



**comune di Mira**  
*città d'arte*  
**Città Metropolitana di Venezia**  
**REGIONE VENETO**

**PROGETTO CITTA' SICURA:  
MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
VIABILITA' COMUNALE:**

- via Ca' Rubaldi
- via delle Belle o Cento Gombine
- via Emilia
- via Lombardia

---

committente: **COMUNE DI MIRA**

oggetto: **PROGETTO ESECUTIVO**

elaborato n°:

**04** **ELENCO PREZZI UNITARI**

---

R.U.P. : arch.Gabriele Bertaggia

data:

progettista:

Timbro e Firma:

**Settembre 2018**

**Arch.Giovanni Marcato**

---

**Architetto Giovanni Marcato**

via Ghebba n.67/e/8 - 30034- Mira -VE-  
tel. 041.5630816 e-mail arch.g.marcato@gmail.com

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
	<b>E .</b>	<b>DEMOLIZIONI</b>		
	<b>E.05.11</b>	<b>DEMOLIZIONE DI MANUFATTI IN C.A.</b> Demolizione di manufatti in conglomerato cementizio armato di qualsiasi tipo, forma e dimensione presenti all'esterno di fabbricati quali muri di sostegno, vasche e plinti isolati di fondazione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per le necessarie opere provvisoriale e di sicurezza, lo sgombero, la raccolta differenziata del materiale di risulta, il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta, l'indennità di discarica e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte. La misurazione verrà effettuata a metrocubo vuoto per pieno. DEMOLIZIONE DI MANUFATTI		
1		Diconsi Euro Centoottantanovevirgolasessantaquattro	mc	189,64
	<b>F .</b>	<b>OPERE STRADALI</b>		
	<b>F.02.08</b>	<b>TAGLIO DI PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO</b> Taglio di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito mediante apposito scalpello o sega a disco "klipper", computato per lo sviluppo effettivo del taglio; salvo specifico ordine della Direzione Lavori sarà computato solamente il primo taglio della pavimentazione esistente, ancorchè risulti necessaria una parziale riprofilatura per il perfetto raccordo tra la pavimentazione stessa ed il ripristino		
2		F.02.08.a - TAGLIO PAVIMENTAZIONE IN CONGLOMERATO BITUMINOSO fino a cm 5,00 di spessore		
		Diconsi Euro Trevirgolasessantauno	ml	3,61
3		F.02.08.b - TAGLIO PAVIMENTAZIONE BITUMINOSO per ogni cm IN CONGLOMERATO oltre i cm 5,00		
		Diconsi Euro Zerovirgolacinquantadue	ml	0,52
	<b>F.02.15</b>	<b>FRESATURA A FREDDO</b> Fresatura di pavimentazione in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo a media consistenza (non armato) eseguiti su unica passata, anche su impalcati di opere d'arte, da realizzarsi con macchine fresatrici di dimensioni adeguate al lavoro, compreso l'onere del carico immediato su autocarro e l'allontanamento in ambito cantiere o fino ad una distanza stradale di 10 km su aree individuate nel progetto, carico e scarico compresi, per un eventuale riutilizzo nel cantiere stesso, compreso altresì la fresatura lungo i cigli stradali, a ridosso di cordone o muretti di recinzione da effettuarsi con frese di minori dimensioni (es. fresa applicata su minipala), l'onere per l'esecuzione della fresatura in più fasi, secondo il progressivo avanzamento dei lavori, compreso l'onere per la fresatura attorno ai chiusini e manufatti in ghisa esistenti, nonchè l'onere della perfetta pulizia effettuata con spazzatrici aspiranti meccaniche e successiva inaffiatura, escluso solo il trasporto e smaltimento in discarica o presso idoneo impianto di trattamento. Misurazione a mq di superficie fresata.		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
4		F.02.15.a FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONE IN AMBITO URBANO per i primi 3 cm		
		Diconsi Euro Quattrovirgolasettantasette	<b>mq</b>	<b>4,77</b>
5		F.02.15.b FRESATURA A FREDDO DI PAVIMENTAZIONE IN AMBITO URBANO per ogni cm successivo		
		Diconsi Euro Zerovirgolaottantauno	<b>mq</b>	<b>0,81</b>
	<b>F.03.09</b>	<b>SCAVO DI FONDAZIONE A SEZIONE OBBLIGATA</b>		
		Scavo di fondazione a sezione obbligata eseguito a macchina, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materiale di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua con tirante fino a 20 cm, esclusa la roccia da mina ed i trovanti aventi ciascuno volume superiore a 0,5 mc; comprese le eventuali sbadacchiature occorrenti di qualsiasi tipo esclusa l'armatura metallica o la cassa chiusa o altri metodi adeguati, con tutti gli oneri e le prescrizioni della voce "Scavo di sbancamento", eseguito fino alla profondità indicata nei tipi, sotto il piano di campagna e/o sbancamento		
6		F.03.09.a - SCAVO DI FONDAZIONE ESEGUITO A MACCHINA A SEZIONE OBBLIGATA fino alla profondità di m 1,50		
		Diconsi Euro Diecivirgolaquarantauno	<b>mc</b>	<b>10,41</b>
	<b>F.08.03</b>	<b>FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA</b>		
