07.03.0555 .f1	euro (trecentocinque/10)	m	305,10
Nr. 377	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 12		
B.07.03.0555 .f2	euro (trecentocinquantaotto/20)	m	358,20
Nr. 378	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 16		
B.07.03.0555 .f3	euro (quattrocentosessantacinque/30)	m	465,30
Nr. 379	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 20		
B.07.03.0555 .f4	euro (seicentoventiotto/20)	m	628,20
Nr. 380	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. diametro interno 1000 mm		
B.07.03.0555 .g	euro (zero/00)		0,00
Nr. 381	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 8		
B.07.03.0555 .g1	euro (trecentonovantauno/50)	m	391,50
Nr. 382	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 12		
B.07.03.0555 .g2	euro (quattrocentosessanta/80)	m	460,80
Nr. 383	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 16		
B.07.03.0555 .g3	euro (cinquecentonovantaotto/50)	m	598,50
Nr. 384	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 20		
B.07.03.0555 .g4	euro (ottocentootto/20)	m	808,20
Nr. 385	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. diametro interno 1100 mm		
B.07.03.0555 .h	euro (zero/00)		0,00
Nr. 386	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 8		
B.07.03.0555 .h1	euro (quattrocentoquarantanove/10)	m	449,10
Nr. 387	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 12		
B.07.03.0555 .h2	euro (cinquecentoventiotto/30)	m	528,30
Nr. 388	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 16		
B.07.03.0555 .h3	euro (seicentoottantacinque/80)	m	685,80
Nr. 389	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 20		
B.07.03.0555 .h4	euro (novecentoventisette/00)	m	927,00
Nr. 390	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. diametro interno 1200 mm		
B.07.03.0555 .i	euro (zero/00)		0,00
Nr. 391	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 8		
B.07.03.0555 .i1	euro (cinquecentosette/60)	m	507,60
Nr. 392	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 12		
B.07.03.0555 .i2	euro (cinquecentonovantasei/70)	m	596,70
Nr. 393	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 16		
B.07.03.0555 .i3	euro (settecentosettantacinque/80)	m	775,80
Nr. 394	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 20		
B.07.03.0555 .i4	euro (millecinquantatre/00)	m	1'053,00
Nr. 395	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. diametro interno 1300 mm		
B.07.03.0555 .j	euro (zero/00)		0,00
Nr. 396	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 8		
B.07.03.0555 .j1	euro (seicentoquarantaotto/00)	m	648,00
Nr. 397	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 12		
B.07.03.0555 .j2	euro (settecentosessantadue/30)	m	762,30
Nr. 398	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 16		
B.07.03.0555 .j3	euro (novecentonovanta/00)	m	990,00
Nr. 399	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 20		
B.07.03.0555 .j4	euro (milletrecentoquarantauno/00)	m	1'341,00
Nr. 400	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. diametro interno 1400 mm		
B.07.03.0555 .k	euro (zero/00)		0,00
Nr. 401	idem c.s. ...rigidità circonferenziale. SN 8		
B.07.03.0555 .k1	euro (settecentosedici/40)	m	716,40

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 402 B.07.03.0555 .k2	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 12 euro (ottocentoquarantatre/30)	m	843,30
Nr. 403 B.07.03.0555 .k3	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 16 euro (milenovantaotto/00)	m	1'098,00
Nr. 404 B.07.03.0555 .k4	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 20 euro (millequattrocentoottantacinque/00)	m	1'485,00
Nr. 405 B.07.03.0555 .l	idem c.s.rigidità circonferenziale. diametro interno 1500 mm euro (zero/00)		0,00
Nr. 406 B.07.03.0555 .l1	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 8 euro (ottocentotre/70)	m	803,70
Nr. 407 B.07.03.0555 .l2	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 12 euro (novecentoquarantacinque/00)	m	945,00
Nr. 408 B.07.03.0555 .l3	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 16 euro (milleduecentotrentatre/00)	m	1'233,00
Nr. 409 B.07.03.0555 .l4	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 20 euro (milleseicentosessantacinque/00)	m	1'665,00
Nr. 410 B.07.03.0555 .m	idem c.s.rigidità circonferenziale. diametro interno 1600 mm euro (zero/00)		0,00
Nr. 411 B.07.03.0555 .m1	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 8 euro (ottocentosettantatre/90)	m	873,90
Nr. 412 B.07.03.0555 .m2	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 12 euro (milletrentacinque/00)	m	1'035,00
Nr. 413 B.07.03.0555 .m3	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 16 euro (milletrecentoquarantauno/00)	m	1'341,00
Nr. 414 B.07.03.0555 .m4	idem c.s.rigidità circonferenziale. SN 20 euro (milleottocentonove/00)	m	1'809,00
Nr. 415 B.07.03.0560 .a	Tubo corrugato in polietilene fessurato a 360° per drenaggio alta densità doppia parete - interno liscio - colore verde: diametro esterno 63 mm (rotoli da 50 m) euro (uno/04)	m	1,04
Nr. 416 B.07.03.0560 .b	idem c.s.diametro esterno 90 mm (rotoli da 50 m) euro (uno/58)	m	1,58
Nr. 417 B.07.03.0560 .c	idem c.s.diametro esterno 110 mm (rotoli da 50 m) euro (uno/94)	m	1,94
Nr. 418 B.07.03.0560 .d	idem c.s.diametro esterno 125 mm (rotoli da 50 m) euro (due/61)	m	2,61
Nr. 419 B.07.03.0560 .e	idem c.s.diametro esterno 160 mm (rotoli da 50 m) euro (quattro/37)	m	4,37
Nr. 420 B.07.03.0560 .f	idem c.s.diametro esterno 200 mm (rotoli da 25 m) euro (sei/39)	m	6,39
Nr. 421 B.07.03.0565 .a	Tubo corrugato in polietilene ad alta densità per passaggio cavi - doppia parete - interno liscio - colore rosso resistenza allo schiacciamento 450 Newton: diametro esterno 40 mm (rotoli da 50 m) euro (zero/60)	m	0,60
Nr. 422 B.07.03.0565 .b	idem c.s.diametro esterno 50 mm (rotoli da 50 m) euro (zero/81)	m	0,81
Nr. 423 B.07.03.0565 .c	idem c.s.diametro esterno 75 mm (rotoli da 50 m) euro (uno/31)	m	1,31
Nr. 424 B.07.03.0565 .d	idem c.s.diametro esterno 90 mm (rotoli da 50 m) euro (uno/62)	m	1,62
Nr. 425 B.07.03.0565 .e	idem c.s.diametro esterno 110 mm (rotoli da 50 m) euro (due/07)	m	2,07
Nr. 426 B.07.03.0565 .f	idem c.s.diametro esterno 125 mm (rotoli da 50 m) euro (due/75)	m	2,75

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 427 B.07.03.0565 .g	idem c.s. ...diametro esterno 160 mm (rotoli da 50 m) euro (quattro/55)	m	4,55
Nr. 428 B.07.03.0565 .h	idem c.s. ...diametro esterno 200 mm (rotoli da 25 m) euro (sei/75)	m	6,75
Nr. 429 B.07.03.0570 .a	Tubo strutturato in polietilene ad alta densità coestruso a doppia parete, liscia internamente e corrugata esternamente, per condotte di scarico interrato non in pressione, prodotto in conformità al prEN 13476-1 tipo B, certificato dal marchio IIP/a e alla norma UNI 10968/1 tipo B certificato dal marchio UNI/IIP, con classe di rigidità pari a SN 4 (o 8) kN/m, in barre da 6 (o 12) m, con giunzione a bicchiere o mediante manicotto in PEAD ad innesto a marchio PIIP/a giunzione a labbro in EPDM. Il tubo deve essere prodotto da azienda certificata ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004: Diametro 200 euro (zero/00)		0,00
Nr. 430 B.07.03.0570 .a1	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (otto/28)	m	8,28
Nr. 431 B.07.03.0570 .a2	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8kN/m² euro (dieci/89)	m	10,89
Nr. 432 B.07.03.0570 .b	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 250 euro (zero/00)		0,00
Nr. 433 B.07.03.0570 .b1	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (quattordici/31)	m	14,31
Nr. 434 B.07.03.0570 .b2	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (quindici/84)	m	15,84
Nr. 435 B.07.03.0570 .b3	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (tredici/41)	m	13,41
Nr. 436 B.07.03.0570 .b4	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (quattordici/94)	m	14,94
Nr. 437 B.07.03.0570 .c	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 315 euro (zero/00)		0,00
Nr. 438 B.07.03.0570 .c1	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (venti/61)	m	20,61
Nr. 439 B.07.03.0570 .c2	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (venticinque/20)	m	25,20
Nr. 440 B.07.03.0570 .c3	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (diciannove/44)	m	19,44
Nr. 441 B.07.03.0570 .c4	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (ventitre/94)	m	23,94
Nr. 442 B.07.03.0570 .d	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 400 euro (zero/00)		0,00
Nr. 443 B.07.03.0570 .d1	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (trenta/42)	m	30,42
Nr. 444 B.07.03.0570 .d2	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (trentasei/54)	m	36,54
Nr. 445 B.07.03.0570 .d3	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (trenta/87)	m	30,87
Nr. 446 B.07.03.0570 .d4	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (trentaquattro/83)	m	34,83
Nr. 447 B.07.03.0570 .e	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 500 euro (zero/00)		0,00
Nr. 448 B.07.03.0570 .e1	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (cinquanta/13)	m	50,13
Nr. 449 B.07.03.0570 .e2	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (sessantatre/45)	m	63,45
Nr. 450 B.07.03.0570 .e3	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (quarantasei/53)	m	46,53
Nr. 451	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m²		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.03.0570 .e4	euro (cinquantanove/94)	m	59,94
Nr. 452	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 630		
B.07.03.0570 .f	euro (zero/00)		0,00
Nr. 453	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .f1	euro (ottantatre/52)	m	83,52
Nr. 454	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .f2	euro (ottantasette/57)	m	87,57
Nr. 455	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .f3	euro (settantasette/58)	m	77,58
Nr. 456	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .f4	euro (ottantauno/81)	m	81,81
Nr. 457	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 800		
B.07.03.0570 .g	euro (zero/00)		0,00
Nr. 458	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .g1	euro (centoquarantaquattro/90)	m	144,90
Nr. 459	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .g2	euro (centosettanta/10)	m	170,10
Nr. 460	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .g3	euro (centotrenta/50)	m	130,50
Nr. 461	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .g4	euro (centocinquantasei/60)	m	156,60
Nr. 462	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 1000		
B.07.03.0570 .h	euro (zero/00)		0,00
Nr. 463	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .h1	euro (duecentoventiquattro/10)	m	224,10
Nr. 464	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .h2	euro (duecentoquarantasei/60)	m	246,60
Nr. 465	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .h3	euro (centonovantaquattro/40)	m	194,40
Nr. 466	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .h4	euro (duecentodiciassette/80)	m	217,80
Nr. 467	idem c.s. ...ISO 14001:2004: Diametro 1200		
B.07.03.0570 .i	euro (zero/00)		0,00
Nr. 468	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .i1	euro (trecentoquarantauno/10)	m	341,10
Nr. 469	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 6 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .i2	euro (trecentosessantadue/70)	m	362,70
Nr. 470	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 4 kN/m²		
B.07.03.0570 .i3	euro (duecentonovantasette/90)	m	297,90
Nr. 471	idem c.s. ...ISO 14001:2004: barre da 12 m SN 8 kN/m²		
B.07.03.0570 .i4	euro (trecentoventi/40)	m	320,40
Nr. 472	Cavidotto in polietilene alta densità - doppia parete - tipo Telecom - interno liscio - con tirafilo preinserito colore blu: diametro esterno 50 mm		
B.07.03.0575 .a	(rotoli da 50 m) euro (zero/86)	m	0,86
Nr. 473	idem c.s. ...diametro esterno 63 mm (rotoli da 50 m)		
B.07.03.0575 .b	euro (uno/04)	m	1,04
Nr. 474	idem c.s. ...diametro esterno 125 mm (rotoli da 50 m)		
B.07.03.0575 .c	euro (due/48)	m	2,48
Nr. 475	Fornitura di segnaletica stradale verticale in lamiera completa di attacchi e secondo prescrizione Codice della Strada:. Segnali triangolari,		
B.07.03.0580 .aa1	simbologia varia, completi di attacchi: lato 90 cm - classe 1 euro (ventisette/99)	cad	27,99
Nr. 476	idem c.s. ...- classe 2		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	OPERE COMPIUTE (SpCap 4)		
Nr. 494	euro (zero/00)		0,00
Nr. 495	euro (zero/00)		0,00
Nr. 496	euro (zero/00)		0,00
Nr. 497 B.07.04.0005 .a	Scarificazione dei manti di usura in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro e il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) entro 20 km di distanza. Esclusi gli oneri per il conferimento ai citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). per profondità fino a 3 cm euro (due/39)	m²	2,39
Nr. 498 B.07.04.0005 .a1	Scarificazione dei manti di usura in conglomerato cementizio con fresatura a freddo, compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro e il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) entro 20 km di distanza. Esclusi gli oneri per il conferimento ai citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica): per profondità fino a 3 cm in presenza di chiusini euro (tre/11)	m²	3,11
