

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavor i

S.S. 398 "Via Val di Cornia"

Bretella di collegamento tra l'Autostrada Tirrenica A12 e il Porto di Piombino LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

PROGETTO ESECUTIVO

cod. FI2

ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA PROGETTAZIONE: IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: MANDANTI: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351 Sintagma GEOTECHNICAL DESIGN GROUP società di ingegneria Dott.Ing. N.Granieri Dott. Ing. D.Carlaccini Dott. Ing. V.Rotisciani Dott. Ing. Dott. Ing. S.Sacconi G.Cordua Dott.Arch. N.Kamenicky V.Truffini Dott. Ing. Geom. F.Macchioni C.Vischini IL PROGETTISTA: Dott.Ing. Dott.Arch. Dott. Ing. Vladimiro Rotisciani V.Piunno G.Pulli A.Bracchini Dott. Ing. V.De Gori Dott. Ing. Dott.Ing. Dott.Geol. F.Durastanti Dott. Ing. Dott. Ing. C.Consorti Dott. Ing. Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni nº A376 F.Dominici G.Cerquiglini Geom. C.Sugaroni S.Scopetta IL GEOLOGO: Dott.Ing. L.Sbrenna E.Sellari Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Dott.Ing. Dott.Ing. E.Bartolocci Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108 Dott.Ing. L.Dinelli Dott.Ing. L.Nani II R.U.P. Dott.Ing. F.Pambianco F.Berti Nulli Dott. Ing. Dott. Agr. Antonio Scalamandrè INGEGNERI DELLA PROVINCIA DINE degli INGEGNERI Sezione A PE IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: INGEGNERE Dott. Ing. Filippo Pambianco Vladimiro Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia nº A1373 DOTTORS INGEGNERE ROTISCIA MANDO GRANIERI **PROTOCOLLO** DATA SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDUSTRIALE **MARZO 2019** SETTORE DELL'INFORMAZIONE

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

Allegato 5 - Stima dei costi della sicurezza

CODICE PROGET PROGETTO	TO LIV. PROG. N. PROG.	NOME FILE	100-SIC-EC01			REVISIONE	SCALA:
DPFI		CODICE ELAB.	T00SI00S	A	-		
Α	Emissione			29/03/2019	F.Pambianco	E.Bartolocci	N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE			DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



Num.Ord.			DIME	NSIONI	[IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
	VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA NORD (Cat 1) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
1 / 99 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	tratto a sx della ferrovia tratto a dx della ferrovia		760,00 586,00		2,000 2,000	1′520,00 1′172,00		
	SOMMANO mq					2′692,00	3,94	10′606,48
2 / 100 SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione.							
	PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del viadotto</nessuna>	2692,00			17,200	46′302,40		
	SOMMANO mq					46′302,40	0,32	14′816,77
3 / 101 SIC.01.03.01 5.1.a	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	cancello carrabile	2,00	5,00		2,000	20,00		
4 / 102 SIC.01.03.01 5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					20,00	5,50	110,00
	per la durata dei lavori del viadotto	20,00			25,000	500,00		
	SOMMANO mq					500,00	0,62	310,00
5 / 103 SIC.02.01.04 0	Realizzate mediante apposite strutture di tavole su pali di sostegno in legno idonee a proteggere le linee da urti derivanti dall'azione di macchine operatrici o da movimentazio ento e lo smaltimento a fine lavoro. Misurata a metro lineare posta in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							25′843,25

N 0.1			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							25′843,25
	lato sx ferrovia lato dx ferrovia		42,50 47,00			42,50 47,00		
	SOMMANO ml					89,50	356,00	31′862,00
6 / 104 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il rganizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> lato sx ferrovia lato dx ferrovia</nessuna>					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	289,00	578,00
7 / 105 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il nizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per la durata dei lavori del viadotto	2,00			17,200	34,40		
8 / 106 SIC.04.02.00 1.1.a	SOMMANO cad SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					34,40	70,30	2′418,32
	SOMMANIO and					2,00	20,22	40.44
9 / 107 SIC.04.02.00 1.1.b	SOMMANO cad SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					2,00	20,22	40,44
	per la durata dei lavori del viadotto	2,00			25,000	50,00		
10 / 108 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro.					50,00	4,29	214,50
	A RIPORTARE							60′956,51

			DIME	NSIONI			IMI	pag. 4 PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 0			1			60′956,51
	PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO mq					1,00	71,98	71,98
11 / 109 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per la durata dei lavori del viadotto	1,00			25,000	25,00		
	SOMMANO mq					25,00	15,26	381,50
12 / 112 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spalla sx *(lung.=13,7+13,7+8+8) pila 1 *(lung.=7+7+5+5) pila 2 *(lung.=(5+7)*2) pila 3 *(lung.=(7+5)*2) pila 4 *(lung.=(7+5)*2) pila 5 *(lung.=(7+5)*2) pila 6 *(lung.=(7+5)*2) pila 7 *(lung.=(8+6)*2) pila 8 *(lung.=(7+5)*2) pila 9 *(lung.=(7+5)*2) pila 10 *(lung.=(7+5)*2) spalla dx *(lung.=18+12+9+3+5,1+19)		43,40 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 66,10		5,500 6,500 7,500 7,500 7,500 8,000 8,000 7,000 6,500 6,000 5,000 4,000	238,70 156,00 180,00 180,00 180,00 192,00 192,00 196,00 156,00 144,00 120,00 264,40		
	SOMMANO mq					2′199,10	9,50	20′891,45
13 / 113 SIC.01.01.01 0.a	PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec ione è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> a integrazione del ponteggio</nessuna>					200,00		
							12.70	2/5/10 00
14 / 114 SIC.01.01.01 0.b	SOMMANO cad PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					200,00	12,70	2′540,00
	A RIPORTARE							84′841,44

Num.Ord. TARIFFA		DIMENSIONI				pug. 5		
171101171	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	DIME I	NSIONI larg.	H/peso	Quantità	I M I	TOTALE
	RIPORTO	F	1311-81	8	p			84′841,44
du	urata lavori 515 gg/30gg	200,00			17,200	3′440,00		
	SOMMANO cad					3′440,00	0,90	3′096,00
SIC.02.01.00 Da 5.a cig I d par pia Sp	ARAPETTI IN LEGNO la realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: igli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. dritti devono essere posti ad un in zione di robusto arapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal iano di calpestio e delle tavole ferma piede. pCat 0 - <nessuna> a bordo laterale impalcato *(lung.=471,8+0,8) SOMMANO ml</nessuna>	2,00	472,60			945,20	14,00	13′232,80
SIC.01.01.03 Mi 0.a fas Prr sca È ten IN Sp	RABATTELLO fisurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della ase di lavoro. rofessionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e cale in alluminio per salita i g 160 comprese 2 persone. inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo emporaneo del trabattello. N METALLO pCat 0 - <nessuna> urante il varo</nessuna>				3,000	3,00		
	SOMMANO cad					3,00	269,20	807,60
SIC.PA.18 Sp	IATTAFORMA AEREA pCat 0 - <nessuna> osizionamento apparecchi di appoggio 4h/cad SOMMANO h</nessuna>	12,00	2,00	4,000		96,00	57,60	5′529,60
18 / 117 DE SIC.02.01.00 Di 1 mc fer Mi lav Sp	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2) DELIMITAZIONE PROVVISORIA DI zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne nodulari costituite da struttura principale in tubolare di erro, Ø 33 mm, e barre verticali in disurata cadauna posta in opera per la durata della fase di avoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. pCat 0 - <nessuna> elle aree con traffico veicolare SOMMANO cad</nessuna>					200,00	16,00	3′200,00
rap du So - l' gai PE Sp im	Postituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto upido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore urante le lavorazioni interferenti. ono compresi: l'uso p 'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di arantire la sicurezza dei lavoratori ER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. pCat 0 - <nessuna> mbracatura anticaduta per n.ro 10 operai; 220 giorni avorativi</nessuna>	220,00	10,00			2′200,00		
	A RIPORTARE					2′200,00		110′707,44

