dine	Elenco		DIME	ENSION	NI	ıra	OUA	ANTITA'		PR	REZZO))
N° d'ordine	N° Ele	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Lunghezz	Larghezza		Unità misura	numeri	Totale	Un	itario		Totale
N	I		Lung	Larg	Altezza	Unit			EU	JRO		EURO
	1 1 5/1	A) LAVORI A MISURA:										
1	1.1.6/1	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggottamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. che, ai sensi del comma										
		7 dell'art. 15 del D.M. n. 145 del 19/04/2000, sono a carico		0.5	0.7.			4-0-	1			
		fondazione orlatura	500,00	0,30	0,30			45,00				
		totale	500,00	0,30	0,30	mc mc		45,00 90,00	€	9,55	€	859,50
						IIIC		70,00		7,55		637,30
		Casseforme per getti di conglomerati semplici o armati, di qualsiasi forma e dimensione, escluse le strutture intelaiate in cemento armato e le strutture speciali, realizzate con legname o con pannelli di lamiera monolitica d'acciaio rinforzati, di idoneo spessore, compresi piantane (o travi), morsetti a ganascia, morsetti tendifilo e tenditori, cunei bloccaggio, compreso altresì ogni altro onere e magistero per controventatura, disarmo, pulitura e accatastamento del materiale, il tutto eseguito a perfetta regola d'arte, misurate per la superficie dei casseri a contatto dei conglomerati										
			1000,00	0,30		mq		300,00				
		totale				mq		300,00	€	19,70	€	5.910,00
3	NP/1	Fornitura e posa in opera di pietrischetto di idonea pezzatura da porsi in opera per la formazione di strato di sottofondo marciapiede, compreso ogni onere e magistero per drlo in opera a perfetta regola d'arte sottofondo marciapiede	500,00	2,00	0,10	mc		100,00				
		•	500,00	1,00	0,10			50,00				
		totale				mc		150,00	€	15,00	€	2.250,00
4	3.1.3/5	Conglomerato cementizio per strutture in cemento armato in ambiente debolmente aggressivo classe d'esposizione XC3, XD1, XA1, (UNI 11104), in ambiente moderatamente aggressivo classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2, (UNI 11104), in ambiente aggressivo senza gelo (anche marino) classe d'esposizione XC4, XD2, XS1, XA2 (UNI 11104); classe di consistenza S4 oppure S5, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura.	500.00	200	0.20	ma		200.00				
		топоаглоне рачинентаглоне	500,00	2,00 1,00	0,20			200,00 50,00				
		fondazione cordolo	1000,00	0,30	0,10	mc		60,00				
		totale	,	,,,,,,	,,,,,,	mc		310,00	€	146,40	€	45.384,00

dine	Elenco		DIMI	ENSION	JI	ıra	QUA	ANTITA'	PR	REZZ	0
N° d'ordine	N° Ele	DESCRIZIONE DEI LAVORI				misu	numeri	Totale	Unitario		Totale
Š	Z		Lunghezz	Larghezz	Altezza	Unità misura	numerr	Totale	EURO		EURO
5	1.2.4/1	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte.		I	7				Zeko		zene
		quantità di cui al n. 1	90,00	10,00		mc		900,00			
		totale				mc		900,00	€ 0,54	€	486,00
6	6.2.15/1	Fornitura e collocazione di orlatura retta o curva in conglomerato cementizio vibrocompresso, di classe C 20/25, con elementi di diversa sezione, con fronte sub verticale, spigolo superiore esterno smussato con curvatura di raggio non inferiore a 2 cm e con finitura della faccia superiore antiscivolo rigata conforme alle norme UNI EN 1340 : 2004; in opera a regola d'arte su fondazione in conglomerato cementizio, da compensarsi a parte.						1000.00			
			1000,00			ml		1000,00	37.10	€	37 100 00