		Fornitura e posa in opera di manufatti in ghisa sferoidale quali chiusini, caditoie, ecc. di qualsiasi forma e dimensione, da porre su manufatti già predisposti di fori o di passo d'uomo, compreso l'onere della messa in quota per il raccordo con il piano originario della pavimentazione, idonea guarnizione di tenuta e antivibrazione, rinfianco in malta cementizia antiritiro ad alta resistenza. Chiusini secondo normativa UNI EN 124, classe: - B125: (Carico di rottura KN 125) Marciapiedi, zone pedonali aperte occasionalmente al traffico, aree di parcheggio a più piani per autoveicoli. - C250: (Carico di rottura KN 250) Cunette ai bordi delle strade che si estendono al massimo fino a 0,5 m sulle corsie di circolazione e fino a 0,2 m sui marciapiedi, banchine stradali e parcheggi per autoveicoli pesanti. - D400: (Carico di rottura KN 400) Vie di circolazione (strade comunali, provinciali e statali), aree di parcheggio per tutti i tipi di veicoli.		
7		FORNITURA E POSA DI MANUFATTI IN GHISA		
		Diconsi Euro Trevirgolacinquanta	<b>kg</b>	<b>3,50</b>
	<b>F.08.06</b>	<b>RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA</b>		
		Rimozione e successivo ripristino in quota di chiusini e caditoie esistenti, mediante demolizione dell'asfalto e del calcestruzzo nonché degli eventuali bulloni d'ancoraggio alla soletta, pulizia del piano di lavoro e successiva messa in opera a regola d'arte alla nuova quota della pavimentazione finita.		
8		F.08.06.a RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA del peso fino a kg 70		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
9		Diconsi Euro Cinquantatrevirgolacinquantasei F.08.06.b RIMOZIONE E MESSA IN QUOTA DI MANUFATTI IN GHISA del peso oltre kg 70 fino a kg 120	cad	53,56
		Diconsi Euro Settantaunovirgolaquarantatre	cad	71,43
	<b>F.13.06</b>	<b>PULIZIA DEL PIANO DI APPOGGIO</b> Pulizia del piano d'appoggio e spruzzatura di emulsione bituminosa catodica al 60-65% di legante, in ragione di 0,7 kg/m <sup>2</sup> di residuo secco, compreso guardiania, segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Escluso trasporto e oneri di discarica del materiale aspirato.		
10		PULIZIA E SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO		
		Diconsi Euro Unovirgolatrentasette	mq	1,37
	<b>F.13.08</b>	<b>SPRUZZATURA DI EMULSIONE BITUMINOSA</b> Spruzzatura di emulsione bituminosa al 55 % in ragione di 0,7 kg/m <sup>2</sup> , compreso guardiania, segnaletica ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.		
11		SPRUZZATURA DEL PIANO D'APPOGGIO (Superfici aree fresate).		
		Diconsi Euro Zerovirgolovanovantatre	mq	0,93
	<b>F.13.12</b>	<b>FORNITURA, STESA E COSTIPAMENTO DI CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RICARICHE</b> Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso, per ricariche, adatto per riparazione di buche ed avvallamenti e per il ripristino del piano stradale posto in opera sia manualmente che meccanicamente a regola d'arte, con conglomerato bituminoso tipo USURA 0-12 mm o BINDER 0-20 mm, tenore del bitume 4,2%-5,0% in peso peso riferito al peso della miscela di aggregati, secondo secondo le specifiche tecniche e prestazionali indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato o le richieste del Direttore dei Lavori. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà steso con vibrofinitrice e a mano per il raccordo ai profili stradali e rullato con idonei rulli vibranti (8-10ton), compresa la guardiania o movieraggio, la preventiva pulizia del fondo e la spruzzatura di emulsione bituminosa acida (mano d'attacco) al 60-65 % in ragione di kg 1,0 per m <sup>2</sup> . Quantitativo da misurarsi in opera con ragguaglio al peso misurato su autocarro.		
12		F.13.12.a CONGLOMERATO BITUMINOSO PER RICARICHE CON MANTO ANTIUSURA 0-12 MM		
		Diconsi Euro Centoottantaottovirgolaquaranta	mq	188,40
	<b>F.13.13</b>	<b>STRATO UNICO TIPO "C"</b> Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per STRATO DI USURA (marcato CE, secondo UNI 13108/2006), avente granulometria di mm 0-8/10 secondo le specifiche tecniche e prestazionali indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà confezionato a caldo e composto da aggregati basalstici (costituito da una miscela di		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