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					2′200,00		110′707,44
20 / 135 SIC.02.02.09	SOMMANO cad FUNE DI SICUREZZA Completa di due moschettoni e dissipatore di energia in					2′200,00	0,50	1′100,00
5	nylon, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compr l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	fune di sicurezza per n.ro 10 operai; 220 giorni lavorativi	220,00	10,00			2′200,00		
	SOMMANO cad					2′200,00	0,66	1′452,00
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
21 / 118 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costitutto da corda in rame nudo di adeguata sezione							
	direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> interno al cantiere</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	362,00	362,00
22 / 119 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI					,,,,	,	,
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	ogni 2 pile/spalle *(par.ug.=12,00/2)	6,00				6,00		
	SOMMANO cad					6,00	22,10	132,60
23 / 120 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di corrottire la ciourezza dei leveratori.							
	fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					10.00		
	ponteggio pile/spalle SOMMANO cad					12,00	31,00	372,00
	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ							,
0.d	Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna> collegamento pile sx ferrovia collegamento pile dx ferrovia</nessuna>					200,00		
	A RIPORTARE					400,00		114′126,04

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	[Quantità	I M P	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO					400,00		114′126,0
	SOMMANO ml					400,00	17,99	7′196,0
25 / 122 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					(00)		
	ponteggio pile sx ferrovia ponteggio pile dx ferrovia					6,00 6,00		
	SOMMANO cad					12,00	179,00	2′148,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
26 / 110 SIC.02.01.01 0.a	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia pos o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	SpCat 0 - <nessuna> sotto impalcato *(lung.=235+216)</nessuna>		451,00		2,500	1′127,50		
	SOMMANO mq					1′127,50	16,40	18′491,00
27 / 111 SIC.02.01.01 0.b	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A M 2.01, PER OGNI METRO IN PIU' O FRAZIONE Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è conse o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> sotto impalcato</nessuna>		1127,50		7,000	7′892,50		
	SOMMANO mg		,		,	7′892,50	2,20	17′363,50
28 / 123 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE						,,==	
	SpCat 0 - <nessuna> lungo il tracciato</nessuna>					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	22,00	220,00
29 / 124 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile.							
	A RIPORTARE							159′544,54

Num.Ord.	DEGIONAZIONE DELL'AVORI		DIME	NSIONI		0 (2.)	I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							159′544,54
	PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> ulteriori mesi</nessuna>	10,00			17,200	172,00	4,00	688,00
30 / 125 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	220,00	220,00
31 / 126 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
32 / 127 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
33 / 128 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					*		
	Specie of the sound					515,00		
	SOMMANO gg					515,00	0,85	437,75
34 / 129 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					0.00		
	per collegamento con le squadre di operai 35/4					9,00	12.00	125.01
	SOMMANO coppia					9,00	13,89	125,01
	A RIPORTARE							161′224,10

Num.Ord.			DIME	NSION	I		I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							161′224,10
5	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione. PER OGNI MESE O FRAZIONE. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	perimetro fondazione pile (100 gg) *(lung.=(10+10)*2)	12,00	40,00			480,00		
	SOMMANO ml					480,00	3,28	1′574,40
SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna> resp. 1° soccorso</nessuna>	1,00			17,200	17,20		
	resp. emergenza incendio	1,00			17,200	17,20		
	SOMMANO pro capite					34,40	240,37	8′268,73
37 / 132	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5) DIRIGENZA E CONTROLLO							
2	costo annuo pro capite SpCat 0 - <nessuna> 3h/mese x 2 persone</nessuna>	3,00	17.20		2,000	103,20		
	SOMMANO h	3,00	17,20		2,000	103,20	28,41	2′931,91
SIC.02.01.04 5.a	LINEA VITA ANTICADUTA PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15.00 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'u tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> all'interno del profilo scatolare per tratti di 15 m * (par.ug.=451/15) SOMMANO cad</nessuna>	30,07				30,07	27,00	811,89
39 / 136 SIC.05.02.00 1.a	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 7) INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE SPCat 0 - <nessuna> 7 responsabili x 1h x 12 volte SOMMANO h</nessuna>	7,00	1,00		12,000	84,00	33,57	2′819,88
	SOMMANO II						75,27	2 017,00
	A RIPORTARE							177′630,91

								pag. 10
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	1	Ouantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGN EASTED DEL Z ST.	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Yuunu	unitario	TOTALE
	RIPORTO							177′630,91
40 / 137 SIC.05.02.00 1.b	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE SpCat 0 - <nessuna> 35 operai x 1h x 12 volte SOMMANO h</nessuna>	35,00	1,00		12,000	420,00	23,24	9′760,80
	VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA SUD (Cat 2)							
41 / 138 SIC.04.02.00 1.1.a	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1) SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento;							
	- l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				2,000	2,00		
	SOMMANO cad					2,00	20,22	40,44
42 / 139 SIC.04.02.00 1.1.b	Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per la durata dei lavori 515gg		2,00		17,200	34,40		
	SOMMANO cad					34,40	4,29	147,58
	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				1,000	1,00		
	SOMMANO mq					1,00	71,98	71,98
11	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori 515gg</nessuna>		1,00		17,200	17,20		
	SOMMANO mq					17,20	15,26	262,47
	A RIPORTARE							187′914,18

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSION	[Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							187′914,18
45 / 144 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna> spalla sx *(lung.=14+14+8+8) pila 1 *(lung.=7+7+5+5) pila 2 *(lung.=(5+7)*2) pila 3 *(lung.=(7+5)*2) pila 4 *(lung.=(7+5)*2) pila 6 *(lung.=(7+5)*2) pila 6 *(lung.=(7+5)*2) pila 6 *(lung.=(7+5)*2) pila 8 *(lung.=(7+5)*2) pila 8 *(lung.=(7+5)*2) pila 9 *(lung.=(7+5)*2) pila 10 *(lung.=(7+5)*2) spalla dx *(lung.=14+9+1,2+5)</nessuna>		44,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 24,00 29,20		5,000 6,500 6,500 7,500 8,000 7,500 7,000 7,000 6,000 5,500 4,000	220,00 156,00 156,00 180,00 192,00 180,00 196,00 168,00 144,00 132,00 116,80		
	SOMMANO mq		29,20		4,000	2′032,80	9,50	19′311,60
46 / 145 SIC.01.01.01 0.a	PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec ione è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> a integrazione del ponteggio fisso</nessuna>				200,000	200,00		
	SOMMANO cad					200,00	12,70	2′540,00
47 / 146 SIC.01.01.01 0.b	PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del viadotto 515gg</nessuna>		200,00		17,200	3′440,00		
	SOMMANO cad					3′440,00	0,90	3′096,00
48 / 147 SIC.02.01.00 5.a	PARAPETTI IN LEGNO Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un in zione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede. SpCat 0 - <nessuna> sul bordo dell'impalcato</nessuna>		485,00		2,000	970,00		
	SOMMANO ml					970,00	14,00	13′580,00
49 / 148 SIC.01.01.03 0.a	TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro.							
	A RIPORTARE							226′441,78

								pag. 12
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI			NSIONI		Quantità		PORTI
771101771		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita i g 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. IN METALLO SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							226′441,78
	per lavorazioni su pulvino				3,000	3,00		
	SOMMANO cad					3,00	269,20	807,60
50 / 311 SIC.PA.18	PIATTAFORMA AEREA SpCat 0 - <nessuna> posizionamento apparecchi di appoggio 4h/cad</nessuna>	12,00	2,00	4,000		96,00		
	SOMMANO h	,				96,00	57,60	5′529,60
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)					,	,	,
51 / 257 SIC.02.02.08 0.b	Continuito de circhia in nalicetore e fibbio ed innecte							
	Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso p 'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna> imbracatura anticaduta per n.ro 10 operai; 220 giorni lavorativi</nessuna>		10,00			2′200,00		
	SOMMANO cad					2′200,00	0,50	1′100,00
52 / 258 SIC.02.02.09 5	FUNE DI SICUREZZA Completa di due moschettoni e dissipatore di energia in nylon, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compr l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna> fune di sicurezza per n.ro 10 operai; 220 giorni lavorativi</nessuna>	220,00	10,00			2′200,00	0.66	1/452.00
	SOMMANO cad					2′200,00	0,66	1′452,00
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
53 / 149 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	interno al cantiere					1,00		
	A RIPORTARE					1,00		235′330,98

								pag. 13
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	[- Ouantità	I M F	ORTI
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		235′330,98
	SOMMANO cad					1,00	362,00	362,00
54 / 150 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI							
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	SpCat 0 - <nessuna> ogni 2 pile/spalle *(par.ug.=12/2)</nessuna>	6,00				6,00		
	SOMMANO cad					6,00	22,10	132,60
55 / 151 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	ponteggio pile					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	31,00	372,00
56 / 152 SIC.03.01.01 0.d	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna> collegamento pile sx ferrovia collegamento pile dx ferrovia</nessuna>					200,00 200,00		
	SOMMANO ml					400,00	17,99	7′196,00
57 / 153 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto.							
	SpCat 0 - <nessuna> ponteggio pile</nessuna>					12,00		
	SOMMANO cad					12,00	179,00	2′148,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
58 / 142 SIC.02.01.01 0.a	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia pos o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							245′541,58
	A KII OKI AKE							210 071,00