Nr. 499 B.07.04.0005 .b	Scarificazione dei manti di usura in conglomerato bituminoso con fresatura a freddo, compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro e il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) entro 20 km di distanza. Esclusi gli oneri per il conferimento ai citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). per ogni cm di profondità oltre a 3 cm euro (zero/86)	m²	0,86
Nr. 500 B.07.04.0005 .c	idem c.s. ...di discarica). per superfici inferiori a 1000 m² a giornata euro (duemilatrecentocinquantaotto/00)	a corpo	2'358,00
Nr. 501 B.07.04.0005 .d	idem c.s. ...di discarica). onere per spostamento fresa (nella stessa giornata lavorativa) euro (quattrocentoundici/30)	a corpo	411,30
Nr. 502 B.07.04.0006	Fresatura a freddo di manto bituminoso compreso il carico meccanico/manuale del materiale di risulta ed il trasporto alle pp.dd. entro 20 km di distanza, compresi gli oneri di smaltimento in discarica; compresi interventi manuali con martelli demolitori ed interventi meccanici con frese di piccole dimensioni attorno ai chiusini esistenti e lungo i bordi di marciapiede e lungo i cordoli; compresa la rimozione e messa in quota di chiusini e pozzetti esistenti prima dell'inizio dei lavori, compreso ogni altro onere ed eventuale prestazione di idraulico calcolata media: per profondità fino a cm 3. euro (sei/64)	m2	6,64
Nr. 503 B.07.04.0006 .a	idem c.s. ...a cm 3 esecuzione a mano euro (sette/88)	m2	7,88
Nr. 504 B.07.04.0010	Pulizia meccanica della sede stradale precedentemente fresata, escluso il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero (ved. voce n. B.07.04.00.30) l'onere e gli oneri per il conferimento ai citati impianti agli impianti di recupero del materiale aspirato (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). euro (zero/99)	m²	0,99
Nr. 505 B.07.04.0010 .a	Pulizia della superficie precedentemente fresata, mediante scopatura meccanica ed a mano contrasporto del materiale di risulta alle pp.dd, compresi oneri di smaltimento. euro (uno/65)	m2	1,65
Nr. 506 B.07.04.0015 .a	Rimozione di asfalto colato posato su marciapiedi, compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro, escluso il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). eseguito a macchina euro (due/79)	m²	2,79
Nr. 507 B.07.04.0015 .b	idem c.s. ...eseguito a mano euro (sei/08)	m²	6,08
Nr. 508 B.07.04.0020 .a	Demolizione di sottofondo di marciapiede in calcestruzzo per spessori fino a 12 cm compreso il carico del materiale di risulta, escluso il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero, ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica) euro (sette/52)	m²	7,52
Nr. 509 B.07.04.0020 .b	Demolizione di sottofondo di marciapiede in calcestruzzo per ogni cm in più fino a 20 cm compreso il carico del materiale di risulta, escluso il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero, ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica) euro (zero/99)	m²	0,99
Nr. 510 B.07.04.0025 .a	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguita con mezzi meccanici, compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro, escluso il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero, ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). incisione di pavimentazione in conglomerato bituminoso con martello montato sul mezzo meccanico euro (due/21)	m	2,21
Nr. 511	idem c.s. ...di discarica). demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso senza asportazione del materiale (fino a 8 cm spessore)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0025 .b	euro (cinque/04)	m ²	5,04
Nr. 512 B.07.04.0025	idem c.s. ...di discarica). idem per ogni cm/m in più	m ²	0,32
.c	euro (zero/32)		
Nr. 513 B.07.04.0025	idem c.s. ...di discarica). carico del materiale di recupero su automezzo per il successivo trasporto	t	10,53
.d	euro (dieci/53)		
Nr. 514 B.07.04.0025	idem c.s. ...di discarica). pulizia con mezzo meccanico di contorno chiusini ed idranti A.P.	cad	26,64
.e	euro (ventisei/64)		
Nr. 515 B.07.04.0030	Trasporto di materiale di risulta alle discariche agli impianti di recupero autorizzati o riutilizzo Esclusi gli oneri di conferimento ai citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). fino a 20 km	t	9,09
.a	euro (nove/09)		
Nr. 516 B.07.04.0030	idem c.s. ...di discarica). per ogni km in più	t	0,18
.b	euro (zero/18)		
Nr. 517 B.07.04.0035	Scavo per apertura di cassonetti stradali compreso il sollevamento al piano di carico dell'autocarro ed il deposito del materiale di risulta nell'ambito del cantiere entro 500 m, a seguito di intervenuta autorizzazione dell'Autorità competente per il riutilizzo dello stesso in sito. Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento - recupero (ved. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica).	m ³	7,43
	euro (sette/43)		
Nr. 518 B.07.04.0040	Scavo semiarmato fino a 1,5 m di profondità, compresa l'occorrente armatura, il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro, il reinterro, l'accatastamento dei materiali eccedenti nell'ambito del cantiere entro 500 m, previa autorizzazione dell'Autorità competente per il riutilizzo dello stesso in sito. Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero (ved. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). eseguito con mezzi meccanici in ambito extraurbano	m ³	11,25
.a	euro (undici/25)		
Nr. 519 B.07.04.0040	idem c.s. ...discarica). eseguito a mano	m ³ in economia	0,00
.b	euro (zero/00)		
Nr. 520 B.07.04.0040	idem c.s. ...discarica). eseguito con mezzi meccanici e parzialmente a mano per pozzetti e allacciamenti alle fognature e spostamenti di sottoservizi	m ³	22,59
.c	euro (ventidue/59)		
Nr. 521 B.07.04.0045	Scavo non armato per collettori di fognatura, principali o secondari, misurato in sezione effettiva fino alla profondità di m 1,50 compreso il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro, con sistemazione in luogo, previa autorizzazione dell'Autorità competente per il riutilizzo dello stesso in sito. Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). eseguito con mezzi meccanici in ambito urbano	m ³	19,26
.a	euro (diciannove/26)		
Nr. 522 B.07.04.0045	idem c.s. ...di discarica). seguito con mezzi meccanici in ambito extra urbano	m ³	7,97
.b	euro (sette/97)		
Nr. 523 B.07.04.0045	idem c.s. ...di discarica). eseguito a mano in presenza di sottoservizi	m ³ in economia	0,00
.c	euro (zero/00)		
Nr. 524 B.07.04.0050	Sovrapprezzo per scavo come sopra ma oltre 1,5 m per ogni m in profondità in più fino a 3,5 m: eseguito con mezzi meccanici	m ³	3,06
.a	euro (tre/06)		
Nr. 525 B.07.04.0050	idem c.s. ...m: eseguito a mano	m ³ in economia	0,00
.b	euro (zero/00)		
Nr. 526 B.07.04.0055	Scavo armato per collettori di fognatura misurato in sezione obbligata oltre la profondità di m 1,50 con mezzo meccanico, esclusa l'armatura a cassero chiusa e/o equivalente, compresi il sollevamento del materiale di risulta al piano di carico dell'autocarro, con sistemazione del materiale eccedente nell'ambito del cantiere, previa autorizzazione dell'Autorità competente per il riutilizzo dello stesso in sito. Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), il trasporto presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). in ambito urbano	m ³	14,40
.a	euro (quattordici/40)		
Nr. 527 B.07.04.0055	idem c.s. ...in ambito urbano extra-urbano	m ³	8,19
.b	euro (otto/19)		
Nr. 528 B.07.04.0060	Reinterro di scavi con materiale: dislocato in prossimità dello scavo	m ³	1,62
.a	euro (uno/62)		
Nr. 529 B.07.04.0060	Reinterro di scavi con materiale: con materiale altrimenti presente in cantiere, compreso carico e trasporto	m ³	5,49
.b	euro (cinque/49)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 530 B.07.04.0065 .a	Taglio di pavimentazione bitumata con fresa con disco (per metro lineare di taglio). Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), la rimozione e il trasporto del materiale presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). fino a 5 cm di spessore euro (due/30)	m	2,30
Nr. 531 B.07.04.0065 .b	idem c.s. ...di discarica). per ogni cm in più euro (zero/45)	m	0,45
Nr. 532 B.07.04.0066 .a	Taglio di pavimentazione in calcestruzzo con fresa con disco (per metro lineare di taglio). Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), la rimozione e il trasporto del materiale presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). fino a 5 cm di spessore euro (sedici/65)	m	16,65
Nr. 533 B.07.04.0066 .b	idem c.s. ...di discarica). per ogni cm in più euro (tre/15)	m	3,15
Nr. 534 B.07.04.0070 .a	Demolizione con mezzi meccanici di strutture murarie rinvenute negli scavi con trasporto alle discariche dei materiali di risulta, compresi il sollevamento delle macerie al piano di carico dell'autocarro. Esclusi gli eventuali apprestamenti di cantiere (A.00.00), il trasporto del materiale presso gli impianti autorizzati (discariche e/o impianti di trattamento-recupero - ved. voce n. B.07.04.00.30) e gli eventuali oneri per il conferimento presso i citati impianti (ved. cap. B.07.04 oneri e tributi di discarica). muratura di mattoni euro (zero/00)	m³ in economia	0,00
Nr. 535 B.07.04.0070 .b	idem c.s. ...di discarica). muratura di calcestruzzo euro (zero/00)	m³ in economia	0,00
Nr. 536 B.07.04.0070 .c	idem c.s. ...di discarica). cemento armato euro (zero/00)	m³ in economia	0,00
Nr. 537 B.07.04.0075 .a	Caratterizzazione di base (analisi qualitativa chimico-fisico secondo All. 5, Titolo V, Tab.1, D.Lgs. 152/06 e s.m.e i.). Composti inorganici da analizzare in relazione al tipo di inquinamento presunto (comprensivo dei rapporti di prova delle analisi effettuate, escluso il prelievo e trasporto dei campioni vedi voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, cromo VI, idrocarburi C12 euro (duecentotredici/30)	ad analisi	213,30
Nr. 538 B.07.04.0075 .b	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, piombo, nichel, rame, zinco, mercurio, idrocarburi leggeri C12 euro (duecentoottantaquattro/40)	ad analisi	284,40
Nr. 539 B.07.04.0075 .c	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, piombo, nichel, rame, zinco, mercurio, idrocarburi leggeri C12, BTEX (benzene, toluene, xilene, etilbenzene) euro (trecentosessantanove/00)	ad analisi	369,00
Nr. 540 B.07.04.0075 .d	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, piombo, nichel, rame, zinco, mercurio, idrocarburi leggeri C12, PCB euro (quattrocentosette/70)	ad analisi	407,70
Nr. 541 B.07.04.0075 .e	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, piombo, nichel, rame, zinco, mercurio, idrocarburi leggeri C12, IPA (Idrocarburi Policiclici Aromatici) euro (trecentonovantaotto/70)	ad analisi	398,70
Nr. 542 B.07.04.0075 .f	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): arsenico, cadmio, cromo totale, piombo, nichel, rame, zinco, mercurio, idrocarburi leggeri C12, IPA (Idrocarburi Policiclici Aromatici), PCB euro (cinquecentoventitre/80)	ad analisi	523,80
Nr. 543 B.07.04.0075 .g	idem c.s. ...voce B.07.04.0080): maggiorazione per cromo esavalente euro (ventiotto/80)	ad analisi	28,80
Nr. 544 B.07.04.0080 .a	Servizio di prelievo dei campioni della voce B.07.04.0075 presso i cantieri e trasporto dei medesimi presso il laboratorio fino a 100 Km dal punto di prelievo euro (centoottantaotto/10)	a viaggio	188,10
Nr. 545 B.07.04.0080 .b	idem c.s. ...il laboratorio oltre 100 Km dal punto di prelievo euro (duecentoottantaotto/00)	a viaggio	288,00
Nr. 546 B.07.04.0085 .a	Test di cessione secondo il D.M. 27/9/2010 per: rifiuti destinati in discarica per rifiuti inerti, conformi alla TABELLA 2, dell'art. 5 del D.M. 27/09/2010, ved. fine cap. B.07 (ad esempio: terre e rocce da scavo non contaminate) euro (duecentonove/70)	test	209,70
Nr. 547 B.07.04.0085 .b	Test di cessione secondo il D.M. 27/9/2010 per: rifiuti destinati in discarica per rifiuti NON pericolosi, conformi alla TABELLA 5, dell'art. 6 del D.M. 27/09/2010, ved. fine cap B.07 (ad esempio: terre e rocce da scavo non contaminate) euro (duecentoventisette/70)	test	227,70
Nr. 548 B.07.04.0085 .c	Test di cessione secondo il D.M. 27/9/2010 per: rifiuti destinati in discarica per rifiuti pericolosi, conformi alla TABELLA 6, dell'art. 8 del D.M. 27/09/2010, ved. fine cap B.07 (ad esempio: terre e rocce da scavo non contaminate) euro (duecentoventisette/70)	test	227,70

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 549 B.07.04.0090 .a	Tributo speciale per il conferimento in discarica dei rifiuti solidi c.d. "Ecotassa" (L.R. 14/7/2003 n. 10 di applicazione della L. 549/1995): rifiuti speciali non pericolosi (ad es. demolizioni) se conferiti in discarica per rifiuti Inerti euro (uno/85)	t	1,85
Nr. 550 B.07.04.0090 .b	idem c.s. ... (ad es. conglomerato cementizio armato) se conferiti in discarica per rifiuti NON pericolosi euro (quattro/68)	t	4,68
Nr. 551 B.07.04.0090 .c	Tributo speciale per il conferimento in discarica dei rifiuti solidi c.d. "Ecotassa" (L.R. 14/7/2003 n. 10 di applicazione della L. 549/1995): rifiuti pericolosi (ad es. terre contaminate) conferiti in discarica per rifiuti Pericolosi euro (quattro/68)	t	4,68
Nr. 552 B.07.04.0094	Oneri alle discariche autorizzate e/o agli impianti di recupero autorizzati: f) miscele bituminose non pericolose (c.d. "asfalto fresato") compresi frammenti di conglomerato bituminoso di rivestimento stradale (CER 17 03 02) euro (dodici/15)	t	12,15