7	3.2.1/1	Acciaio in barre a aderenza migliorata Classi B450 C o B450 A controllato in stabilimento, in barre di qualsiasi diametro, per lavori in cemento armato, dato in opera compreso l'onere delle piegature, il filo della legatura, le eventuali saldature per giunzioni, lo sfrido e tutto quanto altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, compreso l'onere per la formazione dei provini ed il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico				ml		1000,00	37,10	₩	37.100,00
		cordolo parapetto	310,00	50,00		Kg		15500,00			
		totale				Kg		15500,00	€ 1,90	€	29.450,00
8	NP/2	Realizzazione di muretto dello spessore di cm. 30, realizzato con due (2) lastre prefabbricate dello spessore di cm. 6 in calcestruzzo idrofugo impermeabilizzante, e riempimento della parte centrale con calcestruzzo dosato a Kg. 300 di cemento R425 per mc., le lastre sono parallele, rivestite in pietra squadrata sulle due facce a vista e collegate fra loro con armatura tralicciata in modo da creare un unico elemento e armate con barre in acciaio verticali del diametro 5 mm. e barre ripartitori del diametro di 5 mm., compreso ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta									
			300,00	0,55		mq		165,00			
		totale				mq		165,00	€ 200,00	€	33.000,00
9	18.8.2	Fornitura e posa in opera entro scavo di cavidotto con marchio IMQ e CE costituito da tubo a doppia parete corrugato esternamente, liscia internamente, in polietilene tipo medio, con resistenza allo schiacciamento pari a 450 N, utilizzato per la protezione delle reti elettriche e telefoniche, comprese le giunzioni e quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante a perfetta regola d'arte diametro mm. 110				ml		600,00			
		totale	500,00			ml		600,00	6,18	€	3.708,00
								2 20,00	0,10		
10	18.5.2/4	Fornitura e collocazione di conduttori in rame isolato con elastomero sintetico etilempropilenico sotto guaina di PVC, marchio CE e di qualità IMQ o equivalente tipo unipolare FG7(O)R 0,6/1 kV in opera entro cavidotti in scavi o cunicoli, tubi interrati, pali ecc. già predisposti, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. conduttori sez. 6 mmq.				ml		4000,00			
		totale				ml		4000,00	2,55	€	10.200,00
11	18.7.1/1	Esecuzione di giunzione dritta, con il metodo a resina colata, su cavi interrati unipolari tipo FG7R 0,6/1 kV di sezione 1×4 mm² + 1×50 mm² (stesse sezioni per i cavi derivati); compresi stampo preformato, resina, morsetto di giunzione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte									

line	Elenco		DIME	ENSION	Л	ra	OU	ANTITA'	PR	REZZ	
N° d'ordine	° Ele	DESCRIZIONE DEI LAVORI				misu			Unitario	LLL	
$^{\circ}$	N°.]		Lunghezz	Larghezz	Altezza	Unità misura	numeri	Totale	EURO		Totale EURO
		sezione fino a 16 mmq.	60,00	3,00	,	n		180,00			
		totale	·			n		180,00	€ 38,70	€	6.966,00
12	NP/3	Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete elettrica completo di coperchi in ghisa, compreso ogni onere e magistero per dare il pozzetto in opera a perfetta regola d'arte.									
			40,00			n		40,00			
		totale				n		40,00	100,00	€	4.000,00
13	18.7.5	Messa a terra per pali e montanti compresa fornitura e collocazione di dispersore a picchetto di lunghezza ³ a 1,50 m, di capicorda, di conduttore di collegamento, di sezione e lunghezza adeguata e compreso ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte secondo le vigenti norme.						40.00			
		4-4-1-	40,00			n		40,00	45.20	-	1 000 00
		totale		-		n		40,00	45,20	€	1.808,00
14	NP/4	Fornitura e posa in opera di faretti a LED segnapasso, 8 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L., comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte.									