	<u></u>							pag. 14
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TAKIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							245′541,58
	sotto impalcato *(lung.=235+216)		451,00		2,500	1′127,50		
	SOMMANO mq					1′127,50	16,40	18′491,00
59 / 143 SIC.02.01.01 0.b	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A M 2.01, PER OGNI METRO IN PIU' O FRAZIONE Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è conse o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> sotto impalcato</nessuna>		1127,50		7,000	7′892,50 7′892,50		17′363,50
60 / 154 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> lungo il tracciato</nessuna>					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	22,00	220,00
61 / 155 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori SOMMANO cad</nessuna>	10,00			17,200	172,00	4,00	688,00
62 / 156 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna> SOMMANO cad</nessuna>					1,00		220,00
63 / 157 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
	A RIPORTARE							282′549,88
	A KIPUKIAKE							282 349,88

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	I	Quantità	I M P	ORTI
TARIFFA	DESIGNATIONE DELETYON	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Zaamata	unitario	TOTALE
	RIPORTO							282′549,88
64 / 158 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1.00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
	SOMMANO Cad					1,00	185,00	105,00
65 / 159 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spear o - dessain					515,00		
	SOMMANO gg					515,00	0,85	437,75
66 / 160 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	collegamento con le squadre 35/4					9,00		
	SOMMANO coppia					9,00	13,89	125,01
67 / 161 SIC.04.03.02 5	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione. PER OGNI MESE O FRAZIONE. SpCat 0 - <nessuna> perimetro fondazione pile (100 gg) *(lung.=(10+10)*2)</nessuna>	12,00	40,00			480,00		
	permitted to maintaine price (100 gg) (milg. (10 × 10) 2)	12,00	.0,00					
	SOMMANO ml					480,00	3,28	1′574,40
	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5)							
68 / 162 SIC.02.01.04 5.a	LINEA VITA ANTICADUTA PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15.00 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'u tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> all'interno del profilo scatolare *(par.ug.=451/15)</nessuna>	30,07				30,07		
	SOMMANO cad	30,07				30,07	27,00	811,89
	SOWIMANO cad					30,07	27,00	811,89
	A RIPORTARE							285′681,93

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							285′681,93
SIC.01.03.00		i						
	all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> spalla sx spalla dx</nessuna>		87,00 83,00	I I	2,000 2,000	/ /	1	
 	SOMMANO mg	.						1′339.60
SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA					340,00	3,54	1′339,60
	durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)	340,00			9,600	3′264,00		
!	SOMMANO mq					3′264,00	0,32	1′044,48
SIC.01.03.01 5.1.a	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>	i t						
1	spalla sx		5,00	1 1		10,00	1	
	spalla dx		5,00	2,000		10,00		110.00
1	SOMMANO mq					20,00	5,50	110,00
5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)</nessuna>	i t			9,600	192,00		
1		,			9,000			110.07
1	SOMMANO mq					192,00	0,62	119,04
SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il rganizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	L						
!	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		1,00			1,00		
		<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>
1	A RIPORTARE	'		1	<u> </u>	1,00		288′295,05

			DIME	NSIONI		IM		IPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO					1,00		288′295,05	
	SOMMANO cad					1,00	289,00	289,00	
74 / 168 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il nizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>								
	durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)		1,00		9,600	9,60			
	SOMMANO cad					9,60	70,30	674,88	
75 / 169 SIC.04.02.00 1.1.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro.								
	PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				2,000	2,00			
	SOMMANO cad				2,000	2,00	20,22	40,44	
	SOWINANO Cau					2,00	20,22	40,44	
76 / 170 SIC.04.02.00 1.1.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCat 0 - <nessuna></nessuna>								
	durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)		2,00		9,600	19,20			
	SOMMANO cad					19,20	4,29	82,37	
77 / 171 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPCAt 0 - <nessuna></nessuna>								
	su ingresso cantiere					2,00			
	SOMMANO mq					2,00	71,98	143,96	
78 / 172 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro.								
	PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)</nessuna>	2,00			9,600	19,20			
	A RIPORTARE					19,20		289′525,70	
	ARTIORIARE					17,20		207 323,70	

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMF	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					19,20		289′525,70
	SOMMANO mq					19,20	15,26	292,99
79 / 175 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna> spalla sx *(lung.=11+11+3+3) spalla dx *(lung.=11+11+3+3)</nessuna>		28,00 28,00		4,000 4,000	112,00 112,00		
	SOMMANO mq					224,00	9,50	2′128,00
80 / 176 SIC.02.01.00 5.a	PARAPETTI IN LEGNO Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un in zione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		95.00		2,000	170.00		
	su bordo imppalcato		85,00		2,000	170,00		
	SOMMANO ml					170,00	14,00	2′380,00
81 / 177 SIC.01.01.03 0.a	TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita i g 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. IN METALLO SpCat 0 - <nessuna> per lavorazione appoggi</nessuna>				3,000	3,00		
	SOMMANO cad					3,00	269,20	807,60
82 / 312 SIC.PA.18	PIATTAFORMA AEREA SpCat 0 - <nessuna> posizionamento apparecchi di appoggio 4h/cad SOMMANO h</nessuna>	2,00	2,00	4,000		16,00	57,60	921,60
83 / 178	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							
	DELIMITAZIONE PROVVISORIA Di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, Ø 33 mm, e barre verticali in Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> nelle aree con intersezione traffico veicolare</nessuna>					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	16,00	160,00
	A RIPORTARE							296′215,89

			DIME	NSION	1		IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI				Τ	Quantità		
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							296′215,89
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
84 / 179 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> interno al cantiere</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	362,00	362,00
85 / 180 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI							
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> sulle spalle</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	22,10	44,20
86 / 181 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					200		
	ponteggio spalle					2,00	21.00	62.00
	SOMMANO cad					2,00	31,00	62,00
87 / 182 SIC.03.01.01 0.d	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	collegamento dispersori					50,00		
	SOMMANO ml					50,00	17,99	899,50
88 / 183 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto.							
	SpCat 0 - <nessuna> ponteggio spalle</nessuna>					2,00		
	A RIPORTARE					2,00		297′583,59
			ĺ			_,		

								pag. 20
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	<u> </u>	DIME	NSIONI		Quantità	I M I	PORTI
TARIFFA	2233.1.2.2.2.2.	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	V	unitario	TOTALE
	RIPORTO	<u> </u>				2,00		297′583,59
	SOMMANO cad					2,00	179,00	358,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
89 / 173 SIC.02.01.01 0.a	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia pos o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	sotto impalcato		85,00		2,500	212,50		I
	SOMMANO mq					212,50	16,40	3′485,00
90 / 174 SIC.02.01.01 0.b	IN PIU' O FRAZIONE Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è conse o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				5,000	1/062 50		
	sotto impalcato	212,50			5,000			I
	SOMMANO mq					1′062,50	2,20	2′337,50
91 / 184 SIC.04.06.00 1.1.a	valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>	;						
	in prossimità delle spalle					6,00		I
	SOMMANO cad					6,00	22,00	132,00
92 / 185 SIC.04.06.00 1.1.b	valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				0.600	57.60		
	durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)	6,00			9,600			l
	SOMMANO cad					57,60	4,00	230,40
93 / 186 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI							
	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		I
	A DADOD TARE					1.00		
	A RIPORTARE					1,00	į	304′126,49

Num.Ord.	DEGREE AND		DIME	NSIONI			I M P	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					1,00		304′126,49
	SOMMANO cad					1,00	220,00	220,00
94 / 187 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
95 / 188 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1.00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
96 / 189 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA SpCat 0 - <nessuna> durata lavori 320 gg (10.6-1=9.6mesi)</nessuna>					320,00		
	SOMMANO gg					320,00	0,85	272,00
97 / 190 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna> collegamento squadre operai 35/4 SOMMANO coppia</nessuna>					9,00	13,89	125,01
98 / 191 SIC.04.03.02 5	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione. PER OGNI MESE O FRAZIONE. SpCat 0 - <nessuna> parimetro palancole SOMMANO ml</nessuna>	2,00	85,00			170,00	3,28	557,60
99 / 192 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle							
	A RIPORTARE							305′509,90