Nr. 553 B.07.04.0095 .a	Oneri di discarica per rifiuti INERTI (ex IIA) Rifiuti inerti per i quali è consentito, ai sensi del D.M. 27/9/2010, Tab. 1, lo smaltimento in discarica per rifiuti inerti senza preventiva "caratterizzazione", e più precisamente: · imballaggi in vetro (CER 15 01 07)- rifiuti selezionati da costruzione e demolizione: - cemento (CER 17 01 01) - mattoni (CER 17 01 02) - mattonelle e ceramiche (CER 17 01 03) - miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche (CER 17 01 07) - vetro (CER 17 02 02) · rifiuti misti da costruzione e demolizione (CER 17 09 04) · terra e rocce da scavo, esclusi i primi 30 cm di suolo, la torba e purchè non provenienti da siti contaminati (CER 17 05 04). Ai sensi del D.M. 27/9/2010, Tab. 1., penultimo capoverso, si precisa che sono esclusi i rifiuti prodotti dalla costruzione e dalla demolizione provenienti da costruzioni contaminate da sostanze pericolose inorganiche o organiche, ad esempio a causa dei processi produttivi, adottati nell'edificio, dell'inquinamento del suolo, dello stoccaggio e dell'impiego di pesticidi o di altre sostanze pericolose, eccetera, a meno che non sia possibile escludere che la costruzione demolita fosse contaminata in misura significativa a causa dell'attività pregressa esercitata. rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione non contaminati (ad es. calcinacci e c.d. "terra bianca") cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 2 (di cui alla voce B.07.04.0085.a) per conferimenti in discarica per rifiuti inerti). Codice CER 17 09 04 euro (dodici/15)	t	12,15
Nr. 554 B.07.04.0095 .b	idem c.s. ...pregressa esercitata. terre e rocce da scavo non contaminate cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 2 (di cui alla voce B.07.04.0085.a) per conferimenti in discarica per rifiuti inerti). Codice CER 17 05 04 euro (dodici/15)	t	12,15
Nr. 555 B.07.04.0095 .c	idem c.s. ...pregressa esercitata. terre e rocce da scavo venute a contatto con fanghi di bentonite/polimeri non biodegradabili non contaminate cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 2 (di cui alla voce B.07.04.0085.a) per conferimenti in discarica per rifiuti inerti). Codice CER 17 05 04 euro (ventisette/00)	t	27,00
Nr. 556 B.07.04.0095 .d	idem c.s. ...pregressa esercitata. conglomerato cementizio non armato in blocchi di grosse dimensioni non contaminato cioè conforme alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 2 (di cui alla voce B.07.04.0085.a) per conferimenti in discarica per rifiuti inerti). Codice CER 17 01 01 euro (ventisette/00)	t	27,00
Nr. 557 B.07.04.0100 .a	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t terre e rocce da scavo non contaminate cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 17 05 04 euro (centodiciassette/00)	t	117,00
Nr. 558 B.07.04.0100 .b	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t terre e rocce da scavo venute a contatto con fanghi di bentonite/polimeri non biodegradabili non contaminate cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 17 05 04 euro (centoventisei/00)	t	126,00
Nr. 559 B.07.04.0100 .c	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t solo fanghi di bentonite/polimeri non biodegradabili non contaminati cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 01 05 99 euro (centotrentanove/50)	t	139,50
Nr. 560 B.07.04.0100 .d	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t miscele bituminose (c.d. "asfalto fresato") compresi frammenti di conglomerato bituminoso di rivestimento stradale non contaminati cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 17 03 02 euro (centoventisei/00)	t	126,00
Nr. 561 B.07.04.0100 .e	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t conglomerato cementizio armato (c.d. cemento armato) in blocchi di grosse dimensioni non contaminato (cioè conforme alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 17 09 04 euro (trentauno/50)	t	31,50
Nr. 562 B.07.04.0100 .f	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t legno (CER 17 02 01), imballaggi in legno (CER 15 01 03) non contaminati (cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). euro (centodiciassette/00)	t	117,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 563 B.07.04.0100 .g	Oneri di discarica per rifiuti speciali NON PERICOLOSI (ex IIB), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t imballaggi in materiali misti non contaminati (cioè conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075) e al "test di cessione" Tabella 5 (di cui alla voce B.07.04.0085.b) per conferimenti in discarica per rifiuti non pericolosi). Codice CER 15 01 06 euro (centocinquantaquattro/00)	t	153,00
Nr. 564 B.07.04.0105 .a	Oneri di discarica per rifiuti speciali PERICOLOSI (ex IIC - III), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t terre e rocce da scavo contaminate cioè non conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075), e conformi al "test di cessione" Tabella 6 (di cui alla voce B.07.04.0085.c) per conferimenti in discarica per rifiuti pericolosi). Codice CER 17 05 03* euro (centosettantauno/00)	t	171,00
Nr. 565 B.07.04.0105 .b	Oneri di discarica per rifiuti speciali PERICOLOSI (ex IIC - III), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t terre e rocce da scavo venute a contatto con fanghi di bentonite/polimeri non biodegradabili contaminate cioè non conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075), e conformi al "test di cessione" Tabella 6 (di cui alla voce B.07.04.0085.c) per conferimenti in discarica per rifiuti pericolosi). Codice CER 17 05 03* euro (centoottanta/00)	t	180,00
Nr. 566 B.07.04.0105 .c	Oneri di discarica per rifiuti speciali PERICOLOSI (ex IIC - III), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t solo fanghi di bentonite/polimeri non biodegradabili contaminati cioè non conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075), e conformi al "test di cessione" Tabella 6 (di cui alla voce B.07.04.0085.c) per conferimenti in discarica per rifiuti pericolosi). Codice CER 01 05 06* euro (centonovantaotto/00)	t	198,00
Nr. 567 B.07.04.0105 .d	Oneri di discarica per rifiuti speciali PERICOLOSI (ex IIC - III), stoccati in depositi temporanei autorizzati, per quantità fino a 5 t miscele bituminose (c.d. "asfalto fresato") compresi frammenti di conglomerato bituminoso di rivestimento stradale contaminati cioè non conformi alla "caratterizzazione" (di cui alla voce B.07.04.0075), e conformi al "test di cessione" Tabella 6 (di cui alla voce B.07.04.0085.c) per conferimenti in discarica per rifiuti pericolosi). Codice CER 17 03 01* euro (duecentoventicinque/00)	t	225,00
Nr. 568 B.07.04.0110	Armatura con cassero metallico prefabbricato di parete di scavo armata euro (sedici/83)	m²	16,83
Nr. 569 B.07.04.0115	Livellamento meccanico e rullatura del piano di cassonetto euro (zero/99)	m²	0,99
Nr. 570 B.07.04.0120	Livellamento a giuste quote, compresi sterri e riporti in minima quantità e rullatura con rulli di peso adeguato, onde ottenere un perfetto piano di posa euro (cinque/54)	m²	5,54
Nr. 571 B.07.04.0125 .a	Pavimentazione in lastre di granito con la faccia superiore a piano naturale o lavorata e con bordi a piano sega, spessore di 4 cm, larghezza ca. 20-25 cm, posata su sottofondo di malta e cemento: a correre euro (duecentoventiuno/40)	m²	221,40
Nr. 572 B.07.04.0125 .b	idem c.s. ...e cemento: maggiorazione per piano levigato euro (diciassette/10)	m²	17,10
Nr. 573 B.07.04.0125 .c	idem c.s. ...e cemento: maggiorazione per ogni cm in più (Percentuale del 33 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 574 B.07.04.0130 .a	Pavimentazione in lastre di granito con la faccia superiore e bordi a piano sega, spessore di 4 cm, larghezza ca. 20-25 cm, posata su sottofondo di malta e cemento: a correre euro (duecentoventiuno/40)	m²	221,40
Nr. 575 B.07.04.0130 .b	idem c.s. ...e cemento: maggiorazione per facce bocciardate o fiammate euro (diciassette/10)	m²	17,10
Nr. 576 B.07.04.0130 .c	idem c.s. ...e cemento: maggiorazione per piano levigato euro (diciassette/10)	m²	17,10
Nr. 577 B.07.04.0130 .d	idem c.s. ...e cemento: maggiorazione per ogni cm in più (Percentuale del 33 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 578 B.07.04.0135 .a	Pavimentazione in lastra di porfido a spacco, spessore di 3-5 cm, larghezza ca. 20-25 cm, posta su sottofondo di malta e cemento a correre euro (centosessantatre/80)	m²	163,80
Nr. 579 B.07.04.0135 .b	idem c.s. ...e cemento maggiorazione per piano levigato euro (diciassette/10)	m²	17,10
Nr. 580 B.07.04.0135 .c	idem c.s. ...e cemento maggiorazione per ogni cm in più (Percentuale del 33 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 581 B.07.04.0140 .a	Pavimentazione in lastra di porfido ad opus incertum con piano superiore a spacco, posata su sottofondo di malta e cemento spessore di 3-5 cm euro (centosette/10)	m²	107,10
Nr. 582 B.07.04.0140 .b	idem c.s. ...e cemento maggiorazione per ogni cm in più (Percentuale del 33 %) euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 583 B.07.04.0145 .a	Pavimentazione in cubetti di porfido del Trentino Alto Adige posati su letto di sabbia spessore soffice 10 cm compresa sabbia, cemento ed ogni altra prestazione occorrente: pezzatura 4/6 del n. B.07.03.0055a) peso kg/m² 100 euro (ottantasette/75)	m²	87,75
Nr. 584 B.07.04.0145 .b	idem c.s. ...occorrente: pezzatura 6/8 del n. B.07.03.0055b) peso kg/m² 135 euro (novantauno/80)	m²	91,80
Nr. 585 B.07.04.0145 .c	idem c.s. ...occorrente: pezzatura 8/10 del n. B.07.03.0055c) peso kg/m² 185 euro (novantanove/00)	m²	99,00
Nr. 586 B.07.04.0145 .d	idem c.s. ...occorrente: pezzatura 10/12 del n. B.07.03.0055d) peso kg/m² 240 euro (centoventi/60)	m²	120,60
Nr. 587 B.07.04.0150 .a	Pavimentazione in cubetti di granito del Piemonte, bianco e rosa, posati sul letto di sabbia spess. soffice 7 cm compresa sabbia, cemento ed ogni altra prestazione occorrente: pezzatura 6/8 del n. B.07.03.0060a) peso kg/m² 130 euro (settantauno/10)	m²	71,10
Nr. 588 B.07.04.0150 .b	idem c.s. ...occorrente: pezzatura 8/10 del n. B.07.03.0060b) peso kg/m² 180 euro (centododici/50)	m²	112,50
Nr. 589 B.07.04.0155 .a	Pavimentazione in cubetti di granito del Piemonte grigio-verde Luserna, posati su letto di sabbia spess. soffice 7 cm compresa sabbia ed ogni prestazione occorrente: pezzatura 6/8 del n. B.07.03.0065a) peso kg/m² 130 euro (settantauno/10)	m²	71,10
Nr. 590 B.07.04.0155 .b	idem c.s. ...occorrente: pezzatura 8/10 del n. B.07.03.0065b) peso kg/m² 180 euro (centodieci/70)	m²	110,70
Nr. 591 B.07.04.0160 .a	Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricati di calcestruzzo vibrocompresso monostrato o doppio impasto con inerti normali (norma UNI EN 1338); posati a secco su letto di sabbia spessore 3-6 cm compresa sabbia per intasamento ed ogni prestazione occorrente: spessore 6 cm, naturali euro (ventidue/05)	m²	22,05
Nr. 592 B.07.04.0160 .b	idem c.s. ...occorrente: spessore 8 cm, naturali euro (ventiquattro/93)	m²	24,93
Nr. 593 B.07.04.0160 .c	idem c.s. ...occorrente: spessore 10 cm, naturali euro (ventinove/25)	m²	29,25
Nr. 594 B.07.04.0160 .d	idem c.s. ...occorrente: spessore 6 cm, colorati euro (ventitre/67)	m²	23,67
Nr. 595 B.07.04.0160 .e	idem c.s. ...occorrente: spessore 8 cm, colorati euro (ventisette/09)	m²	27,09
Nr. 596 B.07.04.0160 .f	idem c.s. ...occorrente: spessore 10 cm, colorati euro (trentadue/04)	m²	32,04
Nr. 597 B.07.04.0165 .a	Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto, resistenti all'abrasione con inerti nobili (norma UNI EN 1338) (*) spessore 6 cm, naturali euro (ventitre/04)	m²	23,04
Nr. 598 B.07.04.0165 .b	idem c.s. ...(*) spessore 8 cm, naturali euro (venticinque/83)	m²	25,83
Nr. 599 B.07.04.0165 .c	idem c.s. ...(*) spessore 10 cm, naturali euro (ventinove/97)	m²	29,97
Nr. 600 B.07.04.0165 .d	idem c.s. ...(*) spessore 6 cm, colorati euro (ventiquattro/12)	m²	24,12
Nr. 601 B.07.04.0165 .e	idem c.s. ...(*) spessore 8 cm, colorati euro (ventisette/09)	m²	27,09
Nr. 602 B.07.04.0165 .f	idem c.s. ...(*) spessore 10 cm, colorati euro (trentauno/05)	m²	31,05
Nr. 603 B.07.04.0170 .a	Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto, assoggettati a processi di lavorazione secondaria: anticati - sabbiati - lavati (norma UNIEN 1338): spessore 6 cm euro (ventinove/70)	m²	29,70
Nr. 604 B.07.04.0170 .b	idem c.s. ...1338): spessore 8 cm euro (trentatre/84)	m²	33,84
Nr. 605 B.07.04.0170 .c	idem c.s. ...1338): spessore 10 cm euro (trentaotto/97)	m²	38,97
Nr. 606	Pavimentazione in masselli autobloccanti prefabbricato in calcestruzzo vibrocompresso doppio impasto, con principio fotocatalitico		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0175 .a	rispondente alle norme UNI EN 1338/2004; posato a secco su riporto di sabbia spessore cm 4-6. Il prezzo è comprensivo di tagli, compattazione, vibrazione e di un primo intasamento dei giunti con sabbia asciutta e quanto altro per dare compiuta l'opera a perfetta regola d'arte a: spessore cm 6 euro (ventinove/25)	m²	29,25
Nr. 607 B.07.04.0175 .b	idem c.s. ...spessore cm 8 euro (trentadue/04)	m²	32,04
Nr. 608 B.07.04.0175 .c	idem c.s. ...spessore cm 10 euro (trentasei/00)	m²	36,00