			60,00			n		60,00			
		totale				n		60,00	100,00	€	6.000,00
15	NP/5	Fornitura e posa in opera di faretti a LED 4000 K, 50 W, a tenuta stagna realizzato con materiale termoplastico adatto per esterni, vetro infrangibile stabilizzato ai raggi UV e copo in nylon f.v. di colore e forma a scelta della D.L, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea elettrica principale e compreso altrsì ogni onere e magistero per dare il faretto posto in opera a perfetta regola d'arte									
			60,00			n		60,00			
		totale				n		60,00	100,00	€	6.000,00
16	NP/6	Fornitura e posa in opera di palo di illuminazione di H= 4 mt., realizzato in acciaio laminato a caldo, privo di saldatura, predisposto con foro inper ingrasso cavo di alimentazione con attacco testa palo diammetro mm. 60, completo di corpo illuminante in alluminio pressofuso, con viti di sicurezza a scomparsa e molle in acciaio inox AISI 304, vetro temperato dello spessore di 5 mm., resistente agli shock termici ed agli urti, resistenti alla corrosione, alle nebbie saline ed alle alte temperature, colore grigio grafite, stabilizzata ai raggi UV, dato in opera su blocco di fondazione in cls di idonea dosatura e compreso pozzetto d'ispezione, comprese le diramazioni per il collegamento alla linea principale e compreso altresì ogni altro onere e magistero per dare il palo posto in opera a perfetta regola	10,00			n		10.00			
		totale	10,00	<u> </u>		n		10,00	€ 1.800,00	€	18.000,00
17	NP/7	Fornitura e posa in opera di lastra in pietra di Modica, o similare,							,		.,,
		a scelta della D.L., dello spessore di cm. 5 per rifinitura sommitale muretto, compreso ogni onere e magistero per dare l'opera eseguita a perfetta regola d'arte.									
		muretto	300,00	0,50		mq		150,00	75.00	~	11 250 00
		totale				mq		150,00	75,00	€	11.250,00
18	NP/8	Pavimentazione marciapiedi in Cromostone o equivalente mescolato con cementi e ghiaie di vari colori, forme e dimensioni, a scelta de3lla D.L., vaglio 8/14, steso in opera su massetto in calcestruzzo, compreso ogni onere e magistero per dare la pavimentazione finita a perfetta regola d'arte	500,00	2,50				1250,00			
			500,00	1,00		mq		500,00			
			200,00	1,00	l	mq		200,00	l		

dine	enco		DIME	ENSION	NI	ura	QUA	ANTITA'		PF	REZZ	0
N° d'ordine	N° Elenco	DESCRIZIONE DEI LAVORI				Unità misura	numeri	Totale	U	Initario		Totale
Z			Lunghezz	Larghezz	Altezza	Unit			1	EURO		EURO
		totale			Ì			1750,00	€	40,00	€	70.000,00
19	NP/9	Fornitura e messa in opera di ringhiera passamano in acciaio zincato, con corrimano rettilineo del diametro di 50 mm. con particolari forniti dalla D.L., verniciato a caldo, H= cm. 50, e compresa ogni onere e magistero per dare la ringhiera messa in opera a perfetta regola d'arte										
			300,00			ml		300,00		- 0.00		17.000.00
20	NP/10	Fornitura e messa in opera di ringhiera parapetto in acciaio zincato con corrimano ondulato del diametro da 50 mm. e pilastrini arcuati secondo particolari forniti dalla D.L., verniciato a caldo e compresa ogni onere e magistero per dare la ringhiera messa in opera a perfetta regola d'arte				ml		300,00		50,00	€	15.000,00
		totala	200,00			ml		200,00	€	124,00	€	24 800 00
21	6.1.1/2	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme CNR-UNI 10006, inclusi tutti i magisteri occorrenti per portarlo all'umidità ottima, nonché il costipamento fino a raggiungere il 95% della densità AASHO modificata, compreso altresì ogni altro onere per dare il lavoro completo ed eseguito a perfetta regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km.				ml		200,00		124,00	ŧ	24.800,00
			500,00	3,00	0,20	mc		300,00				
		totale				mc		300,00	€	30,50	€	9.150,00
		Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) da porsi in opera anche con vibrofinitrice su superfici regolari quali: strato di base, pavimentazione esistente opportunamente preparata, collegamenti per manti di usura, etc. ottenuto con miscela di sabbia, graniglia e pietrischetto di appropriata granulometria e qualità con resistenza agli urti ed all'usura per attrito minore di 25 determinata con prova Los Angeles, confezionato a caldo in impianti idonei con bitume puro di penetrazione non superiore a 80/100 con dosaggio corrispondente a quello della percentuale ottima di bitume determinata con la prova Marshall, compresa la fornitura e spandimento della emulsione bituminosa al 55% per l'ancoraggio in misura non inferiore a 1 kg per m2, la stesa in opera, la rullatura fino ad ottenere una percentuale di vuoti non superiori all'8% e compresi tutti gli altri oneri per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento.1) per strade esterne definite come all'art.1.1.1 - per ogni m2 e per ogni cm		200	7.00			10500.00				