Num.Ord.			DIME	NSION	I		IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							305′509,90
	stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna> resp.1° soccorso resp. emergenza SOMMANO pro capite</nessuna>	1,00 1,00			9,600 9,600	9,60 9,60 19,20	240,37	4′615,10
	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5)							
100 / 193 SIC.05.02.00 2	DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite SpCat 0 - <nessuna> 3h/mese x 2 persone</nessuna>	2,00	3,00		10,600	63,60		
	SOMMANO h					63,60	28,41	1′806,88
101 / 194 SIC.02.01.04 5.a	LINEA VITA ANTICADUTA PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15.00 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'u tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>	5 20				5 20		
	all'interno del profilo scatolare *(par.ug.=78/15)	5,20				5,20		
	SOMMANO cad					5,20	27,00	140,40
102 / 195 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA A TRE PUNTI DI ATTACCO							
	Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavor 'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna> imbracatura anticaduta per n.ro 10 operai; giorni lavorativi 180</nessuna>	180,00	10,00			1′800,00		
	SOMMANO cad	100,00	10,00			1′800,00	1,00	1′800,00
103 / 196 SIC.02.02.09 5	FUNE DI SICUREZZA Completa di due moschettoni e dissipatore di energia in nylon, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compr l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>						.,,,,	- 555,00
	fune di sicurezza per n.ro 10 operai; giorni lavorativi 180	180,00	10,00			1′800,00		
	SOMMANO cad					1′800,00	0,66	1′188,00
	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 7)							
	A RIPORTARE							315′060,28

Num.Ord.	DESIGNATIONE DELLA MORI		DIME	NSION	[On4'-1'	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							315′060,28
104 / 197 SIC.05.02.00 1.a	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE SpCat 0 - <nessuna> 7 responsabili x 1h x 12 volte</nessuna>	7,00 2,00	1,00 1,00		12,000 12,000	84,00 24,00		
	SOMMANO h					108,00	33,57	3′625,56
105 / 198 SIC.05.02.00 1.b	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>	10,00	1,00		12,000	120,00		
	35 operai x 1h x 12 volte	35,00	1,00		12,000	420,00	22.24	10/540 (0
	SOMMANO h					540,00	23,24	12′549,60
	VIADOTTO CORNIA 2 CARREGGIATA SUD (Cat 4) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
106 / 199 SIC.04.02.00 1.1.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	COMMANIO				2,000	2,00		40.44
	SOMMANO cad					2,00	20,22	40,44
107 / 200 SIC.04.02.00 1.1.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCAt 0 - <nessuna></nessuna>							
	SOMMANO cad		2,00		8,000	16,00	4,29	68,64
108 / 201 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco me la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento;					10,00	4,29	06,04
	- l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> accesso cantiere</nessuna>				1,000	1,00		
	SOMMANO mq					1,00	71,98	71,98
109 / 202 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE							
	A RIPORTARE							331′416,50

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMF	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORT	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							331′416,50
	Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> accesso cantiere</nessuna>		1,00		9,600	9,60		
	SOMMANO mq					9,60	15,26	146,5
110 / 205 SIC.02.01.00 5.a	PARAPETTI IN LEGNO Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un in zione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede. SpCat 0 - <nessuna> bordo impalcato</nessuna>		78,00		2,000	156,00		
	SOMMANO ml		,		,	156,00	14,00	2′184,00
111 / 206 SIC.01.01.03 0.a	TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita i g 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. IN METALLO SpCat 0 - <nessuna> lavorazioni appoggi</nessuna>				3,000	3,00		
	SOMMANO cad				3,000	3,00	269,20	807,60
112 / 211 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna> spalla sx *(lung.=11+11+3+3)</nessuna>		28,00		4,000	112,00		
	spalla dx *(lung.=11+11+3+3)		28,00		4,000	112,00		
	SOMMANO mq					224,00	9,50	2′128,00
113 / 313 SIC.PA.18	PIATTAFORMA AEREA SpCat 0 - <nessuna> posizionamento apparecchi di appoggio 4h/cad</nessuna>	2,00	2,00	4,000		16,00		
	SOMMANO h					16,00	57,60	921,60
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							
114 / 207 SIC.01.03.00								
•	Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/							
	A RIPORTARE							337′604,20

Num.Ord.	DEGICNAZIONE DELLA MODI		DIME	NSIONI		0 60	I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							337′604,20
	mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in fe , la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna> delimitazione provvisoria materiali SOMMANO mq</nessuna>	50,00			1,500	75,00	6,00	450,00
115 / 208 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3) IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al							
	fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> spalla sx spalla dx SOMMANO cad</nessuna>					1,00		724,00
116 / 209 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI						,	,,
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> impianto spalla sx impianto spalla dx</nessuna>					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	22,10	44,20
117 / 210 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spalla sx spalla dx					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	31,00	62,00
118 / 212 SIC.03.01.01 0.d	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spalla sx spalla dx					10,00 10,00		
	SOMMANO ml					20,00	17,99	359,80
	A RIPORTARE							339′244,20

			DIME	NGLONI			1141	P#6. 20
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	NSIONI larg.	H/peso	Quantità	unitario	P O R T I TOTALE
	RIPORTO							339′244,20
119 / 213 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna> spalla sx spalla dx</nessuna>					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	179,00	358,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
0.a	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia pos o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	SpCat 0 - <nessuna> sotto impalcato</nessuna>	2,00	55,00		2,500	275,00		
	SOMMANO mq	,	,			275,00	16,40	4′510,00
	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A M 2.01, PER OGNI METRO IN PIU' O FRAZIONE Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è conse o quadrato posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
		2,00	55,00	2,500	5,000	1′375,00		
	SOMMANO mq					1′375,00	2,20	3′025,00
122 / 214 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spalla sx spalla dx					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00		44,00
123 / 215 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					2,00	22,00	77,00
	A RIPORTARE							347′181,20

							,,,,	Pub. 27
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	N S I O N I larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							347′181,20
	per la durata dei lavori	2,00			9,600	19,20		
	SOMMANO cad					19,20	4,00	76,80
124 / 216 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	220,00	220,00
125 / 217 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
126 / 218 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	speat o stessand					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
127 / 219 SIC.04.05.02 0.c	 l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA 							
	SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori</nessuna>					320,00		
	SOMMANO gg					320,00	0,85	272,00
128 / 220 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					50,00		
	SOMMANO pro capite					50,00		12′018,50
	A RIPORTARE							359′977,30
	ARTIORIARE							557 711,50

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSION	I	Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							359′977,30
	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5)							
129 / 221 SIC.02.01.04 5.a	LINEA VITA ANTICADUTA PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15.00 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'u tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	all'interno del profilo scatolare *(par.ug.=77,20/15)	5,15				5,15		
	SOMMANO cad					5,15	27,00	139,05
130 / 259 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA A TRE PUNTI DI ATTACCO							
	Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavor 'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	imbracatura anticaduta per n.ro 10 operai; giorni lavorativi	180,00	10,00			1′800,00		
	SOMMANO cad	180,00	10,00			1′800,00	1,00	1′800,00
	SOMMANO cau					1 800,00	1,00	1 800,00
131 / 260 SIC.02.02.09 5	FUNE DI SICUREZZA Completa di due moschettoni e dissipatore di energia in nylon, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compr l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO.							
	SpCat 0 - <nessuna> fune di sicurezza per n.ro 10 operai; giorni lavorativi 180</nessuna>	180,00	10,00			1′800,00		
	SOMMANO cad	,	ŕ			1′800,00	0,66	1′188,00
						,	,	,
	CAVALCAVIA 1 (Cat 5) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
132 / 269 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	delimitazione cantiere *(lung.=342,5+331,5)		674,00		2,000	1′348,00		
	SOMMANO mq					1′348,00	3,94	5′311,12
133 / 270 SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere.							
	Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione.							

								pag. 29
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		. 1	NSIONI		Quantità		PORTI
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1) SOMMANO mq</nessuna>		1348,00		9,000	12′132,00	0,32	368°415,47
134 / 271 SIC.01.03.01 5.1.a	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> cancello carrabile accessi lato nord e lato sud</nessuna>	2,00	5,00		2,000	20,00	5,50	110,00
135 / 272 SIC.01.03.01 5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1) SOMMANO mq</nessuna>		20,00		9,000	180,00	0,62	111,60
136 / 273 SIC.04.03.03 0.1.a	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di a della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> all'inizio e fine cantiere *(lung.=15+17)</nessuna>		32,00			32,00		
137 / 274 SIC.04.03.03 0.1.b	SOMMANO ml DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di ella fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE					32,00	13,30	425,60
138 / 275 SIC.01.02.02 5.a	SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1) SOMMANO ml BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il rganizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori.</nessuna>		32,00		9,000	288,00	5,30	1′526,40
	A RIPORTARE							374′471,31
	A KIPUKIAKE							3/4 4/1,31