13		<p>pietrischi, pietrischetti, graniglie, sabbie di frantumazione e additivo minerale: filler) ottenuti per frantumazione, opportunamente miscelati con bitume standard, penetrazione B50/70 (o B70/100 nel periodo invernale) , tenore del 5,6-6,0% in peso riferito al peso della miscela di aggregati, steso con vibrofinitrice e rullato con idonei rulli vibranti (6-8 ton), compresa la perfetta profilatura dei bordi con appositi regoli, compreso guardiania o movieraggio ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte, con esclusione della eventuale pulizia del fondo e spruzzatura della mano d'attacco da compensarsi con le apposite voci. L'Appaltatore potrà utilizzare materiale riciclato (fresato) nella misura massima del 10-15 % in peso riferito alla miscela degli inerti, previa presentazione di uno studio atto a definire la composizione della miscela e le modalità di confezionamento. Spessore compreso di 30 mm.</p> <p>F.13.13.d STRATO UNICO TIPO "C" con aggregati basaltici spessore 30 mm</p>		
		Diconsi Euro Seivirgolasettantadue	mq	6,72
	<b>F.13.33</b>	<b>IMPIANTO CANTIERE LAVORI DI ASFALTATURA</b>		
14		<p>Compenso a corpo da corrispondere per piccoli lavori di asfaltatura (es. manutenzioni, ripristini stradali, ecc), in ambito urbano ed extra-urbano, la cui entità complessiva non superi i 2'500 m², per l'approntamento del cantiere delle dimensioni indicate nei tipi indicati. La voce comprende e compensa, il trasporto di andata e ritorno dei macchinari (rullo, finitrice, fresa ecc) e lo spostamento degli stessi anche in più zone appartenenti allo stesso intervento purchè rientranti in un raggio di 5 km, i permessi ed autorizzazioni per il transito lungo le pubbliche vie, l'occupazione delle aree di sosta e la guardiania.</p> <p>F.13.33.c IMPIANTO CANTIERE LAVORI DI ASFALTATURA Per superfici da 1000 mq fino a 1500 mq di asfaltatura.</p>		
15		Diconsi Euro Millesettecentoottantavirgolacinquantaotto	a corpo	1.780,58
		F.13.33.d IMPIANTO CANTIERE LAVORI DI ASFALTATURA Per superfici da 1500 mq fino a 2500 mq di asfaltatura.		
		Diconsi Euro Millecinquecentoventiseivirgolaventiuno	a corpo	1.526,21
	<b>F.14.36</b>	<b>REALIZZAZIONE DI STRISCIE DI NUOVO IMPIANTO</b>		
16		<p>Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione di strisce longitudinali continue, discontinue e doppie, della larghezza di cm 12, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo), della pulizia e della segnaletica di cantiere.</p> <p>F.14.36.a FORNITURA E POSA DI STRISCIE L=12 cm su impianto nuovo</p>		
		Diconsi Euro Zerovirgolatrentaquattro	ml	0,34
	<b>F.14.38</b>	<b>REALIZZAZIONE DI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCE D'ARRESTO, SCRITTE E ZEBRATURE</b>		
17		<p>Fornitura e posa in opera di vernice, su superfici stradali, per formazione d'attraversamenti pedonali, strisce d'arresto e zebraure come previsto dagli articoli 144, 145 e 150 del D.P.R. 16.12.1992 n. 495, compreso l'onere del tracciamento (su impianto nuovo), della pulizia e della segnaletica di cantiere.</p> <p>F.14.38.a FORNITURA E POSA DI ATTRAVERSAMENTI PEDONALI, STRISCIE DI</p>		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
18	F.14.50	ARRESTO E ZEBRATURE su impianto nuovo		
		Diconsi Euro Quattrovirgolatredici	mq	4,13
19	F.14.63	<b>REALIZZAZIONE DI STRISCE DI NUOVO IMPIANTO</b> Realizzazione di strisce di primo impianto della larghezza di 12 cm, eseguite con materiale termospruzzato plastico perlinato di qualsiasi colore, delle migliori qualità fisico-meccaniche, applicato alla temperatura di 200° C in quantità di massima non inferiore a 3.50 kg/mq, con ulteriore sovraspruzzatura a pressione di microsfere rifrangenti in ragione di 0.30 kg/mq, per spessore complessivo della striscia non inferiore a 1.5 mm, ed avente antiskid di 45/50 unità SRT, compreso l'onere della pulizia della pavimentazione prima della posa e l'onere del tracciamento in presenza di traffico. Per metro lineare di superficie effettivamente ricoperta. STRISCE DI NUOVO IMPIANTO IN MATERIALE TERMOPLASTICO DI LARGHEZZA 12 cm.		
		Diconsi Euro Unovirgolazerotre	ml	1,03
20	F.14.64	<b>POSA IN OPERA DI SOSTEGNI TUBOLARI</b> Posa in opera di sostegni tubolari di mm 48, mm 60 o mm 90 di qualsiasi altezza e dimensione, anche per controventature, eseguita con fondazione in cls classe 200 di dimensioni idonee a garantire la perfetta stabilità in rapporto al tipo di segnale, al vento ed alla natura del suolo d'impianto. Nel prezzo sono pure compresi lo scavo, il rinterro, l'eventuale acciaio d'armatura, il montaggio di un segnale ed ogni altro onere e magistero per l'esecuzione del lavoro a regola d'arte. Nel caso di fondazioni multiple per la posa di Pannelli di preavviso o similari si intende compreso e compensato il montaggio di detto segnale. F.14.63.b POSA IN OPERA DI SOSTEGNI TUBOLARI delle dimensioni di cm 50 x 50 x 50		
		Diconsi Euro Trentaseivirgolaquindici	cad	36,15
20	F.14.67	<b>MONTAGGIO O SMONTAGGIO ULTERIORI SEGNALI</b> Montaggio (o smontaggio) di ulteriori segnali su sostegni preesistenti compreso eventuale onere per il prelievo o il trasporto dei cartelli e segnali nei magazzini dell'Amministrazione.per ciascun segnale. MONTAGGIO (O SMONTAGGIO) DI ULTERIORI SEGNALI SU SOSTEGNI PREESISTENTI		