			500,00	3,00	7,00	mq		10500,00	-	1.70	-	17.950.00
23	6.1.5/2	Conglomerato bituminoso per strato di usura confezionato a caldo in impianti idonei con granulati di appropriata granulometria e qualità con resistenza agli urti ed all'usura per attrito minore di 22 determinata con prova Los Angeles, e bitume				mq		10500,00	€	1,70	€	17.850,00
		puro di penetrazione non superiore a 80/100 con dosaggio corrispondente a quello della percentuale ottima di bitume determinata con la prova Marshall, compresa la fornitura e spandimento della emulsione bituminosa al 55% per l'ancoraggio in misura non inferiore a 1 kg per m2, compresa altresì la stesa in opera anche con idonee vibrofinitrici, la rullatura fino ad ottenere una percentuale di vuoti non superiori al 6% ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Misurato a spessore finito dopo costipamento. 1) per strade esterne definite come all'art.1.1.1 - per ogni m2 e per cm di spessore										
			500,00	3,00	3,00	mq		4500,00	£	1 70	£	7 650 00
24	NP/11	Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale di comando assemblato di tutte le componenti atte al funzionamento delll'impianto elettrico, compreso cassetta a tenuta stagna.				mq		4500,00	€	1,70	€	7.650,00
			1,00	<u> </u>		n		1,00	_	1.000.00	_	1.000.00
		totale				n		1,00	€	1.000,00	€	1.000,00

e e	0					1	I		1			
N° d'ordine	Elenco			NSION		Unità misura	QUA	ANTITA'		PR	EZZ)
,p 。N	$ m N_{\circ}$	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Lunghezz	Larghezz	Altezza	tà m	numeri	Totale	U	nitario		Totale
			Lur	Lar	Alt	Uni			Е	URO		EURO
25		Fornitura e posa in opera di panchina senza schienale rettangolare monoblocco delle dimensioni di cm. 200x50x50, realizzata in calcestruzzo armato-vibrato a formatura continua, tipo Gialatina o equivalente, con vibrazione ad alta frequenza atta ad ottenere una migliore compattazione dell'impasto confezionato con inerti a granulometria controllata e successivamente levigata, cemento Colacem 52,5, additivi superfluidificanti idonei a ridurre il rapporto acqua-cemento,finiture delle superfici esterne finto marmo travertino, protette con vernice idrorepellente antidegrado per esterno effetto naturale, resistente all'ingiallimento ed allo sfarinamento, il tutto compreso ogni onere e magistero per dare la panchina posta in opera a perfetta regola d'arte.	12,00			n		12.00				
		totale	12,00			n		12,00	€	600,00	€	7.200,00
26		Costituzione di nuclei di strati intermedi di scogliera o di mantellata, eseguiti via terra, in scogli di pietra calcarea o lavica di peso dell'unità di volume non inferiore a 25 kN/m3, provenienti, a cura e spese dell'impresa, da cave accettate dalla D.L., dati in opera a qualsiasi altezza o profondità secondo sagoma di progetto compreso l'onere del trasporto fino ad una distanza dalle cave di 10 km, il versamento in opera con idoneo mezzo terrestre, la regolarizzazione anche con l'ausilio del palombaro, e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a										
			50,00	1,00	4,00	mc		200,00				
		totale				mc		200,00	€	18,50	€	3.700,00
27		Costituzione di nuclei di strati intermedi di scogliera o di mantellata, eseguiti via terra, in scogli di pietra calcarea o lavica di peso dell'unità di volume non inferiore a 25 kN/m3, provenienti, a cura e spese dell'impresa, da cave accettate dalla D.L., dati in opera a qualsiasi altezza o profondità secondo sagoma di progetto compreso l'onere del trasporto fino ad una distanza dalle cave di 10 km, il versamento in opera con idoneo mezzo terrestre, la regolarizzazione anche con l'ausilio del palombaro, e quanto altro occorre per dare il lavoro finito a										
			50,00	1,00	4,00	mc		200,00				
		totale				mc		200,00	€	21,20	€	4.240,00
28	17.2.5	Compenso addizionale ai prezzi di cui ai precedenti art. 17.2.3 e 17.2.4 per ogni km di distanza in più delle cave di provenienza oltre i primi 10 km.										