			DIME	NSIONI			pag. 30	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 0			1			374′471,31
	PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> all'interno del cantiere SOMMANO cad</nessuna>		2,00			2,00	289,00	578,00
139 / 276 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il nizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1)</nessuna>		2,00		9,000	18,00		
	SOMMANO cad					18,00	70,30	1′265,40
140 / 277 SIC.04.02.00 1.1.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> a stima</nessuna>				2,000	2,00		
	SOMMANO cad					2,00	20,22	40,44
141 / 278 SIC.04.02.00 1.1.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1)</nessuna>		2,00		9,000	18,00		
	SOMMANO cad					18,00	4,29	77,22
	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per ingressi di cantiere</nessuna>				2,000	2,00		
	SOMMANO mq					2,00	71,98	143,96
143 / 280 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro.							
	A RIPORTARE							376′576,33

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							376′576,33
	PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1) SOMMANO mq</nessuna>		2,00		9,000	18,00	15,26	274,68
144 / 282 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna> intorno alle pile *(lung.=5,4*4) (lung.=5,4*4) (lung.=5,4*4) (lung.=5,4*4)</nessuna>		21,60 21,60 21,60 21,60		6,500 7,500 8,000 7,500	140,40 162,00 172,80 162,00 637,20	9,50	6′053,40
145 / 283 SIC.01.01.00 1.b	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI In elementi portanti metallici, a cavalletti, assemblati, forniti e posti in opera. Sono compresi: - il montaggio e lo smontaggio es lando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1)</nessuna>		637,20		9,000	5′734,80	7,50	0 055,40
146 / 284 SIC.01.01.01 0.a	SOMMANO mq PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec ione è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo		, in the second			5′734,80	0,85	4′874,58
	Strutturale. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> a integrazione del ponteggio a cavalletti a stima SOMMANO cad</nessuna>				100,000	100,00	12,70	1′270,00
147 / 285 SIC.01.01.01 0.b	PONTEGGI A GIUNTO TUBO Metallico fisso costituito da elementi tubolari in acciaio e giunti in acciaio realizzati in opera. Sono compresi: - la fornitura di tutti gli elementi nec è effettuata a giunto, per ogni mese o frazione, in relazione al calcolo strutturale. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1) SOMMANO cad</nessuna>		100,00		9,000	900,00	0,90	810,00
148 / 286 SIC.02.01.00	PARAPETTI IN LEGNO Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio:							
	A RIPORTARE							389′858,99

Num.Ord.	DEGIAN CONTRACTOR		DIME	NSIONI			IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							389′858,99
5.a	cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un in zione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede. SpCat 0 - <nessuna> lateralmente alla carreggiata *(lung.=0,8+202,8+0,8)</nessuna>		204,40		2,000	408,80	14,00	5′723,20
							ŕ	
149 / 287 SIC.01.01.03 0.a	TRABATTELLO Misurato, cadauno posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Professionale ad elementi innestabili, con piani di lavoro e scale in alluminio per salita i g 160 comprese 2 persone. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del trabattello. IN METALLO							
	SpCat 0 - <nessuna> per varo conci tra le pile</nessuna>				3,000	3,00		
	SOMMANO cad					3,00	269,20	807,60
150 / 314 SIC.PA.18	PIATTAFORMA AEREA SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	posizionamento apparecchi di appoggio 4h/cad	6,00	2,00	4,000		48,00		
	SOMMANO h					48,00	57,60	2′764,80
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							
151 / 288 SIC.02.01.00 1	DELIMITAZIONE PROVVISORIA Di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, Ø 33 mm, e barre verticali in Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> a stima per interferenza con la viabilità</nessuna>					50,00		
	SOMMANO cad					50,00	16,00	800,00
152 / 289 SIC.05.02.00 2	DIRIGENZA E CONTROLLO costo annuo pro capite SpCat 0 - <nessuna> 1 preposto per tutta la durata dei lavori 1 ora al giorno x tutta la durata dei lavori</nessuna>	1,00	30,00	10,000		300,00		
	SOMMANO h					300,00	28,41	8′523,00
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
153 / 290 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al							
	A RIPORTARE							408′477,59

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	por ua	_		H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	par.ug.	lung.	larg.	11/pcso		umano	408'477,59
	fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> interno al cantiere</nessuna>					1,00		100 177,55
	SOMMANO cad					1,00	362,00	362,00
154 / 291 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI							
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	ogni due pile SOMMANO cad					2,00	22,10	44,20
155 / 292 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	SpCat 0 - <nessuna> ponteggio pile</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	31,00	62,00
156 / 293 SIC.03.01.01 0.d	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna> collegamento pile</nessuna>					50,00		
	SOMMANO ml					50,00	17,99	899,50
157 / 294 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna> ponteggio pile</nessuna>					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	179,00	716,00
								•
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
158 / 281 SIC.02.01.01 0.a	RETE DI SICUREZZA COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 Fornita e posta in opera. Il ricorso a questo tipo di protezione collettiva è consentito solo nel caso non sia pos o quadrato posto in opera, per							
	A RIPORTARE							410′561,29

Num.Ord.	DECICNAZIONE DELL'AVORI		DIME	NSION]	Quantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							410′561,29
	l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> sotto impalcato carreggiata</nessuna>	2,00	204,40			408,80		
	SOMMANO mq					408,80	16,40	6′704,32
159 / 295 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> interno cantiere</nessuna>					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	22,00	88,00
160 / 296 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori del cavalcavia *(H/peso=10-1)</nessuna>		4,00		9,000	36,00		
	SOMMANO cad		4,00		7,000	36,00	4,00	144,00
161 / 297 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	220,00	220,00
162 / 298 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					,		,,-
	CONDITION					1,00	25.00	25.00
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
163 / 299 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							417′743,41

N. O.I			DIME	NSIONI			I M F	ORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO			-	-			417′743,41
						1,00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
164 / 300 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in							
0.0	cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e							
	l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate.							
	IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA							
	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>	1,00	30,00	9,000		270,00		
	SOMMANO gg					270,00	0,85	229,50
165 / 301	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza							
SIC.PA.10	di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione.							
	SpCat 0 - <nessuna> 4 squadre di operai</nessuna>					4,00		
	SOMMANO coppia					4,00	13,89	55,56
166 / 302 SIC.04.03.02	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE							
5	Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di nza per tutta la durata del cantiere.							
	Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione. PER OGNI MESE O FRAZIONE.							
	SpCat 0 - <nessuna> delimitazione provvisoria pile</nessuna>	4,00	60,00			240,00		
	SOMMANO ml		·			240,00	3,28	787,20
167 / 303 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle							
	attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	resp. 1° soccorso resp. emergenza incendio	1,00 1,00	7,00 7,00	10,000 10,000		70,00 70,00		
	SOMMANO pro capite	,	7,00	10,000		140,00	240,37	33′651,80
							.,	,,,,
	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E							
	PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5)							
168 / 304 SIC.02.01.04	LINEA VITA ANTICADUTA PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI							
5.a	NON MAGGIORE DI M 15.00 Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera.							
	Sono compresi: l'u tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi							
	di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	all'interno dei conci prefabbricati per tratti di 15 ml * (par.ug.=204,40/15)	13,63				13,63		
	SOMMANO cad					13,63	27,00	368,01
	A RIPORTARE							453′018,48

								pag. 36
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TAMITA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							453′018,48
169 / 305 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA A TRE PUNTI DI ATTACCO							
	Costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavor 'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna> imbracatura anticaduta per n.ro 6 operai; giorni lavorativi 100 SOMMANO cad</nessuna>	100,00	6,00			600,00	1,00	600,00
170 / 306 SIC.02.02.09 5	FUNE DI SICUREZZA Completa di due moschettoni e dissipatore di energia in nylon, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compr l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	fune di sicurezza per n.ro 6 operai; giorni lavorativi 100	100,00	6,00			600,00		
	SOMMANO cad					600,00	0,66	396,00
171 / 222 SIC.01.03.00 5.a	CORPO STRADALE E OPERE D'ARTE MINORI (Cat 6) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1) RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere.							
	Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> fase 1.1 *(par.ug.=1273+265+233+154+160+1253) fase 1.2 *(par.ug.=828+561+265+232+138+86+163,5) fase 2.0 *(par.ug.=611+226,5+231+226,50+760+586) fase 2.1 *(par.ug.=331,50+342,50+1170+744,50+87+83+136,5+42+41) fase 2.2 *(par.ug.=80+48++109++380+234,50+1064,50+76,50) fase 3.0 *(par.ug.=284,50+505+360,50+60,50+1221,50+110+727+2279+177,50) SOMMANO mq</nessuna>	3338,00 2273,50 2641,00 2978,00 1992,50 5725,50			2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000		3,94	149′314,18
SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> fase 1.1 *(par.ug.=1273+265+233+154+160+1253)</nessuna>			2,000	12,000	80′112,00		
	fase 1.2 *(par.ug.=828+561+265+232+138+86+163,5) fase 2.0 *(par.ug.=611+226,5+231+226,50+760+586) fase 2.1 *(par.ug.=331,50+342,50+1170+744,50+87+83+ 136,5+42+41)	2273,50 2641,00 2978,00		2,000 2,000 2,000	12,000 12,000			
	, ,	2910,00		2,000	12,000	· ·		Z00/200
	A RIPORTARE					269′532,00		603′328,66