		Diconsi Euro Diecivirgolatrentatre	cad	10,33
		<b>FORNITURA DI SEGNALE TRIANGOLARE</b> Fornitura di segnale triangolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 90 cm di lato. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
21		<p>subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatola dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE TRIANGOLARE IN ALLUMINIO DA 25/10 LATO LAMIERA DI 90 cm CLASSE 2</p> <p>Diconsì Euro Ventisettevirgolatrentaotto</p>	cad	27,38
22		<p><b>F.14.72 FORNITURA DI SEGNALE CIRCOLARE</b></p> <p>Fornitura di segnale circolare in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 60 cm di diametro. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la scatola dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE CIRCOLARE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DIAMETRO 60 cm DA 25/10 CLASSE 2</p> <p>Diconsì Euro Ventitrevirgolaottanta</p>	cad	23,80
		<p><b>F.14.73 FORNITURA DI SEGNALE OTTAGONALE</b></p> <p>Fornitura di segnale ottagonale in alluminio da 25/10 con costruzione scatolata e rinforzata delle dimensioni di 90 cm di diametro. La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura</p>		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
23		<p>della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la sciolatura dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il marchio della Ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Per i segnali di prescrizione, ad eccezione di quelli utilizzati nei cantieri stradali, deve essere riportato, inoltre, l'apposito stampiglio per consentire l'iscrizione degli estremi dell'ordinanza di apposizione. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>SEGNALE OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO DA 25/10 DIAMETRO 90 cm CLASSE 1</p>		
		Diconsi Euro Ventiottovirgolaottanta	<b>cad</b>	<b>28,80</b>
	<b>F.14.83</b>	<b>FORNITURA DI PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO</b>		
		<p>Fornitura di pannello di indicazione di ostacolo da porre sul lato destro della corsia di marcia in bianco e nero in lamiera di alluminio spessore 25/10 delle dimensioni di 80x20 cm con struttura scatolata e rinforzata. Il segnale dovrà rispettare quanto stabilito in materia dal Codice della Strada (fig. Il 471 art.175). La lamiera di alluminio dovrà essere trattata mediante carteggiatura, sgrassamento a fondo e quindi sottoposta a procedimento di fosfocromatizzazione o ad analogo procedimento di pari affidabilità su tutte le superfici. La lamiera grezza, dopo aver subito i suddetti processi di preparazione, dovrà essere verniciata a fuoco con opportuni prodotti. La cottura della vernice sarà eseguita a forno e dovrà raggiungere una temperatura di 140 °C. Il retro e la sciolatura dei cartelli verrà rifinito in colore grigio neutro con speciale smalto sintetico. La parte anteriore del segnale dovrà essere interamente rivestita con pellicola retroriflettente di classe 1. Sul retro del segnale devono essere chiaramente indicati il, il marchio della ditta che ha fabbricato il segnale, l'anno di fabbricazione nonché il numero della autorizzazione ministeriale per la fabbricazione dei segnali stradali alla Ditta medesima. L'insieme delle predette annotazioni non può superare la superficie di 200 cmq. Il segnale è da intendersi completo di staffe, controstaffe, dadi e bulloni in acciaio.</p> <p>PANNELLO DI INDICAZIONE OSTACOLO – LATO DESTRO CORSIA DI MARCIA</p>		
24		Diconsi Euro Ventiunvirgolasessantadue	<b>cad</b>	<b>21,62</b>
	<b>F.14.89</b>	<b>FORNITURA DI SOSTEGNO TUBOLARE</b>		
		<p>Sostegno tubolare in ferro zincato del diametro esterno di mm 60 trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico e sistema antirotazione. Il diametro esterno dovrà essere pari a mm 60 ed il peso non inferiore a 4.20 kg/ml. Computato a metro</p>		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
25		lineare di lunghezza effettiva. Altezza varia. SOSTEGNO TUBOLARE IN FERRO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO mm 60 – PESO 4,20 Kg/Ml		
		Diconsi Euro Seivirgolanovantadue	ml	6,92
	<b>F.14.90</b>	<b>FORNITURA DI SOSTEGNO TUBOLARE</b>		
		Sostegno tubolare in ferro zincato del diametro esterno di mm 90 trattato con zincatura forte, completo di tappo di chiusura superiore in materiale plastico e sistema antirotazione. Il diametro esterno dovrà essere pari a mm 90 ed il peso non inferiore a 8.00 kg/m. Computato a metro lineare di lunghezza effettiva. Altezza varia.		
26		SOSTEGNO TUBOLARE IN FERRO ZINCATO DEL DIAMETRO ESTERNO mm 90 – PESO 8,00 Kg/Ml		
		Diconsi Euro Tredicivirgolanovantacinque	ml	13,95