Nr. 609 B.07.04.0180 .a	Fornitura e posa in opera di binderi di porfido su sottofondo in calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: 10 x 12 cm del n. B.07.03.0095a) euro (ventinove/34)	m	29,34
Nr. 610 B.07.04.0180 .b	idem c.s. ...scavo compresi: 12 x 12 cm del n. B.07.03.0095b) euro (trenta/60)	m	30,60
Nr. 611 B.07.04.0185 .a	Fornitura e posa in opera di binderi di granito del Piemonte, bianco e rosa, posati su sottofondo in calcestruzzo, questo e lo scavo compresi 10 x 12 cm del n. B.07.03.0100a) euro (ventinove/97)	m	29,97
Nr. 612 B.07.04.0185 .b	idem c.s. ...scavo compresi 12 x 12 cm del n. B.07.03.0100b) euro (trentauno/50)	m	31,50
Nr. 613 B.07.04.0190 .a	Fornitura e posa in opera di binderi di granito del Piemonte grigio-verde Luserna, posati su sottofondo in calcestruzzo, questo e lo scavo compresi 10 x 12 cm. del n. B.07.03.0105a) euro (trenta/06)	m	30,06
Nr. 614 B.07.04.0190 .b	idem c.s. ...scavo compresi 12 x 12 cm. del n. B.07.03.0105b) euro (trentauno/50)	m	31,50
Nr. 615 B.07.04.0195 .a	Pavimento in ciottoli posati su letto di sabbia e cemento, pezzatura 6/8 cm e colore in relazione all'impiego. Esecuzione a campo unico escluso riquadrature fasce. Compresi: la regolarizzazione, la costipazione del piano di posa, la sabbia di sottofondo e la sabbia di intasamento nonché la pulizia finale con ciottoli da 4-6 cm (100 kg/m²) euro (sessantaotto/76)	m²	68,76
Nr. 616 B.07.04.0195 .b	idem c.s. ...ciottoli da 6-8 cm (140 kg/m²) euro (settantatre/89)	m²	73,89
Nr. 617 B.07.04.0195 .c	idem c.s. ...ciottoli da 8-10 cm (190 kg/m²) euro (ottanta/82)	m²	80,82
Nr. 618 B.07.04.0200 .a	Fornitura e posa in opera di risolve in massello di granito del n. B.07.03.0110 con aletta spessore 20-25 cm, lavorate a punta normale, posate su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: dimensione 40 x 40 cm euro (centosettantauno/90)	cad	171,90
Nr. 619 B.07.04.0200 .b	idem c.s. ...compresi: dimensione 50 x 50 cm euro (centoottantauno/80)	cad	181,80
Nr. 620 B.07.04.0205 .a	Fornitura e posa in opera di risolve in massello di gneiss della Valdossola (serizzo, granitello) del n. B.07.03.0115, con aletta spessore 20-25 cm, lavorate con superficie fresata e fiammata posate su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: dimensione 40 x 40 cm euro (centotrentatre/20)	cad	133,20
Nr. 621 B.07.04.0205 .b	idem c.s. ...compresi: dimensione 50 x 50 cm euro (centoquarantasette/60)	cad	147,60
Nr. 622 B.07.04.0210 .a	Fornitura e posa in opera di accessi carrai in lastre di granito spessore 12-20 cm posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: larghezza 40 cm del n. B.07.03.0120 a) euro (centosedici/10)	m	116,10
Nr. 623 B.07.04.0210 .b	idem c.s. ...compresi: larghezza 50 cm del n. B.07.03.0120 b) euro (centotrenta/50)	m	130,50
Nr. 624 B.07.04.0215 .a	Fornitura e posa in opera di cordoni di granito del n. B.07.03.0130 lavorati con le parti a vista bocciardate, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: retti a vista con sezione 12 x 25 cm euro (sessantatre/09)	m	63,09
Nr. 625 B.07.04.0215 .b	idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 15 x 25 cm euro (sessantacinque/88)	m	65,88
Nr. 626 B.07.04.0215 .c	idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 30 x 25 cm euro (novantadue/70)	m	92,70
Nr. 627 B.07.04.0215 .d	idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 12 x 15 cm euro (sessantatre/63)	m	63,63
Nr. 628	idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 15 x 15 cm		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0215 .e Nr. 629	euro (sessantacinque/97) idem c.s. ...scavo compresi: curvi: sui precedenti maggiorazione (Percentuale del 42 %)	m	65,97
B.07.04.0215 .f Nr. 630	euro (zero/00) Fornitura e posa in opera di cordoni di granito grigio del n. B.07.03.0135 lavorati alla punta sulla testa e costa, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: retti a vista con sezione 12 x 25 cm		0,00
B.07.04.0220 .a Nr. 631	euro (cinquantadue/38) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 15 x 25 cm	m	52,38
B.07.04.0220 .b Nr. 632	euro (cinquantaotto/68) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 30 x 25 cm	m	58,68
B.07.04.0220 .c Nr. 633	euro (novanta/90) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 30 x 25 cm	m	90,90
B.07.04.0220 .d Nr. 634	euro (cinquantadue/92) idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 12 x 15 cm	m	52,92
B.07.04.0220 .e Nr. 635	euro (cinquantacinque/35) idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 15 x 15 cm	m	55,35
B.07.04.0225 .a Nr. 636	euro (quarantacinque/54) Fornitura e posa in opera di cordoni di granito grigio di importazione extra CEE del n. B.07.03.0140 lavorati con le parti a vista bocciardate, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: retti a vista con sezione 12 x 25 cm	m	45,54
B.07.04.0225 .b Nr. 637	euro (cinquantatre/01) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 15 x 25 cm	m	53,01
B.07.04.0225 .c Nr. 638	euro (novantatre/60) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 30 x 25 cm	m	93,60
B.07.04.0225 .d Nr. 639	euro (quarantasette/25) idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 12 x 15 cm	m	47,25
B.07.04.0225 .e Nr. 640	euro (quarantadue/21) idem c.s. ...scavo compresi: raso a vista con sezione 15 x 15 cm	m	42,21
B.07.04.0230 .a Nr. 641	euro (quarantasei/71) Fornitura e posa in opera di cordoni di gneiss della Valdossola (serizzo, beola, granitello) del n. B.07.03.0145 lavorati con le parti a vista bocciardate, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: retti a vista con sezione 12 x 25 cm	m	46,71
B.07.04.0230 .b Nr. 642	euro (cinquantatre/73) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 15 x 25 cm	m	53,73
B.07.04.0230 .c Nr. 643	euro (centocinque/30) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 30 x 25 cm	m	105,30
B.07.04.0230 .d Nr. 644	euro (quarantaotto/15) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 12 x 20 cm	m	48,15
B.07.04.0230 .e Nr. 645	euro (cinquantauno/84) idem c.s. ...scavo compresi: retti a vista con sezione 15 x 20 cm	m	51,84
B.07.04.0230 .f Nr. 646	euro (zero/00) idem c.s. ...scavo compresi: cordoni curvi: sui precedenti, maggiorazione in relazione al raggio		0,00
B.07.04.0235 Nr. 647	euro (zero/00) Maggior costo della sola posa dei cordoni curvi in granito o gneiss rispetto a quelli retti (Percentuale del 10 %)		0,00
B.07.04.0240 .a Nr. 648	euro (trentauno/86) Cordoli per marciapiede in calcestruzzo gettato in opera dalle caratteristiche prestazionali conformi alla norma UNI EN 1340, con superficie liscia sezione 12/15 x 25 cm: retti	m	31,86
B.07.04.0240 .b Nr. 649	euro (quarantasette/79) idem c.s. ...25 cm: curvi	m	47,79
B.07.04.0240 .c Nr. 650	euro (cinquantauno/03) idem c.s. ...25 cm: retti con bocca lupaia	m	51,03
B.07.04.0241 Nr. 651	euro (ventinove/80) Rimozione e recupero (inteso come posa completa del cordolo recuperato) cordoli in granito 15x25, compresa la demolizione del rinfiaccio in cls, il carico, il trasporto e gli oneri di smaltimento del materiale di risulta.	m	29,80
B.07.04.0242 Nr. 652	euro (dieci/04) Rimozione e demolizione di cordolo in granito e del suo letto di posa in cls, compreso carico, trasporto e oneri di scarica.	m	10,04
	Rimozione e recupero (inteso come posa completa del cordolo recuperato) cordoli in cls prefabbricati 12/15x25, compresa la demolizione del		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0243	rinfianco in cls, il carico, il trasporto e gli oneri di smaltimento del materiale di risulta. euro (quindici/13)	m	15,13
Nr. 653 B.07.04.0244	Rimozione e demolizione di cordolo in cls e del suo letto di posa in cls, compreso carico, trasporto e oneri di scarica. euro (cinque/09)	m	5,09
Nr. 654 B.07.04.0245 .a	Fornitura e posa in opera di cordoli prefabbricati in calcestruzzo vibrocompresso del n. B.07.03.0550, dalle caratteristiche prestazionali conformi alla norma UNI EN 1340, posati su sottofondo di calcestruzzo, questo e lo scavo compresi: retti euro (ventisei/91)	m	26,91
Nr. 655 B.07.04.0245 .b	idem c.s. ...scavo compresi: curvi euro (cinquantaquattro/81)	m	54,81
Nr. 656 B.07.04.0245 .c	idem c.s. ...scavo compresi: retti, con bocca lupaia euro (sessantadue/46)	m	62,46
Nr. 657 B.07.04.0250 .a	Intestatura di cordoni di granito, mediante uso disco diamantato esclusa fornitura del cordone: sezione 12x25 cm del n. B.07.03.0130 a) euro (diciotto/54)	cad testa	18,54
Nr. 658 B.07.04.0250 .b	idem c.s. ...cordone: sezione 15x25 cm del n. B.07.03.0130 b) euro (ventiquattro/75)	cad testa	24,75
Nr. 659 B.07.04.0255 .a	Spandimento di materiali a formazione di sottofondo stradale (esclusa fornitura): a macchina, di materiale sabbio/ghiaioso misto euro (uno/08)	m³	1,08
Nr. 660 B.07.04.0255 .b	idem c.s. ...macchina, di ghiaia e pietrisco euro (uno/22)	m³	1,22
Nr. 661 B.07.04.0260 .a	Cilindratura di ghiaia, pietrisco o pietrischetto, con rullo compressore di peso adatto, fino a completo assestamento (misurati al soffice): ghiaia del n. B.07.03.0020 euro (uno/62)	m³	1,62
Nr. 662 B.07.04.0260 .b	idem c.s. ...al soffice): pietrisco del n. B.07.03.0040 euro (due/07)	m³	2,07
Nr. 663 B.07.04.0260 .c	idem c.s. ...al soffice): materiali sabbio/ghiaiosi misti euro (uno/22)	m³	1,22
Nr. 664 B.07.04.0265	Fornitura stesa e cilindratura con rullo di peso adeguato di misto inerte a granulometria stabilizzata, per la formazione di sottofondi o rilevati stradali, dalle caratteristiche prestazionali conformi alle norme UNI CN 10006 misurato in opera euro (trentadue/94)	m³	32,94
Nr. 665 B.07.04.0270	Idem come sopra ma per correzione delle livellette, misurato su autocarro euro (trenta/15)	m³	30,15
Nr. 666 B.07.04.0275 .a	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m² da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una lunghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con polipropilene coesionato mediante agugliatura meccanica, calandrato, stabilizzato ai raggi u.v., con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 8 kN/m euro (sette/07)	m²	7,07
Nr. 667 B.07.04.0275 .b	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m² da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una lunghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con poliestere bitumata con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 50 kN/m con allungamento massimo del 12% euro (otto/46)	m²	8,46
Nr. 668 B.07.04.0275 .c	Fornitura e posa in opera di geogriglia per rinforzo pavimentazioni, per quantitativi superiori a 100 m² da posizionarsi nella sovrastruttura stradale, nonché in corrispondenza dello scavo ed estesa per una lunghezza di almeno 40 cm oltre i bordi del medesimo: tessuta con fibra di vetro autoadesiva con resistenza a trazione longitudinale e trasversale non inferiore a 100 kN/m e con allungamento massimo del 3% euro (dodici/24)	m²	12,24
Nr. 669 B.07.04.0280	Pulizia o lavaggio a fondo di sede stradale già pavimentata euro (zero/77)	m²	0,77
Nr. 670 B.07.04.0285	Spandimento di emulsione bituminosa acida con bitume normale al 55% del n. B.07.03.0165 euro (uno/13)	m²	1,13
Nr. 671 B.07.04.0290 .a	Fornitura e posa in opera conglomerato bituminoso per intasamenti e risagomature, compresa la fornitura dei materiali ed il trasporto dalla centrale di preparazione al cantiere (1,5 t/m³ circa, soffice): tipo base del n. B.07.03.0170 a) euro (nove/18)	100 kg	9,18
Nr. 672 B.07.04.0290 .b	idem c.s. ...circa, soffice): tipo binder del n. B.07.03.0170 b) euro (dieci/44)	100 kg	10,44
Nr. 673 B.07.04.0290 .c	idem c.s. ...circa, soffice): tappeto di usura del n. B.07.03.0170 c) euro (undici/79)	100 kg	11,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 674 B.07.04.0290 .d	idem c.s. ...circa, soffice): tipo plastico ad uso invernale del n. B.07.03.0170 d) euro (diciannove/71)	100 kg	19,71
Nr. 675 B.07.04.0290 .e	idem c.s. ...circa, soffice): aumento per esecuzione a mano (Percentuale del 40 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 676 B.07.04.0295 .a	Fondazione in conglomerato bituminoso sabbio/ghiaioso (tipo base), con bitume penetrazione 50-70 oppure 70-100, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, con spessori finiti non inferiori a 6 cm, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m² al 3,50% - 4,50% di bitume sul peso degli inerti con pezzatura massima degli inerti di 30 mm: spessore 8 cm euro (tredici/14)	m²	13,14
Nr. 677 B.07.04.0295 .b	idem c.s. ...30 mm: spessore 10 cm euro (sedici/38)	m²	16,38
Nr. 678 B.07.04.0295 .c	idem c.s. ...30 mm: spessore 15 cm euro (ventiquattro/21)	m²	24,21
Nr. 679 B.07.04.0295 .d	idem c.s. ...30 mm: aumento per esecuzione a mano (Percentuale del 40 %) euro (zero/00)		0,00
Nr. 680 B.07.04.0295 .e	idem c.s. ...30 mm: per superfici inferiori a 1000 m² a giornata euro (zero/00)		0,00
Nr. 681 B.07.04.0295 .f	idem c.s. ...30 mm: onere per spostamento vibrofinitrice (nella stessa giornata lavorativa) euro (quattrocentoquindici/80)	a corpo	415,80
Nr. 682 B.07.04.0300 .a	Tappeti di usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70- 100, al 5,5% - 6,5% sul peso dell'inerte, confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, misurati per spessori finiti, per superfici fino a 2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/6 mm euro (nove/72)	m²	9,72