		DIMENSION				IMP		pag. 37
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità		PORTI
IANITA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					269′532,00		603′328,66
	fase 2.2 *(par.ug.=80+48++109++380+234,50+1064,50+76,50)	1992,50		2,000	12,000	47′820,00		
	fase 3.0 *(par.ug.=284,50+505+360,50+60,50+1221,50+110+727+2279+177,50)	5725,50		2,000	12,000	137′412,00		
	SOMMANO mq			2,000	12,000	454′764,00	0,32	145′524,48
	SOMMANO IIIQ					434 704,00	0,32	143 324,46
173 / 226 SIC.04.03.03 0.1.a	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY Sono compresi:							
0.1.α	- il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento;							
	- il riposizionamenti a seguito di a della fase di							
	riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	fase 1.1 *(par.ug.=590+907)	1497,00				1′497,00		
	fase 1.2 fase 2.0					414,00 695,00		
	fase 2.1 fase 2.2 fase 3					35,00 315,00 455,00		
	SOMMANO ml					3′411,00	13,30	45′366,30
ll .	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY							
0.1.b	Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni							
	elemento; - il riposizionamenti a seguito di ella fase di							
	riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> fase 1.1 *(par.ug.=590+907)</nessuna>	1497,00			12,000	17′964,00		
	fase 1.2 fase 2.0	414,00 695,00			12,000 12,000	4′968,00 8′340,00		
	fase 2.1 fase 2.2	35,00 315,00			12,000 12,000	420,00 3′780,00		
	fase 3 durata media dei cantieri 12 mesi	455,00			12,000	5′460,00		
	SOMMANO ml					40′932,00	5,30	216′939,60
	SOMINATO III					40 732,00	2,20	210 939,00
175 / 228	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER							
SIC.01.03.01 5.1.a	RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> toatale 10 ingressi carrabili</nessuna>		10,00	5,000	2,000	100,00		
	SOMMANO mg		10,00	2,000	2,000	100,00	5,50	550,00
	SOMMATO III					100,00	3,30	330,00
176 / 229 SIC.01.03.01 5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCAt 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							1′011′709,04
	A KITOKIAKE							1 011 /07,04

	1							pag. 38
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIMEN	NSIONI		Quantità	IMJ	PORTI
TARIFFA	2233.1.2.2.2.2.	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′011′709,04
	durata lavori media 12 mesi	_	100,00	_ 	12,000	1′200,00	_	_
	SOMMANO mq					1′200,00	0,62	744,00
177 / 230 SIC.02.01.02	!							
5.1.a	Per contenimento del terreno delle pareti scavate,							
	mediante sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno contrastati con puntoni in legno o in metallo regolab reti poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	Per profondità dello scavo non superiore m 2,00. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per risoluzione interferenze e deviazione canale		2,00	100,000	2,000	400,00		
	SOMMANO mq					400,00	22,50	9′000,00
178 / 231								
SIC.02.01.02 5.1.b								
3.1.0	Per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e							
	tavole in legno contrastati con puntoni in legno o in metallo regolab reti poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	Per profondità dello scavo non superiore m 2,50.							
	SpCat 0 - <nessuna> per risoluzione interferenze e devizione canale</nessuna>		2,00	150,000	2,500	750,00		
	SOMMANO mq					750,00	29,50	22′125,00
179 / 232 SIC.02.01.02 5.2								
	Per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno contrastati con puntoni in legno o in metallo regolab areti poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.							
	Per profondità dello scavo non superiore m 3,50. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per risoluzione interferenze e deviazione del canale		2,00	50,000	3,500			
	SOMMANO mq					350,00	40,80	14′280,00
180 / 233 SIC.04.02.00 1.1.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento;							
	- l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	lungo il tracciato					50,00		
	SOMMANO cad					50,00	20,22	1′011,00
181 / 234 SIC.04.02.00 1.1.b	Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco							
	nella parte posteriore, interamente rivestito n la	<u> </u>						
	A RIPORTARE	1						1′058′869,04

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	I M F	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′058′869,0
100 / 005	funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (media 12 mesi) SOMMANO cad</nessuna>	50,00			12,000	600,00	4,29	2′574,00
182 / 235 SIC.04.02.00 5.2.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, in rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> lungo il tracciato</nessuna>					40,00		
	SOMMANO cad					40,00	25,86	1′034,40
183 / 236 SIC.04.02.00 5.2.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, in la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				12,000	480,00		
	SOMMANO cad	,				480,00	5,48	2′630,40
184 / 237 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> ad ogni accesso</nessuna>					10,00	5,10	2 030, 10
	SOMMANO mq					10,00	71,98	719,80
185 / 238 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per la durata dei lavori	10,00			12,000	120,00		
	SOMMANO mq					120,00	15,26	1′831,20
186 / 239 SIC.02.01.00	DELIMITAZIONE PROVVISORIA Di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di							
	A RIPORTARE							1′067′658,84

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′067′658,84
	ferro, Ø 33 mm, e barre verticali in Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> per interferenza con traffico veicolare (zona svincolo sp40)</nessuna>					300,00		
	SOMMANO cad					300,00	16,00	4′800,00
187 / 240 SIC.04.04.00 1	LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED Di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata de Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	lungo il tracciato svincolo sp40	30,00	30,00		12,000	10′800,00		
	SOMMANO cad					10′800,00	0,85	9′180,00
188 / 241 SIC.04.03.00 5	DELINEATORE Flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 392), utilizzati adauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> asse principale pk 0+00 a pk 0+500 *(par.ug.=500/7,5) sp40 *(par.ug.=1000/7,5)</nessuna>					66,67 133,33		
	devizione sp40 *(par.ug.=800/7,5)	106,67				106,67		
	SOMMANO cad					306,67	0,40	122,67
189 / 242 SIC.04.01.00 1.b	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversal a dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SpCat 0 - <nessuna> lungo il percorso</nessuna>		2,00	3,000	3000,000	18′000,00		
	SOMMANO ml		_, 00	3,000	2000,000	18'000,00	0,40	7′200,00
190 / 243 SIC.03.04.07 5	COPPIA DI SEMAFORI SU PALO A TRE LUCI Con batterie ricaricabili da 15 ore di autonomia, compreso dispositivo di regolazione del traffico, cavo da 100 m, il montaggio e lo smontaggio; costo mensile. SpCat 0 - <nessuna> per deviazioni traffico provvisorie zona svincolo</nessuna>					4,00	2,10	
	SOMMANO cad					4,00	78,29	313,16
191 / 244 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. II rganizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE						,	
	A RIPORTARE							1′089′274,67