	<b>H .</b>	<b>OPERE FOGNARIE</b>		
	<b>H.01.10</b>	<b>TRASPORTO IN DISCARICA</b>		
		Compenso per il trasporto del materiale di risulta provenienti dagli scavi, demolizioni, o comunque dichiarato non idoneo dalla D.L. per il reimpiego in cantiere e collocato in discariche autorizzate. Il compenso sarà riconosciuto a fronte della presentazione di idonea documentazione comprovante il trasporto e la relativa collocazione.		
27		TRASPORTO DI MATERIALE A DISCARICA		
		Diconsi Euro Zerovirgoladiciannove	t/km	0,19
	<b>H.01.11</b>	<b>TRASPORTO IN DISCARICA</b>		
		Compenso per accumulo del materiale proveniente dagli scavi o demolizioni in idoneo, deposito temporaneo su area in disponibilità dell'Appaltatore con successivo smaltimento/recupero in impianto autorizzato o siti idonei, per i materiali che rientrano nelle seguenti categorie: - Rifiuto misto di costruzione e demolizione "non pericoloso"; - Terra e rocce da scavo, (limiti in tabella A, all.to V, parte IV D.L.Vo 152/2006); - Terra e rocce da scavo, (limiti in tabella B, all.to V, parte IV D.L.Vo 152/2006); - Miscela bituminose: fresato "rifiuto non pericoloso"; - Miscela bituminose: croste "rifiuto non pericoloso"; Nel prezzo è compreso e compensato ogni onere relativo a: l'emissione per ogni trasporto dall'area di scavo o demolizione al deposito temporaneo di DDT o formulario, comprovante il luogo di escavazione, la data di esecuzione ed il volume reale trasportato; l'onere per il mantenimento del deposito temporaneo in condizione idonee e conformi alla normativa vigente in materia ambientale; ogni altro adempimento in materia di gestione terre e rocce da scavo, gestione rifiuti di cui al D.Lgs. 152/2006 Parte Quarta " Norme in Materia di Gestione dei Rifiuti" e DL 205/10, successive modifiche e integrazioni; separazione dei materiali scavati e/o demoliti in funzione della loro tipologia; caratterizzazione del materiale in accumulo, ogni qualvolta si raggiunge il volume minimo indicato in progetto, con specifiche analisi;		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
28		carico, trasporto e smaltimento/ recupero del materiale presente nel deposito temporaneo, presso idoneo impianto autorizzato, posto a qualsiasi distanza dall'area di deposito (il trasporto compensato a parte); trasmissione alla stazione appaltante delle analisi di classificazione e dei formulari compilati per il conferimento all'impianto autorizzato. Prezzo per mc scavato e quantificato nel DDT o formulario o a tonnellata.		
		H.01.11.c INDENNITA' DI DISCARICA COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN IMPIANTI DI RECUPERO DI MATERIALE DA ATTIVITA' DI DEMOLIZIONE E COSTRUZIONE		
29		Diconsi Euro Diecivirgoladodici	ton	10,12
		H.01.11.d INDENNITA' DI DISCARICA COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN IMPIANTI DI RECUPERO DI MATERIALE CONGL. BITUM. FRESATO		
30		Diconsi Euro Diecivirgoladodici	ton	10,12
		H.01.11.f INDENNITA' DI DISCARICA COMPENSO PER LO SMALTIMENTO IN IMPIANTI DI RECUPERO DI MATERIALE TERRA E ROCCIA DA SCAVO TAB. A		
		Diconsi Euro Settevirgolacinquantanove	mc	7,59
		<b>I. OPERE DIFESA SUOLO</b>		
		<b>I.3.1 SFALCI, ABBATTIMENTI E TAGLI VEGETAZIONE</b>		
31		Sfalcio dei prodotti erbosi tramite decespugliatore a spalla, compreso eventuale taglio di vegetazione arbustiva spontanea rada di modesta entità (diametro cm. 2-4), eseguito su sommità di scarpate e banche arginali fino a pelo d'acqua, compreso il manovratore, i consumi, gli sfridi e quant'altro necessario per dare il mezzo funzionante in opera.		
		Diconsi Euro Zerovirgolaquarantasette	mq	0,47
		<b>NP. NUOVI PREZZI</b>		
	<b>NP.01.01</b>	<b>FORNITURA E STESA DI CONGLOMERATO BITUMINOSO MODIFICATO (RICARICHE)</b>		
32		Fornitura, stesa e costipamento di conglomerato bituminoso modificato, per ricariche, adatto per riparazione di buche ed avvallamenti e per il ripristino del piano stradale posto in opera sia manualmente che meccanicamente a regola d'arte, con conglomerato bituminoso 0-12 mm, tenore del bitume 4,6%-5,6% in peso peso riferito al peso della miscela di aggregati, secondo secondo le specifiche tecniche e prestazionali indicate nelle Norme Tecniche di Capitolato o le richieste del Direttore dei Lavori. Il conglomerato, proveniente da impianti posti fino a 25 km dal cantiere, sarà steso con vibrofinitrice e a mano per il raccordo ai profili stradali e rullato con idonei rulli vibranti (8-10 ton), compresa la guardiania o movieraggio, la preventiva pulizia del fondo e la spruzzatura di emulsione bituminosa acida (mano d'attacco) al 60-65 % in ragione di kg 1,0 per m².		
		FORNITURA E STESA DI CONGLOMERATO PER RICARICHE		
		Diconsi Euro Duecentoventivirgolacinquantaquattro	mc	220,54