Nr. 683 B.07.04.0300 .b	idem c.s. ...2500 m²: spessore finito 30 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/12 mm euro (sette/20)	m²	7,20
Nr. 684 B.07.04.0300 .c	idem c.s. ...2500 m²: spessore finito 40 mm con graniglia in pezzatura fino a 0/12 mm euro (nove/18)	m²	9,18
Nr. 685 B.07.04.0300 .d	idem c.s. ...2500 m²: aumento per esecuzione a mano (Percentuale del 40 %) euro (zero/90)	cadauno	0,90
Nr. 686 B.07.04.0300 .e	idem c.s. ...2500 m²: per superfici inferiori a 1000 m² a giornata euro (zero/00)		0,00
Nr. 687 B.07.04.0300 .f	idem c.s. ...2500 m²: onere per spostamento vibrofinitrice (nella stessa giornata lavorativa) euro (quattrocentoquindici/80)	a corpo	415,80
Nr. 688 B.07.04.0305	Fondazione di base o massicciata bituminosa in conglomerato tipo base, con bitume penetrazione 50 - 70 oppure 70 - 100, compresi materiali, stendimento con vibrofinitrice e rullatura con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche steso in strato di spessore non inferiore a 6 cm e non superiore a 10 cm compresi, per superfici superiori a 2500 m² per ogni cm compresso, con pezzatura massima degli inerti di 30 mm euro (uno/62)	m²	1,62
Nr. 689 B.07.04.0310	Strato di collegamento tipo binder in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50 - 70, oppure 70 - 100 al 4,5% - 5,5% sul peso dell'inerte, compresi materiali, steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, in strati 40 - 80 mm compressi, per superfici superiori a 2500 m² per ogni cm compresso euro (uno/89)	m²	1,89
Nr. 690 B.07.04.0315	Manto d'usura in conglomerato bituminoso con bitume penetrazione 50-70, oppure 70- 100 al 5,5%-6,5% sul peso dell'inerte confezionato con graniglia e sabbia, compresi materiali, steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, in strati 25-40 mm compressi, per superfici superiori a 2500 m² per ogni cm compresso euro (due/57)	m²	2,57
Nr. 691 B.07.04.0320	Pavimentazioni in asfalto colato dello spessore di 20 mm per marciapiedi con superficie ricoperta di graniglia, marmo o frattazzata con sabbietta superficie minima 150 m² euro (sedici/11)	m²	16,11
Nr. 692 B.07.04.0325	Conglomerato bituminoso drenante fonoassorbente, con bitume modificato, compresi materiali, steso con vibrofinitrice e cilindrato con rullo di peso adeguato, per il raggiungimento della percentuale di vuoti corrispondente alle Norme Tecniche, in strati 40 - 50 mm compressi euro (tredici/23)	m²	13,23
Nr. 693 B.07.04.0330 .a	Tappeti di usura drenante in conglomerato bituminoso con bitume modificato in percentuale pari al 4,5%-5,5% sul peso dell'inerte, con polimeri (tipo SBS, SBR, EVA, TPO, IPP,... in percentuale pari al 5%-8% sul peso del bitume), confezionato con graniglia (costituita da elementi frantumati, puliti ed esenti da polvere o da materiali estranei, con coefficiente di levigabilità accelerata C.L.A. = 0.44 e con resistenza alla frantumazione L.A. spessore finito 40 mm con graniglia in pezzatura fino a 10/16 mm euro (sedici/20)	m²	16,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 694 B.07.04.0330 .b	idem c.s.spessore finito 50 mm con graniglia in pezzatura fino a 10/16 mm euro (venti/16)	m ²	20,16
Nr. 695 B.07.04.0335	Sovraprezzo per la realizzazione di strato in conglomerato bituminoso tipo base con bitume modificato con polimeri (tipo SBS, SBR, EVA, TPO, IPP,... in percentuale pari al 4%-6% sul peso del bitume). euro (quattro/50)	m ²	4,50
Nr. 696 B.07.04.0340	Sovraprezzo per la realizzazione di strato in conglomerato bituminoso tipo binder con bitume modificato con polimeri (tipo SBS, SBR, EVA, TPO, IPP,... in percentuale pari al 4%-6% sul peso del bitume). euro (quattro/86)	m ²	4,86
Nr. 697 B.07.04.0345	Sovraprezzo per la realizzazione di strato in conglomerato bituminoso tipo usura con bitume modificato con polimeri (tipo SBS, SBR, EVA, TPO, IPP,... in percentuale pari al 4%-6% sul peso del bitume). euro (uno/94)	m ²	1,94
Nr. 698 B.07.04.0350 .a	Stabilizzazione dei terreni/fondazioni stradali secondo il tipi, mediante miscelazione in situ dello spessore indicato nei tipi: STAB-CEM stabilizzazione a cemento spessore cm 30 euro (cinque/90)	m ²	5,90
Nr. 699 B.07.04.0350 .b	idem c.s.nei tipi: STAB-CEM stabilizzazione a cemento spessore cm 40 euro (sei/98)	m ²	6,98
Nr. 700 B.07.04.0350 .c	idem c.s.nei tipi: STAB-CAL stabilizzazione a calce spessore cm 30 euro (quattro/05)	m ²	4,05
Nr. 701 B.07.04.0350 .d	idem c.s.nei tipi: STAB-CAL stabilizzazione a calce spessore cm 40 euro (quattro/77)	m ²	4,77
Nr. 702 B.07.04.0350 .e	idem c.s.nei tipi: STAB-BIT stabilizzazione a legante bituminoso spessore cm 30 euro (cinque/27)	m ²	5,27
Nr. 703 B.07.04.0350 .f	idem c.s.nei tipi: STAB-BIT stabilizzazione a legante bituminoso spessore cm 40 euro (sei/39)	m ²	6,39
Nr. 704 B.07.04.0354	Massetto in calcestruzzo spessore medio 5 cm C12/15 - X0 - S3 per rirpistino fondazioni di marciapiedi euro (nove/63)	m2	9,63
Nr. 705 B.07.04.0355	Massetto in calcestruzzo spessore 10 cm C12/15 - X0 - S3 per fondazioni di marciapiedi euro (diciannove/26)	m ²	19,26
Nr. 706 B.07.04.0355 .a	Massetto in calcestruzzo spessore 12 cm C12/15 - X0 - S3 per fondazioni di marciapiedi euro (ventitre/11)	m2	23,11
Nr. 707 B.07.04.0360	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'ausilio di casseri per rin fianchi e sottofondi di tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di campagna euro (centoventiuno/50)	m ³	121,50
Nr. 708 B.07.04.0365	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera in presenza di casseri ed eventuale armatura leggera per sottofondi o murature in elevazione da quota - 3,5 m a quota + 1 m sopra il piano di campagna, casseri ed eventuale ferro d'armatura misurati e contabilizzati a parte euro (centoventisette/80)	m ³	127,80
Nr. 709 B.07.04.0370	Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 per soletta in c.a. per cameretta d'ispezione euro (centosessantadue/90)	m ³	162,90
Nr. 710 B.07.04.0375	Casseforme in legno o in ferro per getti in calcestruzzo semplice o armato da - 3,5 m a + 1 m sopra il piano di campagna per opere di fognatura compreso disarmo euro (trentauno/41)	m ²	31,41
Nr. 711 B.07.04.0380	Casseforme in legno o in ferro per getti in calcestruzzo semplice o armato per manufatti in genere euro (trentatre/57)	m ²	33,57
Nr. 712 B.07.04.0385	Fornitura, lavorazione e posa di acciaio per cemento armato secondo UNI EN 13670 compreso sfrido e legature di barre ad aderenza migliorata qualità B450C del n. A.01.03.0390 euro (millecentosessantauno/00)	t	1'161,00
Nr. 713 B.07.04.0390	Fornitura e posa in opera di acciaio B450 C presagomato secondo UNI EN 13670 del n. A.01.03.0400 euro (milleduecentotrentatre/00)	t	1'233,00
Nr. 714 B.07.04.0395	Fornitura e posa in opera di rete di acciaio qualità B450C elettrosaldata Foglio standard 2,25 x 4,00 m, Filo diametro 5 mm. Maglia 200 x 200 mm, secondo norma UNI EN 13670 del n. A.01.03.0395 euro (milleduecentoventiquattro/00)	t	1'224,00
Nr. 715 B.07.04.0400	Intonaco di malta di cemento lisciato alla cazzuola per camerette, condotti e torrini euro (ventiquattro/84)	m ²	24,84
Nr. 716	Fornitura e posa condotte interrato, per tecniche a cielo aperto, di fognature realizzate con tubi in gres ceramico del n. B.07.03.0415 e		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0405 .a	verniciati all'interno conformi alla norma UNI EN 295, dotati di marcatura CE perché rispondenti ai requisiti di prestazione della EN 295-10 e con sistema di giunzione C a bicchiere, atto a garantire la tenuta idraulica indicata nella norma UNI EN 295-1 punto 3.2. I tubi saranno con elementi di tenuta solidali e prefabbricati in stabilimento e realizzato in poliuretano tipo di giunto K o, in alternativa, costituito da un anello di gomma con anima d'acciaio bloccato nella punta del tubo, tipo di giunto S: i tipi K ed S sono fra loro intercambiabili. Per i diametri DN 100 e DN 125 sistema di giunzione F. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro interno nominale (DN), carico di rottura (FN) e peso indicativo al metro (p). DN 200, FN = 32 kN/m, p = 36 kg/m euro (quarantatre/83)	m	43,83
Nr. 717 B.07.04.0405 .b	idem c.s. ...(p). DN 200, FN = 48 kN/m, p = 47 kg/m euro (cinquantasei/97)	m	56,97
Nr. 718 B.07.04.0405 .c	idem c.s. ...(p). DN 250, FN = 40 kN/m, p = 51 kg/m euro (cinquantanove/13)	m	59,13
Nr. 719 B.07.04.0405 .d	idem c.s. ...(p). DN 250, FN = 60 kN/m, p = 65 kg/m euro (settantatre/80)	m	73,80
Nr. 720 B.07.04.0405 .e	idem c.s. ...(p). DN 300, FN = 48 kN/m, p = 65 kg/m euro (settantanove/65)	m	79,65
Nr. 721 B.07.04.0405 .f	idem c.s. ...(p). DN 300, FN = 72 kN/m, p = 103 kg/m euro (centouno/70)	m	101,70
Nr. 722 B.07.04.0405 .g	idem c.s. ...(p). DN 350, FN = 56 kN/m, p = 102 kg/m euro (centoquindici/20)	m	115,20
Nr. 723 B.07.04.0405 .h	idem c.s. ...(p). DN 400, FN = 64 kN/m, p = 138 kg/m euro (centoquarantauno/30)	m	141,30
Nr. 724 B.07.04.0405 .i	idem c.s. ...(p). DN 400, FN = 80 kN/m, p = 153 kg/m euro (centosessantasette/40)	m	167,40
Nr. 725 B.07.04.0405 .j	idem c.s. ...(p). DN 500, FN = 60 kN/m, p = 173 kg/m euro (centosettantasette/30)	m	177,30
Nr. 726 B.07.04.0405 .k	idem c.s. ...(p). DN 500, FN = 80 kN/m, p = 230 kg/m euro (duecentoquarantasei/60)	m	246,60
Nr. 727 B.07.04.0405 .l	idem c.s. ...(p). DN 600, FN = 57 kN/m, p = 220 kg/m euro (duecentoquarantasette/50)	m	247,50
Nr. 728 B.07.04.0405 .m	idem c.s. ...(p). DN 600, FN = 96 kN/m, p = 310 kg/m euro (trecentoottantanove/70)	m	389,70
Nr. 729 B.07.04.0405 .n	idem c.s. ...(p). DN 700, FN = 84 kN/m, p = 468 kg/m euro (cinquecentoventidue/00)	m	522,00
Nr. 730 B.07.04.0405 .o	idem c.s. ...(p). DN 800, FN = 128 kN/m, p = 464 kg/m euro (settecentotrentasei/20)	m	736,20
Nr. 731 B.07.04.0405 .p	idem c.s. ...(p). DN 1000, FN = 120 kN/m, p = 881 kg/m euro (millenovantaotto/00)	m	1'098,00
Nr. 732 B.07.04.0410 .a	Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato in calcestruzzo non armato, a sezione circolare senza base, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte interrate. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Tubi del n. 425: DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (cinquantadue/38)	m	52,38
Nr. 733 B.07.04.0410 .b	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (settantaotto/39)	m	78,39
Nr. 734 B.07.04.0410 .c	idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (centoventiuno/50)	m	121,50
Nr. 735 B.07.04.0410 .d	idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²)90 euro (duecentoventidue/30)	m	222,30
Nr. 736 B.07.04.0415 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo rinforzato con fibre di acciaio, a sezione circolare senza base, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte interrate. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Tubi del n. 440: DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (sessantasette/23)	m	67,23
Nr. 737	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0415 .b Nr. 738	euro (novantanove/90) idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90	m	99,90
B.07.04.0415 .c Nr. 739	euro (centosettantauno/90) idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90	m	171,90
B.07.04.0415 .d Nr. 740	euro (duecentonovantanove/70) Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali, a sezione circolare senza base, per il convogliamento delle acque di	m	299,70
B.07.04.0420 .a	fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilo e riempimento. Tubi del n. 455: DN interno 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (settantadue/27)	m	72,27
Nr. 741 B.07.04.0420 .b	idem c.s. ...DN interno 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (centocinque/30)	m	105,30
Nr. 742 B.07.04.0420 .c	idem c.s. ...DN interno 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (centoottantauno/80)	m	181,80
Nr. 743 B.07.04.0420 .d	idem c.s. ...DN interno 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (trecentoquattro/20)	m	304,20
Nr. 744 B.07.04.0425 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo non armato, con sezione circolare e base piana, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte interrato. Con giunto a bicchiere, in calcestruzzo con classe di resistenza a compressione minima C32/40 (ex Rck 40N/mm²) per classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Tubi del n. 470: DN 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (cinquantasei/34)	m	56,34
Nr. 745 B.07.04.0425 .b	idem c.s. ...470: DN 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (ottantadue/71)	m	82,71
Nr. 746 B.07.04.0425 .c	idem c.s. ...470: DN 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (centotrenta/50)	m	130,50
Nr. 747 B.07.04.0425 .d	idem c.s. ...470: DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (duecentosette/90)	m	207,90
Nr. 748 B.07.04.0430 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo rinforzato con fibre di acciaio, a sezione circolare e base piana, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Tubi del n. 485: DN 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (settantauno/46)	m	71,46
Nr. 749 B.07.04.0430 .b	idem c.s. ...485: DN 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (centoquattro/40)	m	104,40
Nr. 750 B.07.04.0430 .c	idem c.s. ...485: DN 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (centoottantatre/60)	m	183,60