		DIMENSIONI						pag. 41	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI			N S I O N I		Quantità			
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO							1′089′274,67	
	SpCat 0 - <nessuna> lungo il tracciato 1/300 m *(par.ug.=3000/300)</nessuna>	10,00				10,00			
	SOMMANO cad					10,00	289,00	2′890,00	
192 / 245 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta densità, privo di parti significative metalliche. Da utilizzare in luoghi dove non è presente la rete pubblica fognaria. Il nizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori</nessuna>				12,000	120,00			
	SOMMANO cad					120,00	70,30	8′436,00	
193 / 246 SIC.02.01.00 5.a	PARAPETTI IN LEGNO Da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un in zione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede. SpCat 0 - <nessuna> per deviazione canale lungo le sponde</nessuna>		2500,00			5′000,00			
			2500,00				14.00	70′000,00	
	SOMMANO ml					5′000,00	14,00	/0 000,00	
194 / 247 SIC.04.03.02 5	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE Formazione di delimitazione lineare di altezza 100 cm, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da montanti in tondini di nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della delimitazione. PER OGNI MESE O FRAZIONE. SpCat 0 - <nessuna> delimitazione provvisoria aree stoccaggio lungo il percorso SOMMANO ml</nessuna>					1′000,00	3,28	3′280,00	
195 / 315 SIC.PA.16	STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo rico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù. SpCat 0 - <nessuna> lavaruote</nessuna>					1,00			
	SOMMANO cadauno					1,00	27′967,50	27′967,50	
196 / 224 SIC.01.03.01	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)								
0.a	Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed a i e quanto altro necessario per dare l'opera								
	A RIPORTARE							1′201′848,17	
	A KIPOKIAKE							1 201 040,1/	

								pag. 42
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	1	Ouantità	IMI	PORTI
TARIFFA	323011. 22.61.12 32. 2.11. 1.11.	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	V	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′201′848,17
	finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. SpCat 0 - <nessuna> corpo stradale recinzione mobile</nessuna>	3320,00			2,000	6'640,00	5,20	34′528,00
197 / 225 SIC.01.03.01 0.b	Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a delimitare l'area di cantiere ed a i e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. SpCat 0 - <nessuna> corpo stradale</nessuna>							
	corpo stradale recinzione mobile per ogni mese aggiuntivo	3320,00	2,00		9,000	59′760,00		
	SOMMANO mq					59′760,00	0,58	34'660,80
198 / 248 SIC.04.06.00 1.1.a	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4) ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> lungo il percorso 1/300m</nessuna>					9,00		
	SOMMANO cad					9,00	22,00	198,00
199 / 249 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per la durata dei lavori</nessuna>				12,000	120,00		
	SOMMANO cad					120,00	4,00	480,00
200 / 250 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna> 4 squadre di operai</nessuna>					4,00		
	SOMMANO coppia					4,00	13,89	55,56
201 / 251 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		5.00		12,000	60.000		
	addetto 1° soccorso per ogni ditta	1,00	5,00		12,000	60,00		1/251/550 52
	A RIPORTARE					60,00		1′271′770,53

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	<u> </u>	DIME	NSIONI		Quantità	IMJ	PORTI
TARIFFA	<i>BB</i> 0011. 2.01. 2.2. 2.1.	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	unitario	TOTALE
	RIPORTO					60,00		1′271′770,53
	addetto emergenza incendio	1,00	5,00		12,000	60,00		
	SOMMANO pro capite					120,00	240,37	28′844,40
202 / 252	DIRIGENZA E CONTROLLO							
SIC.05.02.00 2								
	1 preposto/ditta per 2h/mese per la durata dei lavori	1,00	5,00	2,000	12,000	120,00		
	SOMMANO h					120,00	28,41	3′409,20
	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA (SbCat 5)							
203 / 253 SIC.PA.12	Abbattimento di polveri eseguito con acqua nebulizzata mediante autobotte dotata di motopompa con portata di 10 litri/minuto e prevalenza 2 ATM. Comprensivo del nolo dell'autobotte000 litri con operatore, tubazione e lancia, dei consumi ed ogni altro onere di funzionamento. Per ogni ora o frazione. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	2.5h al giorno per tutta la durata dei lavori	2,50	30,00	12,000		900,00		
	SOMMANO ora					900,00	65,33	58′797,00
204 / 254 SIC.PA.09.a	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative m 3,00 di larghezza per m 4,00 di altezza. Costo d'uso primo mese							
	SpCat 0 - <nessuna> per ogni ingresso</nessuna>					20,00		I
	SOMMANO cad					20,00		2′791,40
205 / 255 SIC.PA.09.b	Per ogni mese o frazione di mese successivo. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori	20,00			36,000	720,00		
	SOMMANO cad					720,00	13,53	9′741,60
206 / 256 SIC.PA.08	Segnalazione a terra di linea elettrica aerea esterna con paletti metallici piantati nel terreno e bandelle colorate in plastica e cartelli indicanti l'altezza e le caratteristiche alle estremità e ad intervalli non superiori a 20 m SpCat 0 - <nessuna> linea elettrica interferente</nessuna>		490,00			490,00		
	SOMMANO m		,			490,00		6′747,30
	ļ							
	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 7)							
207 / 307 SIC.05.02.00 1.a	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							1′382′101,43

								pag. 44
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	T	Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	<u> </u>	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′382′101,43
	7 responsabili x 1h x 12 volte	7,00	1,00		12,000	84,00		
	SOMMANO h					84,00	33,57	2′819,88
1.b	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE SpCat 0 - <nessuna> 35 operai x 1h x 12 volte SOMMANO h</nessuna>	35,00	1,00		12,000	420,00	23,24	9′760,80
	CAMBO BASE (Cat 7) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> recinzione perimetrale area</nessuna>		456,00		2,000	912,00		
	SOMMANO mq				=,	912,00	3,94	3′593,28
	SUMMANO IIIQ					912,00	3,74	3 373,40
5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)	912,00			47,000	42′864,00		
	SOMMANO mq					42′864,00	0,32	13′716,48
5.1.a	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	ingresso carrabile ingresso pedonale	3,00 1,00	5,00 1,50		2,000 2,000	30,00 3,00		
	SOMMANO mq					33,00	5,50	181,50
5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				47,000	1′551,00		
	SOMMANO mq	,			77,000	1′551,00	0,62	961,62
	SOIVIIVIAINO IIIQ					1 331,00	0,02	901,02
	A RIPORTARE							1′413′134,99

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′413′134,99
213 / 5 SIC.04.02.00 1.1.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPCat 0 - <nessuna></nessuna>		8,00			8,00		
	SOMMANO cad		8,00			8,00	20,22	161,76
214 / 6 SIC.04.02.00 1.1.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL. CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito n la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE					,		
	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		8,00		47,000	376,00		
	SOMMANO cad					376,00	4,29	1′613,04
215 / 7 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	Speat 0 - Alessuna		2,00			2,00		
	SOMMANO mq					2,00	71,98	143,96
216 / 8 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		2,00		47,000	94,00		
	SOMMANO mq		,		,	94,00	15,26	1′434,44
217 / 9 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle sizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> spogliatoio 2mq/operario (1 spogliatoio da 10 mp per 5 operai). Dimensionato per 20 operai *(par.ug.=20/5)</nessuna>					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	334,30	1′337,20
	A RIPORTARE							1′417′825,39
	A KITOKIAKE							1 +1/ 023,39

Num.Ord.	DD9/01/1-20-1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		DIME	NSIONI			IM	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							1′417′825,39	
218 / 10 SIC.01.02.00 5.b	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle one del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SPCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				47,000	188,00			
	SOMMANO cad					188,00	150,90	28′369,20	
219 / 11 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio rico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE								
	SpCat 0 - <nessuna> spogliatoio</nessuna>					4,00			
	SOMMANO cad					4,00	256,40	1′025,60	
220 / 12 SIC.01.02.01 0.b	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				47,000	188,00	24.24	4/02/ 0	
	SOMMANO cad					188,00	26,26	4′936,88	
221 / 13 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito disposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> box ufficio SOMMANO cad</nessuna>					2,00	284,40	568,80	
	33						,,,,,	200,00	
222 / 14 SIC.01.02.01 5.b	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito posizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				47,000	94,00	113,20	10′640,80	
223 / 15 SIC.01.02.02	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO								
0.a	Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi								
	A RIPORTARE							1'463'366,67	

Num.Ord.			DIME	NSION	[0	I M F	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′463′366,67
	dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio cost rico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> box ufficio</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	277,70	555,40
224 / 16 SIC.01.02.02 0.b	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio cost o e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori	2,00			47,000	94,00		
	SOMMANO cad					94,00	18,83	1′770,02
225 / 17 SIC.PA.01.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) SpCat 0 - <-nessuna>							
	dormitorio 3.50mq/operaio. 20 operai fissi in cantiere refettorio 2.00mq/operaio. 35 operai in cantiere	20,00 35,00	3,50 2,00			70,00 70,00		
	SOMMANO m ²	,	,			140,00	89,00	12′460,00
226 / 18 SIC.PA.01.b	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe lle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).							
	SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>	140,00			47,000	6′580,00		
	SOMMANO m²					6′580,00	3,30	21′714,00
227 / 19 SIC.PA.03.a	Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	20 operai fissi					20,00	120.00	2/22
	SOMMANO addetto					20,00	130,93	2′618,60
228 / 20 SIC.PA.03.b	Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Nolo per ogni mese successivo o frazione							
	SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>	20,00			47,000	940,00		
	SOMMANO addetto					940,00	7,49	7′040,60
	A RIPORTARE							1′509′525,29