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
33	<b>NP.01.02</b>	<b>INCREMENTO FRESATURA ZONALE</b> Incremento di prezzo per l'esecuzione di fresatura a freddo con le caratteristiche ed oneri di cui all'articolo F.2.15 per qualsiasi spessore ma riferita a superfici localizzate. Incremento fresatura zonale.		
		Diconsi Euro Seivirgolasesessantanove	<b>mq</b>	<b>6,69</b>
34	<b>NP.01.03</b>	<b>INCREMENTO FRESATURA PUNTUALE</b> Esecuzione di fresatura a freddo manuale o meccanica puntuale al contorno di chiusini, caditoie, saracinesche, per realizzare il piano di raccordo fra il nuovo manto stradale ed i predetti manufatti. Compresa la pulizia, il trasposto a discarica del materiale di risulta ed ogni altro onere. Incremento fresatura puntuale.		
		Diconsi Euro Quarantavirgolatrentaotto	<b>cad</b>	<b>40,38</b>
35	<b>NP.01.04</b>	<b>MANTO DI USURA ASFALTO PER ULTERIORE CM DI SPESSORE ASFALTATURA</b> Strato unico Tipo C per ogni cm di spessore, fornitura stesa e costipamento di conglomerato bituminoso per STRATO DI USURA con le caratteristiche ed oneri di cui all'articolo F.13.13; per ogni cm in più di spessore. Manto di usura, ulteriore cm.		
		Diconsi Euro Unovirgolaottantauno	<b>mq</b>	<b>1,81</b>
36	<b>NP.01.05</b>	<b>REALIZZAZIONE TORRETTE ISPEZIONE FOGNATURA</b> Realizzazione di torrette prefabbricate in calcestruzzo per l'ispezione rete fognatura esistente. La lavorazione comprende lo scavo per rintracciare la tubazione, la demolizione parziale della tubazione per l'innesto della torretta, la torretta con prolunga, la sigillatura in malta cementizia, il reinterro in misto stabilizzato ed ogni altro onere per dare l'intervento completo. Realizzazione torretta ispezione fognatura esistente.		
		Diconsi Euro Centoquattro	<b>cad</b>	<b>104,00</b>
37	<b>NP.01.06</b>	<b>FORNITURA E POSA DI NASTRO SEGNALATORE</b> Fornitura e posa di nastro segnalatore presenza tubazioni, da porre sopra lo strato di sabbia che ricopre esternamente le tubazioni. FORNITURA E POSA DI NASTRO SEGNALATORE		
		Diconsi Euro Unovirgolaottantacinque	<b>ml</b>	<b>1,85</b>
38	<b>NP.01.07</b>	<b>PRESTAZIONI DI MANODOPERA</b> Prestazioni di manodopera per lavori in economia; si precisa che il prezzo si riferisce ad ore effettive di lavoro, escludendo di conseguenza i tempi per soste forzate, impedimenti di varia natura, approntamento dei cantieri, trasporti ed altre cause che non possono essere riconosciute come tempo reale di intervento. Il prezzo unitario è comprensivo delle spese generali ed utile d'Impresa. NP.01.07.a - Prestazioni di Manodopera, Operaio Specializzato.		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
39		Diconsi Euro Trentaottovirgolasettantauno NP.01.07.b - Prestazioni di Manodopera, Operaio Qualificato.	h	38,71
40		Diconsi Euro Trentacinquevirgolannovantauno NP.01.07.c - Prestazioni di Manodopera, Operaio Comune.	h	35,91
		Diconsi Euro Trentaduevirgolaventisei	h	32,26
	<b>VE.F</b>	<b>ELENCO PREZZI VENEZIA</b>		
	<b>F4.03.1</b>	<b>SEGNALI DI INDICAZIONE E TARGHE DI INDICAZIONE</b>		
41		Segnale di indicazione costruito in lamiera di alluminio 25/10 con bordo, segnale e superficie completamente rifrangente, figure come da regolamento codice della strada vigente a normale efficienza, classe 1, dimensioni: F4.3.1.04 Targa cm40x20		
42		Diconsi Euro Diciottovirgolaquarantasette F4.3.1.07 Targa cm50x25	cad	18,47
43		Diconsi Euro Venticinquevirgolazeronove F4.3.1.10 Targa cm80x27	cad	25,09
44		Diconsi Euro Trentaunovirgolaottantasei F4.3.1.13 Targa cm40x60	cad	31,86
45		Diconsi Euro Trentasettevirgolasessantannove F4.3.1.19 Targa cm60x60	cad	37,69
		Diconsi Euro Quarantaseivirgolaventiuno	cad	46,21
	<b>P2.01.08</b>	<b>CAVIDOTTO FLESSIBILE PVC PER POSA INTERRATA</b>		
46		Fornitura e posa in opera di cavidotto flessibile a doppia parete (liscio all'interno, corrugato all'esterno), adatto per la realizzazione di impianti interrati di reti elettriche. Caratteristiche: - Materiale termoplastico a base di polietilene; - Resistenza allo schiacciamento: deformazione <10% a 750N per 10min. (prova secondo Norme NFC 68-171); - Resistenza agli urti: 60kg*cm a -25°C; - Campo di temperatura: da -30°C a 60°C; - Rigidità dielettrica: superiore a 800kV/cm; - Resistenza d'isolamento: superiore a 100Mohm; - Conformità alle norme: NF C 68-171 (French Standard). Fornitura completa di sonda tirafilo, manicotti di giunzione e di ogni onere accessorio per dare il prodotto finito e perfettamente installato. P.02.01.08.07.04 - Tubo flessibile per posa interrata, doppia parete, diam. 75mm		
47		Diconsi Euro Cinquevirgolazeroquattro P.02.01.08.07.05 - Tubo flessibile per posa interrata, doppia parete, diam. 90mm	ml	5,04
		Diconsi Euro Seivirgolazerosette	ml	6,07
	<b>P3.01.27</b>	<b>DEMOLIZIONE PAVIMENTAZIONI CLS</b>		
		Demolizione di pavimentazione in calcestruzzo di cemento e relativo sottofondo, per		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
48		uno spessore medio di 10-12 cm, compreso lo sgombero ed il trasporto a discarica del materiale di risulta, in conformità alla normativa vigente. P2.01.27.1 PAVIMENTAZIONI STRADALI		
		Diconsi Euro Diecivirgolanovantadue	mq	10,92
	<b>P3.08.01</b>	<b>FORNITURA E STESA IN OPERA DI SABBIA</b>		
49		Fornitura e stesa in opera di sabbia per la formazione di massicciate stradali, compresa la cilindatura con mezzi meccanici, l'innaffiatura e sagomatura secondo indicazioni della D.L. (misurazione fuori opera su automezzi o natanti in arrivo): P3.08.01.01 - sabbia		
		Diconsi Euro Trentaunvirgolaquarantasei	mc	31,46
	<b>P3.08.05</b>	<b>FORNITURA E STESA IN OPERA DI STABILIZZATO</b>		
50		Fornitura e stesa in opera di ghiaia in natura (stabilizzato) con inerti vagliati secondo richiesta della D.L. per la formazione di massicciate stradali, compresa la cilindatura con mezzi meccanici, l'innaffiatura e sagomatura secondo indicazioni della D.L. (misurazione fuori opera su automezzi o natanti in arrivo): P3.08.05.01 - stabilizzato		
		Diconsi Euro Trentaunvirgolaquarantasei	mc	31,46
	<b>P3.09.10</b>	<b>COLMATURA BUCHE CON ASFALTO</b>		
51		Rappezzi a colmatatura di buche eseguite a mano con l'ausilio di mezzi meccanici previa pulitura della buca, spandimento di emulsione bituminosa per attacco, riempimento con conglomerato bituminoso (Binder misurato preventivamente fuoriopera, costituito da inerti della granulometria a scelta della direzione lavori e da bitume in ragione del 5% del peso degli inerti) e successiva cilindatura. P3.09.10.2 con bitumi speciali per uso invernale		
		Diconsi Euro Trecentoottovirgoladieci	mc	308,10
	<b>P3.13.07</b>	<b>TUBAZIONI IN PVC PER FOGNATURA</b>		
52		Fornitura e posa in opera di tubazioni in cloruro di polivinile (PVC) rigido per fognatura in barre da 6 m o di lunghezze inferiori, compresi i pezzi speciali, con caratteristiche conformi alle norme UNI vigenti in merito, tipo 303/1, e 303/2, posate su culla di sabbia, rinfiancate e ricoperte secondo indicazioni della D.L., (sabbia compensata a parte), compreso lo sfilamento, lo sfrido ed ogni altro onere per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte, escluso lo scavo: P3.13.07.25 - TIPO 303/1 lunghezza unitaria 6,00 m phi esterno di 125 mm		
		Diconsi Euro Novevirgolasessanta	ml	9,60
53		P3.13.07.26 - TIPO 303/1 lunghezza unitaria 6,00 m phi esterno di 160 mm		
		Diconsi Euro Dodicivirgolasettanta	ml	12,70
54		P3.13.07.29 - TIPO 303/1 lunghezza unitaria 6,00 m phi esterno di 315 mm		
		Diconsi Euro Trentasettevirgolaottantaquattro	ml	37,84