Nr. 751 B.07.04.0430 .d	idem c.s. ...485: DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (duecentonovanta/70)	m	290,70
Nr. 752 B.07.04.0435 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali, a sezione circolare, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o, occasionalmente, a bassa pressione, in condotte interrato. Con giunto a bicchiere, Classe di Resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Tubi del n. 500 DN 400 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (sessantacinque/61)	m	65,61
Nr. 753 B.07.04.0435 .b	idem c.s. ...500 DN 600 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 135 euro (novantanove/90)	m	99,90
Nr. 754 B.07.04.0435 .c	idem c.s. ...500 DN 800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (centocinquantatre/00)	m	153,00
Nr. 755 B.07.04.0435 .d	idem c.s. ...500 DN 1200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (duecentosessanta/10)	m	260,10
Nr. 756 B.07.04.0440 .a	Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali a sezione circolare senza base, per il convogliamento delle acque di fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte interrato. Con giunto a bicchiere, classe di resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Conforme alla norma UNI EN 1916 e alla norma UNI 11364. Tubi del n. 515: DN 1800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (cinquecentoquattordici/80)	m	514,80
Nr. 757	idem c.s. ...515: DN 2000 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.07.04.0440 .b Nr. 758	euro (settecentoquarantasei/10) idem c.s. ...515: DN 2200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90	m	746,10
B.07.04.0440 .c Nr. 759	euro (ottocentoquattordici/50) idem c.s. ...515: DN 2500 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90	m	814,50
B.07.04.0440 .d Nr. 760	euro (milleventisei/00) Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con armature tradizionali a sezione circolare e base piana per il convogliamento delle acque di	m	1'026,00
B.07.04.0445 .a	fognatura, acque meteoriche e acque superficiali a gravità o occasionalmente a bassa pressione, in condotte interrate. Con giunto a biccchiere, classe di resistenza a compressione minima del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio, interno ed esterno tubo, XA1. Conforme alla norma UNI EN 1916 e alla norma UNI 11364. Tubi del n. 530: DN 1800 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (settecentoquattordici/60)	m	714,60
Nr. 761 B.07.04.0445 .b	idem c.s. ...530: DN 2000 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (ottocentoventiuno/70)	m	821,70
Nr. 762 B.07.04.0445 .c	idem c.s. ...530: DN 2200 mm - Classe minima di Resistenza(kN/m²) 90 euro (novecentosettantadue/00)	m	972,00
Nr. 763 B.07.04.0450	Immissione nei condotti di fognatura stradale esistenti, realizzata con elementi in gres DN 200 completi di guarnizione di tenuta, compresa esecuzione di foro nella fognatura esistente, sigillatura con malta premiscelata antiritiro a base di leganti speciali, inerti silicei selezionati e additivi euro (centodiciassette/90)	cad	117,90
Nr. 764 B.07.04.0455 .a	Fornitura e posa in opera di tubi in PVC rigido a parete strutturata norma EN 13476 - UNI 10968 rigidità anulare SN8 per condotte di scarico interrate con giunzione a biccchiere ed anello elastico preinserito in fabbrica e solidale con il biccchiere stesso, in barre da 6 m (escluso lo scavo e il sottofondo e rinfiacco della condotta). Tubi del n. B.07.03.0545: diametro esterno 200 mm euro (trenta/51)	m	30,51
Nr. 765 B.07.04.0455 .b	idem c.s. ...diametro esterno 250 mm euro (quarantaotto/60)	m	48,60
Nr. 766 B.07.04.0455 .c	idem c.s. ...diametro esterno 315 mm euro (settantadue/09)	m	72,09
Nr. 767 B.07.04.0455 .d	idem c.s. ...diametro esterno 400 mm euro (centoquattordici/30)	m	114,30
Nr. 768 B.07.04.0455 .e	idem c.s. ...diametro esterno 500 mm euro (centocinquantanove/30)	m	159,30
Nr. 769 B.07.04.0460 .a	Fornitura e posa in opera di tubi spiralati in polietilene rinforzato con acciaio idonei per condotte di scarico interrate non in pressione e prodotti secondo la norma UNI 11434 da azienda certificata ISO 9001 corredati di certificazione di conformità emessa da istituto accreditato in ambito EA secondo la norma UNI CEI EN ISO - IEC 17065/2012.Profilo di parete strutturato di tipo spiralato liscio internamente con costolature esterne rinforzate da una lamina sagomata ad omega di acciaio zincato classe DX51D + ZF/Z conforme ai requisiti della norma UNI EN 10346 interamente inglobata in due strati di polietilene.Giunzione realizzata con biccchiere "femmina" presaldato in stabilimento su ciascuna canna nel cui interno si innesta l'elemento "maschio" munito di guarnizione in EPDM, conforme alla norma UNI EN 681, allocata in apposita gola idonea a garantire la tenuta idraulica secondo i parametri sanciti dalla norma UNI EN 1277.Elementi "maschio" e "femmina" realizzati entrambi con le stesse peculiarità costruttive dei tubi per garantire, anche nella guarnizione, la costanza del diametro interno utile ed aumentare la rigidità circonferenziale. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfiacco e riempimento. Tubi del n. B.07.03.0555: diam. interno mm 400 euro (zero/00)		0,00
Nr. 770 B.07.04.0460 .a1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (centosessantaotto/30)	m	168,30
Nr. 771 B.07.04.0460 .a2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (duecentootto/80)	m	208,80
Nr. 772 B.07.04.0460 .a3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (duecentosessantanove/10)	m	269,10
Nr. 773 B.07.04.0460 .b	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 500 euro (zero/00)		0,00
Nr. 774 B.07.04.0460 .b1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (duecentodiciassette/80)	m	217,80
Nr. 775 B.07.04.0460 .b2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (duecentosettanta/00)	m	270,00
Nr. 776 B.07.04.0460 .b3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (trecentoquarantaotto/30)	m	348,30
Nr. 777	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 600		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
B.07.04.0460 .c	euro (zero/00)		0,00
Nr. 778	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .c1	euro (duecentosessantaquattro/60)	m	264,60
Nr. 779	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16		
B.07.04.0460 .c2	euro (trecentoventiotto/50)	m	328,50
Nr. 780	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20		
B.07.04.0460 .c3	euro (quattrocentoventitre/90)	m	423,90
Nr. 781	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 700		
B.07.04.0460 .d	euro (zero/00)		0,00
Nr. 782	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .d1	euro (trecentoquarantadue/00)	m	342,00
Nr. 783	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16		
B.07.04.0460 .d2	euro (quattrocentoventiquattro/80)	m	424,80
Nr. 784	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20		
B.07.04.0460 .d3	euro (cinquecentoquarantanove/90)	m	549,90
Nr. 785	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 800		
B.07.04.0460 .e	euro (zero/00)		0,00
Nr. 786	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8		
B.07.04.0460 .e1	euro (trecentocinquantanove/10)	m	359,10
Nr. 787	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .e2	euro (quattrocentosette/70)	m	407,70
Nr. 788	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16		
B.07.04.0460 .e3	euro (cinquecentosei/70)	m	506,70
Nr. 789	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20		
B.07.04.0460 .e4	euro (seicentocinquantacinque/20)	m	655,20
Nr. 790	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 900		
B.07.04.0460 .f	euro (zero/00)		0,00
Nr. 791	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8		
B.07.04.0460 .f1	euro (quattrocentoventicinque/70)	m	425,70
Nr. 792	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .f2	euro (quattrocentoottantacinque/10)	m	485,10
Nr. 793	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16		
B.07.04.0460 .f3	euro (seicentotre/00)	m	603,00
Nr. 794	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20		
B.07.04.0460 .f4	euro (settecentoottantadue/10)	m	782,10
Nr. 795	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1000		
B.07.04.0460 .g	euro (zero/00)		0,00
Nr. 796	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8		
B.07.04.0460 .g1	euro (cinquecentotrentatre/70)	m	533,70
Nr. 797	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .g2	euro (seicentodieci/20)	m	610,20
Nr. 798	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16		
B.07.04.0460 .g3	euro (settecentosessantauno/40)	m	761,40
Nr. 799	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20		
B.07.04.0460 .g4	euro (novecentonovantanove/00)	m	999,00
Nr. 800	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1100		
B.07.04.0460 .h	euro (zero/00)		0,00
Nr. 801	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8		
B.07.04.0460 .h1	euro (seicentootto/40)	m	608,40
Nr. 802	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12		
B.07.04.0460 .h2	euro (seicentonovantaquattro/80)	m	694,80

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 803 B.07.04.0460 .h3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (ottocentosessantanove/40)	m	869,40
Nr. 804 B.07.04.0460 .h4	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (millecentotrentaquattro/00)	m	1'134,00
Nr. 805 B.07.04.0460 .i	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1200 euro (zero/00)		0,00
Nr. 806 B.07.04.0460 .i1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8 euro (seicentonovantatre/90)	m	693,90
Nr. 807 B.07.04.0460 .i2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (settecentonovantadue/90)	m	792,90
Nr. 808 B.07.04.0460 .i3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (novecentonovanta/00)	m	990,00
Nr. 809 B.07.04.0460 .i4	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (milleduecentonovantasei/00)	m	1'296,00
Nr. 810 B.07.04.0460 .j	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1300 euro (zero/00)		0,00
Nr. 811 B.07.04.0460 .j1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8 euro (ottocentosessantauno/30)	m	861,30
Nr. 812 B.07.04.0460 .j2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (novecentonovanta/00)	m	990,00
Nr. 813 B.07.04.0460 .j3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (milleduecentoquarantadue/00)	m	1'242,00
Nr. 814 B.07.04.0460 .j4	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (millesecientoventi/00)	m	1'620,00
Nr. 815 B.07.04.0460 .k	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1400 euro (zero/00)		0,00
Nr. 816 B.07.04.0460 .k1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8 euro (novecentocinquantaquattro/00)	m	954,00
Nr. 817 B.07.04.0460 .k2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (milleottantanove/00)	m	1'089,00
Nr. 818 B.07.04.0460 .k3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (milletrecentosessantaotto/00)	m	1'368,00
Nr. 819 B.07.04.0460 .k4	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (millesettecentonovantauno/00)	m	1'791,00
Nr. 820 B.07.04.0460 .l	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1500 euro (zero/00)		0,00
Nr. 821 B.07.04.0460 .l1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8 euro (millesessantadue/00)	m	1'062,00
Nr. 822 B.07.04.0460 .l2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (milleduecentoquindici/00)	m	1'215,00
Nr. 823 B.07.04.0460 .l3	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (millecinquecentotrenta/00)	m	1'530,00
Nr. 824 B.07.04.0460 .l4	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (duemilasette/00)	m	2'007,00
Nr. 825 B.07.04.0460 .m	idem c.s.n. B.07.03.0555: diam. interno mm 1600 euro (zero/00)		0,00
Nr. 826 B.07.04.0460 .m1	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 8 euro (millecentocinquntadue/00)	m	1'152,00
Nr. 827 B.07.04.0460 .m2	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 12 euro (milletrecentoventitre/00)	m	1'323,00
Nr. 828 B.07.04.0460	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 16 euro (millesecientosessantacinque/00)	m	1'665,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.m3 Nr. 829 B.07.04.0460	idem c.s.n. B.07.03.0555: SN 20 euro (duemilacentosettantaotto/00)	m	2'178,00
.m4 Nr. 830 B.07.04.0465	Fornitura e posa di tubo corrugato in polietilene fessurato a 360° per drenaggio alta densità doppia parete - interno liscio - colore verde. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfiaccio e riempimento. Tubi del n. B.07.03.0560: tubi dei nn. B.07.03.0560 a) b) c):	m	9,36
.a Nr. 831 B.07.04.0465	idem c.s.nn. B.07.03.0560 d) e) f): euro (sedici/11)	m	16,11
.b Nr. 832 B.07.04.0470	Fornitura e posa di tubo corrugato in polietilene ad alta densità per passaggio cavi - doppia parete - interno liscio - colore rosso resistenza allo schiacciamento 450 Newton. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfiaccio e riempimento. Tubi del n. B.07.03.0565: tubi dei nn. B.07.03.0565 a) b) c) d):	m	9,36
.a Nr. 833 B.07.04.0470	idem c.s.nn. B.07.03.0565 e) f) g) h): euro (sedici/47)	m	16,47