			400,00	11,40		mc		4560,00				
29	3.1.1/6	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente				mc		4560,00	€	0,41	€	1.869,60
		armate, compreso la preparazione dei cubetti, il conferimento in laboratorio per le prove dei materiali (queste ultime a carico dell'Amministrazione), la vibratura dei getti, la lisciatura delle facce apparenti con malta di cemento puro ed ogni altro onere occorrente per dare il conglomerato in sito ed il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte, esclusa l'eventuale aggiunta di altri additivi, da computarsi ove necessari ed escluse le casseforme e le barre di	50,00	0,20	4,00	me		40.00				
		totale	50,00	0,20	4,00	mc mc		40,00	€	142,30	€	5.692,00
		totale						,		, - 0		2.332,00

dine	nco		DIME	NSION	1I	ıra	OUA	ANTITA'	F	REZZ	O
N° d'ordine	N° Elenco	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Lunghezz	Larghezza		Unità misura	numeri	Totale	Unitario		Totale
2			Lun	Larg	Altezza	Unit			EURO		EURO
30	13.3.1/2	Fornitura e posa in opera di tubazioni in polietilene ad alta densità tipo PE 80 (sigma 63) serie PN 8 per acqua potabile, realizzati in conformità alla norma UNI EN 12201. I tubi saranno corrispondenti alle prescrizioni igienico – sanitarie del D.M. 174 del 06/04/2004 – Ministero della salute ss.mm.ii Con soglia di odore e sapore secondo i requisiti della Comunità Europea, verificati e certificati secondo la norma UNI EN 1622. Le tubazioni riporteranno la marcatura prevista dalle citate norme e, in particolare, la serie corrispondente alla PN pressione massima di esercizio, il marchio di qualità rilasciato da Ente di Certificazione accreditato secondo UNI-CEI-EN 45011. Sono altresì compresi: la formazione delle giunzioni e l'esecuzione delle stesse per saldatura di testa o mediante raccordi, i tagli e gli sfridi, l'esecuzione delle prove idrauliche; il lavaggio e la disinfezione ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera			7						
		diam. 63 mm.	500,00			ml		500,00	0 000	1	4.450.00
-		totale				ml		500,00	€ 8,90	€	4.450,00
31	NP/13	Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento vibrato delle dimensioni di cm. 50x50x50 per rete idrica completo di coperchio in ghisa, compresi si allacci di derivazione della condotta idrica e compreso altresì ogni onere e magistero per dare il nozzetto in opera a perfetta regola d'arte. a corpo	5,00			n		5,00			
		totale	5,00			n		5,00	200,00	€	1.000,00
		B) LAVORI PER SICUREZZA:						2,00	200,00	Ť	1.000,00
32	23.1.3.1	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,20. Sono compresi: l'uso per tutta la durata dei lavori al fine di assicurare una gestione del cantiere in sicurezza; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 14, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno per un profondità non inferiore a cm 50 del tondo di ferro; le legature per ogni tondo di ferro con filo zincato del diametro minimo di mm 1,4 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; tappo di protezione in PVC "fungo" inserita all'estremità superiore del tondo di ferro; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; compreso lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavori. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa.	500.00		2.00	ma		1000.00			
			500,00		2,00	mq		1000,00	0 1010		10 100 00
		totale				mc		1000,00	€ 10,10	€	10.100,00