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
	<b>P3.13.16</b>	<b>POZZETTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO</b>		
		Pozzetti prefabbricati in calcestruzzo vibrato opportunamente armati, per raccordi di tubazioni, completi di fondo e coperchio monolitico con limbello, compreso lo scavo e gli oneri relativi all'apertura dei fori e sigillatura, allacciamento alle tubazioni e formazione del canale a mezzo tubo compreso la demolizione del tubo interno tubazioni e formazione del canale a mezzo tubo compreso la demolizione del tubo interno alla cameretta, successivo rinterro e trasporto a discarica del materiale di risulta. Escluso il calcestruzzo per i rinfianchi e le banchine fino a metà tubo compensato a parte per la effettiva quantità impiegata. Sezione interna:		
55		P3.13.16.2 - Pozzetto prefabbricato 40x40x40 cm		
		Diconsi Euro Centoquarantatrevirgolasessantaquattro	<b>cad</b>	<b>143,64</b>
56		P3.13.16.4 - Pozzetto prefabbricato 60x60x60 cm		
		Diconsi Euro Centosettantasettevirgolasessantadue	<b>cad</b>	<b>177,62</b>
	<b>P3.13.17</b>	<b>PROLUNGHE IN C.A.PER POZZETTI PREFABBRICATI IN CALCESTRUZZO</b>		
		Elementi prefabbricati (prolunghe) in c.a. per i pozzetti di raccordo, compresa la stuccatura dei giunti con malta di cemento, lo scavo, successivo rinterro e tutti gli oneri di cui all'Art. P3.13.16; Sezione interna:		
57		P3.13.17.1 Prolunga 40x40x20 cm		
		Diconsi Euro Quarantavirgolaventisei	<b>cad</b>	<b>40,26</b>
58		P3.13.17.5 Prolunga 60x60x35 cm		
		Diconsi Euro Cinquantacinquevirgolasessantaotto	<b>cad</b>	<b>55,68</b>
	<b>P3.15.5</b>	<b>PULIZIA CAMERETTE E POZZETTI IN GENERE ESEGUITA A MANO</b>		
		Pulizia e sgombero di materie solide, fecali ed altro, da manufatti stradali della rete fognaria eseguita a mano e con l'eventuale ausilio di piccoli mezzi meccanici, compreso il lievo e la riposa dei sigilli o delle caditoie, (con successiva sistemazione del piano viabile), secondo le norme del Regolamento Comunale di Igiene, compreso il carico, trasporto e scarico del materiale ad un impianto di depurazione o ad una discarica regolarmente autorizzata per lo stoccaggio e le loro eventuali tariffe.		
59		P3.15.5.1		
		Camerette di ispezione		
		Diconsi Euro Settantasettevirgolasettantauno	<b>cad</b>	<b>77,71</b>
60		P3.15.5.2		
		Pozzetti in genere pulizia eseguita a mano		
		Diconsi Euro Trentacinquevirgolaottantauno	<b>cad</b>	<b>35,81</b>
	<b>P3.15.6</b>	<b>PULIZIA CADITOIE PER ACQUE METEORICHE</b>		
		Pulizia e sgombero di materie solide, fecali ed altro, da collettori stradali della rete fognaria, compresa la pulitura di camerette e pozzetti di raccordo, eseguita con mezzi meccanici ed idrodinamici secondo le norme del regolamento comunale di igiene, anche con apparecchiature carrellate, lame, dischi, spazzole meccaniche o catene, cazzuola o badile o con l'eventuale intervento di assistenze manuali, compreso il carico, trasporto e scarico del materiale asportato ad un impianto di depurazione o ad una discarica regolarmente autorizzata per lo stoccaggio e le loro eventuali tariffe.		
61		P3.15.6.1 collettori fino a 30 cm compreso		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
62		Diconsi Euro Undicivirgolasesantasei P3.15.6.2 collettori oltre 30 cm e fino a 60 cm compreso	ml	11,66
63		Diconsi Euro Quindicivirgolaventisette P3.15.6.3 collettori oltre 60 cm	ml	15,27
64		Diconsi Euro Sedecivirgolavantadue P3.15.6.4 Pozzetti con caditoia per la raccolta delle acque meteoriche.	ml	16,92
		Diconsi Euro Trentatrevirgolacinquantanove	cad	33,59
	<b>P3.4.1</b>	<b>CALCESTRUZZO MAGRO</b> Calcestruzzo magro in opera per formazione piano di posa fondazioni durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in conformità al DM 14/09/2005 di classe XC0, Dmax 32 mm, lavorabilità S4 e CIO.2, al mc e per la classe di resistenza Rck sottoelencata, compreso aggettamento ed ogni altro onere accessorio. P3.4.1.2 Rck 20 N/mmq		
65		Diconsi Euro Ottantacinquevirgolaventidue	mc	85,22
	<b>Z .</b>	<b>OPERE SICUREZZA</b>		
	<b>Z.01.16</b>	<b>NEW JERSEY IN POLIETILENE</b> Barriera stradale di sicurezza tipo new jersey in polietilene 100% colore bianco/rosso, compreso trasporti e posa in opera. Costo mensile. NOLEGGIO E POSA IN OPERA DI NEW JERSEY IN POLIETILENE		
66		Diconsi Euro Quattordicivirgolavantanove	ml/me	14,99
	<b>Z.01.19</b>	<b>CONI SEGNALETICI PER CANTIERE IN GOMMA</b> Delimitazione di area stradale con coni segnaletici per cantiere in gomma pesante colore bianco/rosso o giallo/nero, appoggiati sul manto stradale ogni due metri. Costo per tutta la durata dei lavori. DELIMITAZIONE CON CONI SEGNALETICI		
67		Diconsi Euro Unovirgolasedici	ml	1,16
	<b>Z.01.30</b>	<b>CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE</b> Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Z.01.30.e CARTELLO DI FORMA TRIANGOLARE PER CANTIERE STRADALE di lato 90 cm rifrangenza classe II		
68		Diconsi Euro Quattrovirgolacinquantatre	cad/me	4,53
	<b>Z.01.31</b>	<b>CARTELLO DI FORMA CIRCOLARE</b> Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore		