.b Nr. 834 B.07.04.0475	Fornitura e posa in opera di tubo strutturato in polietilene ad alta densità coestruso a doppia parete, liscia internamente di colore bianco e corrugato esternamente di colore nero, per condotte di scarico interrate non in pressione, prodotto in conformità al prEN 13476-1 tipo B, certificato dal marchio IIP/a e alla norma UNI 10968/1 tipo B certificato dal marchio UNI/IIP, con classe di rigidità pari a SN 4 (o 8) kN/m, in barre da 6 (o 12) m, con giunzione a bicchiere o mediante manicotto in PEAD ad innesto a marchio IIP/a a giunzione a labbro in EPDM. Il tubo deve essere prodotto da azienda certificata ISO 9001:2000 e ISO 14001:2004. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfiaccio e riempimento. Tubi del n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m²	m	21,15
.a1 Nr. 835 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8kN/m² euro (ventitre/85)	m	23,85
.a2 Nr. 836 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 250 euro (zero/00)		0,00
.b Nr. 837 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (ventinove/52)	m	29,52
.b1 Nr. 838 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (trentauno/32)	m	31,32
.b2 Nr. 839 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (ventiotto/53)	m	28,53
.b3 Nr. 840 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (trenta/69)	m	30,69
.b4 Nr. 841 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 315 euro (zero/00)		0,00
.c Nr. 842 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (quarantatre/20)	m	43,20
.c1 Nr. 843 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (quarantaotto/51)	m	48,51
.c2 Nr. 844 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (quarantauno/85)	m	41,85
.c3 Nr. 845 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (quarantasette/16)	m	47,16
.c4 Nr. 846 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 400 euro (zero/00)		0,00
.d Nr. 847 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (cinquantanove/67)	m	59,67
.d1 Nr. 848 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (sessantasei/69)	m	66,69
.d2 Nr. 849 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (sessanta/30)	m	60,30
.d3 Nr. 850 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (sessantaquattro/62)	m	64,62
.d4 Nr. 851 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 500 euro (zero/00)		0,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
.e Nr. 852 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (ottantanove/55)	m	89,55
.e1 Nr. 853 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (centoquattro/40)	m	104,40
.e2 Nr. 854 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (ottantasei/40)	m	86,40
.e3 Nr. 855 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (cento/80)	m	100,80
.e4 Nr. 856 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 630 euro (zero/00)		0,00
.f Nr. 857 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (centoventinove/60)	m	129,60
.f1 Nr. 858 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (centotrentacinque/00)	m	135,00
.f2 Nr. 859 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (centoventitre/30)	m	123,30
.f3 Nr. 860 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (centoventisette/80)	m	127,80
.f4 Nr. 861 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 800 euro (zero/00)		0,00
.g Nr. 862 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (duecentotredici/30)	m	213,30
.g1 Nr. 863 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (duecentoquarantadue/10)	m	242,10
.g2 Nr. 864 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (centonovantaotto/00)	m	198,00
.g3 Nr. 865 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (duecentoventisei/80)	m	226,80
.g4 Nr. 866 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 1000 euro (zero/00)		0,00
.h Nr. 867 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (trecentododici/30)	m	312,30
.h1 Nr. 868 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (trecentotrentasette/50)	m	337,50
.h2 Nr. 869 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (duecentoottauno/70)	m	281,70
.h3 Nr. 870 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (trecentosei/00)	m	306,00
.h4 Nr. 871 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: Diametro 1200 euro (zero/00)		0,00
.i Nr. 872 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 4 kN/m² euro (quattrocentocinquantesette/20)	m	457,20
.i1 Nr. 873 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 6 m SN 8 kN/m² euro (quattrocentoottanta/60)	m	480,60
.i2 Nr. 874 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 4 kN/m² euro (quattrocentonove/50)	m	409,50
.i3 Nr. 875 B.07.04.0475	idem c.s.n. B.07.03.0570: barre da 12 m SN 8 kN/m² euro (quattrocentotrentasei/50)	m	436,50
.i4 Nr. 876 B.07.04.0480	Fornitura e posa di cavidotto in polietilene alta densità - doppia parete - tipo Telecom - interno liscio - con tirafilo preinserito colore blu. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Cavidotti del n. B.07.03.0575 a),b), c): euro (diciotto/00)	m	18,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 877 B.07.04.0485 .a	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. raggiungi quota (torrino raggiungi quota o elemento di compensazione) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione circolare con apertura di diametro nominale interno DN, altezza nominale HN euro (zero/00)		0,00
Nr. 878 B.07.04.0485 .a1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro Nominale interno DN 600 mm euro (quaranta/77)	pz	40,77
Nr. 879 B.07.04.0485 .a2	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 600 mm euro (cinquantatre/73)	pz	53,73
Nr. 880 B.07.04.0485 .a3	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 600 mm euro (sessantacinque/97)	pz	65,97
Nr. 881 B.07.04.0485 .a4	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno apertura DN 700 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 190/a) euro (sessantaquattro/80)	pz	64,80
Nr. 882 B.07.04.0485 .a5	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno apertura DN 800 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 190/b) euro (settantadue/81)	pz	72,81
Nr. 883 B.07.04.0485 .b	idem c.s. ...e riempimento. soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata con armature tradizionali, con apertura di sezione circolare con diametro nominale interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600 x 600 mm, sezione esterna circolare con diametro nominale esterno DN, altezza nominale HN. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendice B. euro (zero/00)		0,00
Nr. 884 B.07.04.0485 .b1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensioni Nominali esterne DN 1200 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 195/a) euro (trecentoquarantaotto/30)	pz	348,30
Nr. 885 B.07.04.0485 .b2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensioni Nominali esterne DN 1400 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 195/b) euro (quattrocentododici/20)	pz	412,20
Nr. 886 B.07.04.0485 .b3	idem c.s. ...e riempimento. Dimensioni Nominali esterne DN 1500 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 195/c euro (cinquecentoottantauno/40)	pz	581,40
Nr. 887 B.07.04.0485 .c	idem c.s. ...e riempimento. riduzione conica prefabbricata in calcestruzzo, non armata, con apertura di sezione circolare minima DN 600 mm, diametro nominale interno di base DN, altezza nominale HN, con giunto M/F (in spessore) o con giunto a incastro. euro (zero/00)		0,00
Nr. 888 B.07.04.0485 .c1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro Nominale interno di base DN 800 - Altezza Nominale HN (mm) 1000 - del n. 205/a) euro (duecentoottantanove/80)	pz	289,80
Nr. 889 B.07.04.0485 .c2	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno di base DN 1000 - Altezza Nominale HN (mm) 1000 - del n. 205/b) euro (duecentoventitre/20)	pz	223,20
Nr. 890 B.07.04.0485 .c3	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno di base DN 1200 - Altezza Nominale HN (mm) 1000 - del n. 205/c) euro (ventidue/95)	pz	22,95
Nr. 891 B.07.04.0485 .d	idem c.s. ...e riempimento. elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione circolare con diametro nominale interno minimo DN, con giunto M/F (in spessore) o con giunto a incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²). euro (zero/00)		0,00
Nr. 892 B.07.04.0485 .d1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro Nominale interno DN 800 mm - Altezza Nominale HN 500 mm - del n. 215/a) euro (centoventitre/30)	pz	123,30
Nr. 893 B.07.04.0485 .d2	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1000 mm - Altezza Nominale HN 500 mm - del n. 215/b) euro (centocinquantatre/90)	pz	153,90
Nr. 894 B.07.04.0485 .d3	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1200 mm - Altezza Nominale HN 500 mm - del n. 215/c) euro (centosessantasette/40)	pz	167,40
Nr. 895 B.07.04.0485 .e	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature tradizionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN, con giunto M/F o con giunto a incastro. euro (zero/00)		0,00
Nr. 896 B.07.04.0485	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.e1	Diametro Nominale interno DN 800 mm - del n. 225/a) euro (trecentodiciotto/60)	pz	318,60
Nr. 897 B.07.04.0485	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1000 mm - del n.225/b) euro (trecentoottantatre/40)	pz	383,40
.e2	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature convenzionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1200 mm, con giunto M/F o con giunto a incastro. Del n. 240	pz	443,70
Nr. 898 B.07.04.0485	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature convenzionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN, con fondo sagomato in polipropilene rinforzato, diametro nominale dello scorrimento DN, con giunto M/F o con giunto a incastro. euro (quattrocentoquarantatre/70)	pz	443,70
.f	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. elemento di base prefabbricato in calcestruzzo, armato con armature convenzionali, con fondo piatto, di sezione circolare con diametro nominale interno DN, con fondo sagomato in polipropilene rinforzato, diametro nominale dello scorrimento DN, con giunto M/F o con giunto a incastro. euro (zero/00)		0,00
Nr. 899 B.07.04.0485	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Diametro Nominale interno DN 800 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 200 mm - del n. 255/a) euro (trecentotrentanove/30)	pz	339,30
.g1	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 800 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 200 mm - del n. 255/b) euro (trecentosettanta/80)	pz	370,80
Nr. 901 B.07.04.0485	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1000 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 250 mm - del n. 255/c) euro (quattrocentosette/70)	pz	407,70
.g2	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1000 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 250 mm - del n. 255/d) euro (quattrocentotrentadue/00)	pz	432,00
Nr. 903 B.07.04.0485	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN 1200 mm in linea - Diametro nominale dello scorrimento 300 mm - del n. 255/e) euro (quattrocentosessantacinque/30)	pz	465,30
.g3	idem c.s. ...e riempimento. Diametro Nominale interno DN1200 mm in curva - Diametro nominale dello scorrimento 300 mm - del n. 255/f) euro (cinquecento/40)	pz	500,40
Nr. 904 B.07.04.0485	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo SCC (Self Compacting Concrete), armato con armature convenzionali, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1000 mm, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C50/60 (ex Rck 55N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA3, XC4, XD3 - del n. 270. euro (cinquecentoundici/20)	pz	511,20
.g4	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione circolare, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo SCC (Self Compacting Concrete) , armato con armature convenzionali, di sezione circolare con diametro nominale interno DN 1200mm, con giunto M/F o con giunto a incastro, Classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C50/60 (ex Rck 55N/mm²), per classe di esposizione in esercizio - interna ed esterna al manufatto - XA3, XC4, XD3. - del n. 280. euro (cinquecentosettantatre/30)	pz	573,30
Nr. 905 B.07.04.0485	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. raggiungi quota (torrino raggiungi quota o elemento di compensazione) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con apertura di dimensione nominale interna DN, altezza nominale HN euro (zero/00)		0,00
.h	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale interna DN 500 x 700 mm - Altezza Nominale HN 100 mm - del n. 295/a) euro (quarantanove/05)	pz	49,05
Nr. 907 B.07.04.0490	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale interna DN 600 x 600 mm - Altezza Nominale HN 100 mm - del n. 295/b) euro (quarantasette/34)	pz	47,34
.a1	idem c.s. ...e riempimento. soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata, con apertura di sezione circolare con diametro nominale interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600 mm x 600 mm o DN 500 mm x 700 mm, sezione esterna poligonale di dimensioni nominali esterne DN, altezza nominale HN. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendice B. euro (zero/00)		0,00
Nr. 909 B.07.04.0490	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN 1000 x 1000 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 300/a) euro (novantanove/90)	pz	99,90
