

STIMA INCIDENZA SICUREZZA

OGGETTO: MANUTENZIONE PIAZZA D'ASCANIO PONTEDERA

COMMITTENTE: COMUNE DI PONTEDERA

PONTEDERA, 17/11/2017

IL TECNICO
Ing. Stefano Parri

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		COSTO Sicurezza	incid. %
			unitario	TOTALE		
R I P O R T O						
LAVORI A MISURA						
1 26.01.03.02	<p>SEGNALLETICA VERTICALE CANTIERE . Fornitura segnaletica verticale cantiere di lavoro. Fornitura a piè` d'opera di gruppo di segnaletica verticale per segnalamento di cantiere di lavoro, il tutto conforme alle prescrizioni del C.S. e del regolamento di attuazione, costituito da: n. 6 segnali triangolari in alluminio 25/10, pellicola di classe 1, figure del n.c.s.: n. 2 fig. 283, n. 1 fig. 385, n. 1 fig. 386, n. 1 fig. 387, n. 1 fig. 388 o altre figure su indicazione della D.L.; n. 12 segnali circolari in alluminio 25/10, diametro cm 60, pellicola di classe 1, figure del nuovo codice della strada n. 2 fig 48, n. 2 fig. 50 n. 2 fig. 70, n. 6 fig. 82 o altre figure su indicazione della D.L. n. 20 sacchi in materiale plastico per zavorra segnali; n. 2 cavalletti di sbarramento dim 150x 25 in ferro 10/10/ verniciati a fuoco con strisce bianche o rosse; n. 10 coni di gomma h = 50 cm; n. 18 cavalletti pieghevoli per segnali triangolari e circolari; n. 4 lampeggianti gialli con interruttore crepuscolare tipo "trafilamp" o similari, completi di batterie. Costo d'uso da uno a sette giorni.</p>	3,00	14,30	42,90	42,90	100,000
	SOMMANO cad					
2 S1	<p>TELEFONO CELLULARE Per tutta la durata dei lavori</p>	1,00	4,81	4,81	4,81	100,000
	SOMMANO mese					
3 S1.01.0130.02	<p>PASSERELLA PEDONALE. Larghezza utile di passaggio cm 120. Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di passerella pedonale prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi ponenti sul vuoto, per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando Ã` previsto il trasporto di materiali, completa di parapetti su entrambi i lati, fornita e posta in opera. Sono compresi: lâ€™uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piÃ¹ volte durante la fase di lavoro; il documento che indica le caratteristiche tecniche, con particolare riferimento al carico che puÃ² transitare in relazione alla luce da superare e le istruzioni per lâ€™uso e la manutenzione; lâ€™accatastamento e lâ€™allontanamento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietÃ dellâ€™impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per lâ€™utilizzo temporaneo della passerella pedonale. Misurato al metro lineare posto in opera, per lâ€™intera durata della fase di lavoro.Larghezza utile di passaggio cm 60. Larghezza utile di passaggio cm 120.</p>	3,00	63,00	189,00	189,00	100,000
	SOMMANO m					
4 S1.01.0140	<p>PASSERELLA CARRABILE. Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di passerella carrabile metallica per passaggio di veicoli da cantiere, per il superamento di scavi o spazi ponenti sul vuoto, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piÃ¹ volte durante la fase di lavoro; il documento che indica le caratteristiche tecniche, con particolare riferimento al carico che puÃ² transitare in relazione alla luce da superare e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietÃ dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della passerella carrabile. Misurato a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro e per ampiezze da superare non superiori a m 3,00.</p>	3,60	85,00	306,00	306,00	100,000
	SOMMANO mq					
5 S1.04.0050	<p>TRANSENNA MODULARE PER DELIMITAZIONI. in ferro zincato, dimensioni cm 200x H110 Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di transenna modulare per delimitazione di zone di lavoro, per passaggi obbligati, ecc, costituita da tubolare perimetrale e zampe di ferro zincato del diametro di circa mm 33 e tondino verticale, all'interno del tubolare perimetrale, di circa mm 8, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede le transenne al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non piÃ¹ idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della transenna modulare.Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori .Transenna in scatolare metallico. Applicazione di transenna in scatolare metallico verniciata giallo/nero o rosso/bianco con finitura rifrangente e gambe in lamiera</p>					
A R I P O R T A R E						
				542,71	542,71	