## Elenco Prezzi Unitari

Pr.	Codice	Descrizione degli Articoli	Unità Misura	Prezzo (Euro)
69		10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Z.01.31.c CARTELLO STRADALE PER CANTIERE STRADALE di diametro 60 cm, rifrangenza classe II		
		Diconsi Euro Quattrovirgolaquarantacinque	<b>cad/me</b>	<b>4,45</b>
	<b>Z.01.33</b>	<b>PRESEGNALE DI CANTIERE</b> Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese.		
70		Z.01.33.a PRESEGNALE DI CANTIERE MOBILE di dimensioni 90x250 cm		
		Diconsi Euro Trentaottovirgolaventiuno	<b>cad/me</b>	<b>38,21</b>
	<b>Z.01.35</b>	<b>SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE</b> Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezione circolare da mm 48.		
71		Z.01.35.f SOSTEGNI PER SEGNALETICA VERTICALE, cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120.		
		Diconsi Euro Trevirgolaottantasei	<b>cad/me</b>	<b>3,86</b>
	<b>Z.01.36</b>	<b>SACCHETTO DI ZAVORRA</b> Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm.		
72		Z.01.36.a SACCHETTO DI ZAVORRA riempito con graniglia peso 13 kg.		
		Diconsi Euro Unovirgolaquarantatre	<b>cad/me</b>	<b>1,43</b>
	<b>Z.01.39</b>	<b>INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE</b> Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile.		
73		Z.01.39.a INTEGRATORE LUMINOSO PER SEGNALAZIONI IN CANTIERE con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese.		
		Diconsi Euro Diciottovirgolaventidue	<b>cad</b>	<b>18,22</b>
	<b>Z.03.01</b>	<b>INCONTRI PERIODICI SICUREZZA</b> Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione. Direttore di cantiere.		
74		INCONTRI PERIODICI SICUREZZA		
		Diconsi Euro Venticinquevirgolaottantadue	<b>h</b>	<b>25,82</b>