.a2			
Nr. 911 B.07.04.0490			
.b			
Nr. 912 B.07.04.0490			
.b1			

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 913 B.07.04.0490 .b2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN 1300 x 1300 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 300/b) euro (centosessantauno/10)	pz	161,10
Nr. 914 B.07.04.0490 .b3	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN 1420 x 1420 mm - Altezza Nominale HN 200 mm - del n. 300/c) euro (duecentonove/70)	pz	209,70
Nr. 915 B.07.04.0490 .c	idem c.s. ...e riempimento. elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN, con giunto a incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²). euro (zero/00)		0,00
Nr. 916 B.07.04.0490 .c1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1000mm x 1000mm - Altezza Nominale HN (mm) 500 - del n. 320/a) euro (centoventidue/40)	pz	122,40
Nr. 917 B.07.04.0490 .c2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1200mm x 1200mm - Altezza Nominale HN (mm) 500 - del n. 320/b) euro (centocinquantatre/90)	pz	153,90
Nr. 918 B.07.04.0490 .d	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo piatto o sagomato, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN, altezza nominale HN, con giunto a incastro. euro (zero/00)		0,00
Nr. 919 B.07.04.0490 .d1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1000mm x 1000mm - Altezza Nominale HN (mm) 1000 - del n. 330/a) euro (duecentoventinove/50)	pz	229,50
Nr. 920 B.07.04.0490 .d2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1200mm x 1200mm - Altezza Nominale HN (mm) 1100 - del n. 330/b) euro (duecentocinquantacinque/60)	pz	255,60
Nr. 921 B.07.04.0490 .e	idem c.s. ...e riempimento. soletta di copertura prefabbricata in calcestruzzo, armata, con apertura di sezione circolare con diametro nominale interno DN 600 mm o di sezione poligonale con dimensione nominale interna DN 600mmx600mm o DN 500mmx700mm, sezione esterna poligonale con dimensione nominale esterna DN, altezza nominale HN. Carico minimo di schiacciamento verticale per gli elementi da installare in aree di transito per tutti i tipi di veicoli: 300 kN. Verifica di resistenza eseguita dal produttore come da UNI EN1917, appendiceB.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (zero/00)		0,00
Nr. 922 B.07.04.0490 .e1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensioni Nominale esterne DN(mm) 1800x1800 - Altezza Nominale HN (mm) 200 - del n. 345/a) euro (cinquecentoventidue/90)	pz	522,90
Nr. 923 B.07.04.0490 .e2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensioni Nominali esterne DN(mm) 2100x2100 - Altezza Nominale HN (mm) 250 - del n. 345/b) euro (seicentonovantatre/90)	pz	693,90
Nr. 924 B.07.04.0490 .e3	idem c.s. ...e riempimento. Dimensioni Nominali esterne DN(mm) 2400x2400 - Altezza Nominale HN (mm) 250 - del n. 345/c) euro (ottocentonovantasei/40)	pz	896,40
Nr. 925 B.07.04.0490 .f	idem c.s. ...e riempimento. elemento camera (prolunga) prefabbricato in calcestruzzo, non armato, di sezione poligonale con dimensioni nominali esterne DN, con giunto a bicchiere o a incastro incastro, altezza nominale HN, Classe di resistenza minima 30 (kN/m²).Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (zero/00)		0,00
Nr. 926 B.07.04.0490 .f1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN(mm) 1500mm x 1500mm - Altezza Nominale HN (mm) 500 - del n. 355/a) euro (duecentoventinove/50)	pz	229,50
Nr. 927 B.07.04.0490 .f2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN(mm) 1750mmx1750mm - Altezza Nominale HN (mm) 500 - del n. 355/b) euro (trecentoquarantasei/50)	pz	346,50
Nr. 928 B.07.04.0490 .f3	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale esterna DN(mm) 2000mm x 2000mm - Altezza Nominale HN (mm) 500 - del n. 355/c) euro (quattrocentocinquantaotto/10)	pz	458,10
Nr. 929 B.07.04.0490 .g	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo piatto, di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN, altezza nominale HN, con giunto a incastro.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (zero/00)		0,00
Nr. 930 B.07.04.0490 .g1	Fornitura e posa di elementi per pozzetti a sezione poligonale, prefabbricati in calcestruzzo, con classe di resistenza minima a compressione del calcestruzzo C32/40 (ex Rck 40N/mm²), classe di esposizione in esercizio XA1. Escluso scavo, piano di appoggio, rinfilanco e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1500mm x 1500mm - Altezza Nominale HN (mm) 1500- del n. 370/a) euro (millesessantadue/00)	pz	1'062,00
Nr. 931 B.07.04.0490 .g2	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 1750mm x1750mm - Altezza Nominale HN (mm) 1750 - del n. 370/b) euro (milleduecentonovantasei/00)	pz	1'296,00
Nr. 932	idem c.s. ...e riempimento. Dimensione Nominale interna DN(mm) 2000mm x 2000mm - - Altezza Nominale HN (mm) 2000 - del n. 370/c)		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
B.07.04.0490 .g3	euro (milleottocentonovanta/00)	pz	1'890,00
Nr. 933 B.07.04.0490 .h	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo sagomato di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DNi 1000mmx1000mm, altezza nominale HN 1000mm, con giunto a incastro - del n. 385.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (duecentodue/50)	pz	202,50
Nr. 934 B.07.04.0490 .i	idem c.s. ...e riempimento. elemento di base in linea prefabbricato in calcestruzzo, armato, con fondo sagomato di sezione poligonale con dimensioni nominali interne DN 1500mmx1500mm, altezza nominale HN 1800mm, con giunto a incastro - del n. 400.Conforme alla norma UNI EN 1917 e alla norma UNI 11385. euro (millesessantadue/00)	pz	1'062,00
Nr. 935 B.07.04.0495	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe B125 quadrato a telaio ermetico 550 x 550 mm, luce netta 450 x 450 mm, peso 28 kg euro (centotre/50)	cad	103,50
Nr. 936 B.07.04.0500 .a	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C250 quadrato a telaio ermetico 500 x 500 mm, luce netta 400 x 400 mm, h 60 mm, peso 24 kg euro (novantasei/30)	cad	96,30
Nr. 937 B.07.04.0500 .b	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C250 rettangolare a telaio ermetico 600 x 800 mm, luce netta 500 x 700 mm, h 60 mm, peso 50 kg euro (centocinquantaquattro/80)	cad	154,80
Nr. 938 B.07.04.0505 .a	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 quadrato a telaio ermetico 800 x 800 mm, luce netta 700 x 700 mm, h 100 mm, peso 82 kg euro (duecentoventisei/80)	cad	226,80
Nr. 939 B.07.04.0505 .b	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 rettangolare a telaio ermetico 600 x 800 mm, luce netta 500 x 700 mm, h 80/100 mm, peso 73 kg euro (duecentonove/70)	cad	209,70
Nr. 940 B.07.04.0505 .c	Fornitura e posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 a telaio e coperchio tondo con cerniera 850 mm, luce netta 600 mm, h 100 mm, peso 56 kg euro (duecentosedici/00)	cad	216,00
Nr. 941 B.07.04.0510	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe B125 quadrato a telaio ermetico 550 x 550 mm, luce netta 450 x 450 mm, peso 28 kg euro (cinquantaotto/95)	cad	58,95
Nr. 942 B.07.04.0515 .a	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C 250 quadrato a telaio ermetico 500 x 500 mm, luce netta 400 x 400 mm, h 60 mm, peso 24 kg euro (cinquantaotto/95)	cad	58,95
Nr. 943 B.07.04.0515 .b	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe C 250 rettangolare a telaio ermetico 600 x 800 mm, luce netta 500 x 700 mm, h 60 mm, peso 50 kg euro (settantaquattro/61)	cad	74,61
Nr. 944 B.07.04.0520 .a	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 quadrato a telaio ermetico 800 x 800 mm, luce netta 700 x 700 mm, h 100 mm, peso 82 kg euro (ottantaotto/29)	cad	88,29
Nr. 945 B.07.04.0520 .b	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 rettangolare a telaio ermetico 600 x 800 mm, luce netta 500 x 700 mm, h 80/100 mm, peso 73 kg euro (ottantaotto/29)	cad	88,29
Nr. 946 B.07.04.0520 .c	Solo posa in opera di chiusino d'ispezione in ghisa sferoidale conforme norma UNI EN 124 classe D 400 a telaio e coperchio tondo con cerniera 850 mm, luce netta 600 mm, h 100 mm, peso 56 kg euro (settantaquattro/61)	cad	74,61
Nr. 947 B.07.04.0525 .a	Rimozione e messa in quota di chiusini (per pozzetto o ispezione), in ghisa lamellare/sferoidale o altro materiale, comprese opere murarie necessarie e sbarramento per singolo chiusino, escluso di trasporto del materiale di risulta alla discarica nonché i relativi oneri di smaltimento peso fino a 40 kg circa euro (cinquantasei/79)	cad	56,79
Nr. 948 B.07.04.0525 .b	idem c.s. ...di smaltimento peso oltre 40 kg fino a 80 kg circa euro (settantatre/44)	cad	73,44
Nr. 949 B.07.04.0525 .c	idem c.s. ...di smaltimento oltre a 80 kg euro (ottantadue/62)	cad	82,62
Nr. 950 B.07.04.0525 .d	Rimozione e rimessa in quota di chiusini e pozzetti già esistenti prima dell'inizio dei lavori oggetto dell'appalto,su marciapiede,compreso ogni onere di materiale e manodopera per dare il lavoro finito a regola d'arte, compresa eventuale prestazione di idraulico -calcolata media. euro (due/88)	mq	2,88
Nr. 951 B.07.04.0525	Rimozione e rimessa in quota di chiusini e pozzetti già esistenti prima dell'inizio dei lavori oggetto dell'appalto,su strada, compreso ogni onere di materiale e manodopera per dare il lavoro finito a regola d'arte, compresa eventuale prestazione di idraulico -calcolata media.		

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
.e	euro (due/52)		2,52
Nr. 952 B.07.04.0535	Sverniciatura con fresa meccanica di segnaletica orizzontale euro (quattro/50)	m²	4,50
Nr. 953 B.07.04.0540	Formazione di strisce (per ripresa o nuovo impianto) continue, rettilinee o curve, con vernice bianca o gialla, spartitraffico rifrangente larghezza striscia 12 cm per mezzeria o corsia euro (zero/60)	m	0,60
.a			
Nr. 954 B.07.04.0540	idem c.s. ...larghezza striscia 12 cm per parcheggi euro (zero/67)	m	0,67
.b			
Nr. 955 B.07.04.0540	idem c.s. ...larghezza striscia 15 cm euro (zero/75)	m	0,75
.c			
Nr. 956 B.07.04.0540	idem c.s. ...larghezza striscia 25 cm euro (uno/22)	m	1,22
.d			
Nr. 957 B.07.04.0540	idem c.s. ...larghezza striscia 30 cm euro (uno/49)		1,49
.e			
Nr. 958 B.07.04.0545	Formazione (per ripasso o nuovo impianto) linee di arresto, zebraure, isole traffico, fasce pedonali, cordonature (misurate secondo la superficie effettivamente coperta) e di frecce direzionali, lettere e numeri (misurati secondo il minimo parallelogramma circoscritto) contabilizzata come superficie effettivamente verniciata euro (zero/00)		0,00
.a			
Nr. 959 B.07.04.0545	idem c.s. ...parallelogramma circoscritto) eseguita con vernice in colato plastico euro (ventiotto/17)	m²	28,17
.a1			
Nr. 960 B.07.04.0545	idem c.s. ...parallelogramma circoscritto) eseguita con vernice spartitraffico rifrangente euro (sette/07)	m²	7,07
.a2			
Nr. 961 B.07.04.0545	idem c.s. ...parallelogramma circoscritto) contabilizzata come vuoto per pieno euro (zero/00)		0,00
.b			
Nr. 962 B.07.04.0545	idem c.s. ...parallelogramma circoscritto) eseguita con vernice in colato plastico euro (ventiotto/17)	m²	28,17
.b1			
Nr. 963 B.07.04.0545	idem c.s. ...parallelogramma circoscritto) eseguita con vernice spartitraffico rifrangente euro (sette/07)	m²	7,07
.b2			
Nr. 964 B.07.04.0550	Scavo per plinto sostegno per palo euro (zero/00)		0,00
Nr. 965 B.07.04.0555	Fornitura e posa in opera di pali per segnaletica stradale verticale in lamiera zincata, completa di pali in ferro zincato (aventi spessore 2,4 mm, diametro 48 - 60 mm e altezza 3 m), e plinto di calcestruzzo (confezionato con calcestruzzo C25/30 (ex Rck 30 N/mm²) - XC2 - S4, aventi dimensioni 40 x 40 x 40 cm), e attacchi, compreso lo scavo, il reinterro e l'allontanamento dei materiali di risulta, la sola posa del cartello stradale, esclusa la sua fornitura diametro 48 mm euro (novantaotto/10)	cad	98,10
.a			
Nr. 966 B.07.04.0555	idem c.s. ...sua fornitura diametro 60 mm euro (centodieci/60)	cad	102,60
.b			
Nr. 967 B.07.04.0555	idem c.s. ...sua fornitura posa in opera di cartelli euro (diciotto/45)	cad	18,45
.c			
Nr. 968 B.07.04.0560	Solo posa di: cartello specifico su richiesta DL per delimitazione e segnalazione dei cantieri - minimo m² 1 euro (novantacinque/40)	cad	95,40
.a			
Nr. 969 B.07.04.0560	Solo posa di: cartello 90 x 135 cm completo di n.2 fanali diametro 180 mm euro (cinquantatre/19)	cad	53,19
.b			
Nr. 970 B.07.04.0560	Solo posa di: cartello 100 x 150 cm completo di n.2 fanali diametro 220 mm euro (cinquantatre/19)	cad	53,19
.c			
Nr. 971 B.07.04.0560	Solo posa di: cartello 135 x 200 cm completo di n.2 fanali diametro 300 mm euro (settanta/92)	cad	70,92
.d			
Nr. 972 B.07.04.0565	Consegna, posa, noleggio, installazione e ritiro di divieti di sosta temporanei per delimitazioni cantieri, da posizionarsi con un minimo di 48 ore prima euro (settanta/92)	cad	70,92
Nr. 973 B.07.04.0570	Fornitura e posa in opera di rete di acciaio qualità B450C elettrosaldato foglio standard 2.25x4 m , filo diam. 5 mm maglia 200 x 200 mm, secondo norma UNI EN 13670 per quantitativi superiori ai 5000 kg; maggiorazione del 15% per quantitativo globale inferiore a 5000 kg euro (milleduecentoottantasette/00)	t	1'287,00
Nr. 974	Arrotondamento		

COMMITTENTE:

[illegible]