33	23.1.3/1	Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietilene, forniti e posti in opera secondo le disposizioni e le tavole di cui al D.M. 10/07/2002. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede i coni; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni altezza non inferiore a cm 30 e non superiore a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per									
			20,00			n		20,00			
		totale				n		20,00	€ 1,11	€	22,20
										1	

dine	enco		DIME	ENSION	NI	ura	QUA	ANTITA'		PR	REZZO)
N° d'ordine	N° Elenco	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Lunghezz	Larghezza	Altezza	Unità misura	numeri	Totale	Un	itario		Totale
			Lun	Lar	Alte	Uni			EU	JRO]	EURO
34	23.3.1/2	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei cantieri; cartello di forma triangolare o quadrata, indicante avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 81/08 e al Codice della strada. Sono compresi: l'utilizzo per 30 gg che prevede il segnale al fine di garantire una gestione ordinata del cantiere assicurando la sicurezza dei lavoratori; i supporti per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a										
		fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine										
		di garantire la sicurezza dei lavoratori	10.00					10.00				
		totale	10,00			n n		10,00	€	60,20	€	602,00
		totate				-11		10,00		55,20		002,00
35	23.3.4	Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie ricaricabili, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei										
			5,00			n		5,00				
		totale				n		5,00	€	24,40	€	122,00
36	23.6.1	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e										
			10,00			n		10,00				
		totale				n		10,00	€	5,70	€	57,00
37	23.6.2	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento										
			10,00			n		10,00				
		totale				n		10,00	€	15,90	€	159,00
38	23.6.13	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento										
			10,00			n		10,00				
		totale				n		10,00	€	3,90	€	39,00

ne	00								1			_
N° d'ordine	N° Elenco	DESCRIPTION F 2511 . WORK		ENSION		Unità misura	QU	ANTITA'	-	PF	EZZ)
p _o N	Š	DESCRIZIONE DEI LAVORI	Lunghezz	Larghezz	Altezza	tà m	numeri	Totale	U	nitario		Totale
_			Lun	Larg	Alte	Uni			E	EURO		EURO
39	23.6.12	Giubbetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, completo di due taschini superiori con chiusura a bottoni ricoperti, polsini regolabili con bottoni a pressione, fornito dal datore di lavoro e usato dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previsto del Ricon di Signatorio de Coordinamento.										
			10,00			n		10,00				
		totale				n		10,00	€	68,20	€	682,00
40	23.7.1/1	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata.										
			1,00			n		1,00				
		totale				n		1,00	€	382,40	€	382,40
41	23.7.1/2	Locale igienico costituito da un monoblocco prefabbricato, convenientemente coibentato, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e di scarico, compreso: il montaggio e lo smontaggio, il trasporto da e per il magazzino, collegato alla messa a terra ed i relativi impianti esterni di adduzione e scarico, nonché gli oneri e i relativi materiali di consumo per la periodica pulizia. Il locale delle dimensioni approssimative di m 1,20x2,20x2,40, sarà corredato di una doccia, un lavabo con rubinetti per acqua calda e fredda e di un WC completo di cassetta di cacciata.										
			1,00	3,00		n		3,00				
		totale	,			n		3,00	€	119,50	€	358,50
		IMPORTO COMPLESSIV	O A MISU	RA							€	408.497,20
												
		Avola, lì 06/07/2015										
										w n		
		IL DIRETTORE DEI LAVORI (geom. Umberto Masuzzo)						-	geom	IL R.U.P Pietro Ar		10)
		(geom. Umberto Masuzzo)						(geom.	r ieuo Ar	gentil	10)
							1					