N 0.1			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′509′525,29
229 / 21 SIC.PA.02.a	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arred fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione SpCat 0 - <nessuna> 35 operai fissi</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	7′383,55	14′767,10
230 / 22 SIC.PA.02.b	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arred elettrica fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50). Nolo per ogni mese successivo o frazione SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori	2,00			47,000	94,00		
	SOMMANO cad					94,00	165,00	15′510,00
	Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione esclusa custodia ad infermiere incaricato SpCat 0 - <nessuna> infermeria</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	2′159,14	2′159,14
232 / 24 SIC.PA.06.b	Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Nolo per ogni mese successivo o frazione SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori	1,00			47,000	47,00		
	SOMMANO cad					47,00	59,40	2′791,80
233 / 25 SIC.01.02.00 1	PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO Costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm5. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	spogliatoi 4.10*2.40 uffici 5.10*2.40 dormitori 6.00*3.00 refettorio 6.00*3.00	4,00 2,00 4,00 4,00	4,30 5,30 6,20 6,20	3,200		44,72 27,56 79,36 79,36		
	SOMMANO mq					231,00	95,60	22′083,60
234 / 26 SIC.PA.04	Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza kW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente. SpCat 0 - <nessuna> spogliatoi uffici dormitori refettorio</nessuna>					44,72 27,56 79,36 79,36		
	SOMMANO m²					231,00	11,09	2′561,79
	A RIPORTARE							1′569′398,72

Num.Ord.	DEGICNAZIONE DELL'AVORI		DIME	NSIONI]	0 (1)	IM	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′569′398,72
235 / 27 SIC.PA.05	Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese. SpCat 0 - <nessuna> 5 mesi/anno *(par.ug.=5*4) SOMMANO m²</nessuna>	20,00	231,00			4′620,00	4,13	19′080,60
236 / 28 SIC.01.02.03 0.1.a								
	Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> box minori in lamiera per attrezzature SOMMANO cad</nessuna>					3,00	118,00	354,00
237 / 29 SIC.01.02.03 0.1.b	Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori SOMMANO cad	3,00			47,000	141,00	24,00	3′384,0
238 / 30 SIC.PA.07	Faro per illuminazione di esterni con lampada fino a 300 watt, dato in opera su palo metallico di altezza m 3, compreso allacciamento alla scatola di derivazione a base palo. SpCat 0 - <nessuna> illuminazione campo base SOMMANO cad</nessuna>					8,00	196,97	1′575,70
239 / 31 SIC.PA.14	Fossa Imhoff. Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita iquidi. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacità di circa 4500 fino a 20-25 utenti. SpCat 0 - <nessuna> cantiere base</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	3′965,07	3′965,0′
240 / 32 SIC.PA.15	IMPIANTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA IMPIANTO PER TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE CON SISTEMA IN CONTINUO E BY- PASS IN C.A.V CAPACITÀ DI TRATTAMENTO DELL'IMPIANTO PARI A Q = 20 L/S							
	A RIPORTARE							1′597′758,1:

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DEGGA DE LES COMPANIES	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	V	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′597′758,15
	SpCat 0 - <nessuna> cantiere base</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	9′311,83	18′623,66
241 / 33 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere gar i lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>			2,000		2,00		
	SOMMANO cad					2,00	150,00	300,00
242 / 34 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere gar oro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>				47,000	94,00		
	SOMMANO cad					94,00	60,00	5′640,00
243 / 266 SIC.PA.16	STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo rico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù. SpCat 0 - <nessuna> lavaruote</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	27′967,50	27′967,50
244 / 316 SIC.PA.17b	NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa comprensivo della quota parte dei consumi e di quanto altro necessario. SpCat 0 - <nessuna> 10 ore/mese</nessuna>					350,00		
	SOMMANO h					350,00	29,97	10′489,50
245 / 35	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							
245 / 35 SIC.01.03.00								
	Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in fe, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori.							
	A RIPORTARE							1′660′778,81

							pug. 31	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	DIME:	NSIONI larg.	H/peso	Quantità	I M I	P O R T I TOTALE
	RIPORTO							1′660′778,81
	SpCat 0 - <nessuna> delimitazione area stoccaggio materiali SOMMANO mq</nessuna>		82,00		1,500	123,00	6,00	738,00
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
246 / 36 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> cantiere base</nessuna>					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	362,00	724,00
247 / 37 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI						·	
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> per box/container</nessuna>					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	22,10	110,50
248 / 38 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
						15,00		
249 / 39 SIC.03.01.01 0.d	SOMMANO cad CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro.					15,00	31,00	465,00
	SpCat 0 - <nessuna> collegamento lungo il lato lungo del cantiere</nessuna>		200,00			200,00		
	SOMMANO ml					200,00	17,99	3′598,00
250 / 40 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi:							
	A RIPORTARE							1′666′414,31

						IMI		pag. 52	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità		PORTI	
17444177		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	RIPORTO							1′666′414,31	
	- l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna> SOMMANO cad</nessuna>					2,00	179,00	358,00	
							,		
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)								
251 / 41 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> estintore mobile</nessuna>					6,00			
	SOMMANO cad					6,00	22,00	132,00	
252 / 42 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>						22,00	.52,00	
	per tutta la durata dei lavori	6,00			47,000	282,00			
	SOMMANO cad					282,00	4,00	1′128,00	
253 / 43 SIC.04.06.00 1.2.a									
	Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> estintore carrellato</nessuna>					2,00			
	SOMMANO cad					2,00	84,60	169,20	
254 / 44 SIC.04.06.00 1.2.b	SUMMANO cad					2,00	84,60	169,20	
	Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>								
	per tutta la durata dei lavori	2,00			47,000	94,00			
	SOMMANO cad					94,00	19,74	1′855,56	
	A RIPORTARE							1′670′057,07	
		L	L	1	1				

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′670′057,07
255 / 45 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		2,00			2,00		
	SOMMANO cad		Í			2,00	220,00	440,00
256 / 46 SIC.04.05.01 0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>						220,00	-110,00
			2,00			2,00		
	SOMMANO cad					2,00	25,80	51,60
257 / 47 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		2,00			2,00	102.00	244.00
	SOMMANO cad					2,00	183,00	366,00
258 / 48 SIC.04.05.02 0.c	 l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA 							
	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		2,00		1460,000	2′920,00		
	SOMMANO gg					2′920,00	0,85	2′482,00
259 / 49 SIC.PA.13	reperibilità di medico, per tutta la durata del lavoro. Intervento entro 45 minuti escluso onorario per ogni singolo accesso. Costo orario. SpCat 0 - <nessuna> reperibilità di medico per tutta la durata dei lavori</nessuna>	48,00	30,00		8,000			220/002 26
	SOMMANO ora					11′520,00	20,66	238′003,20
260 / 50 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					10,00		
	A DIDORTINE							1/011/200 05
	A RIPORTARE					10,00		1′911′399,87

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					10,00		1′911′399,87
	SOMMANO coppia					10,00	13,89	138,90
261 / 51 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	responsabile primo soccorso e emergenza incendio	1,00			48,000	48,00		
	SOMMANO pro capite					48,00	240,37	11′537,76
262 / 309 SIC.PA.17a	NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA							
	Noleggio di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa per il periodo non utilizzato in cantiere. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	8h/gg per la durata dei lavori (1140gg consecutivi) a detrarre periodo di utilizzo	1440,00		8,000		11′520,00 -350,00		
	Sommano positivi h Sommano negativi h					11′520,00 -350,00		
	SOMMANO h					11′170,00	1,33	14′856,10
	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 7)							
263 / 52 SIC.05.01.00 1.a	ASSEMBLEE Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento delle attività di prevenzione da svolgersi all'inizio dei lavori. COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	coordinamento imprese 2h/mese (7 imprese)	7,00	2,00		48,000	672,00		
	SOMMANO h					672,00	33,57	22′559,04
264 / 53 SIC.05.01.00 1.b	ASSEMBLEE Assemblea tra responsabili della sicurezza delle imprese che concorrono ai lavori del cantiere e i lavoratori sui contenuti dei piani di sicurezza e il coordinamento dell lgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità. COSTO AD PERSONAM LAVORATORI							
	SpCat 0 - <nessuna> coordinamento 35 operai * 2h/2 mesi</nessuna>	35,00	2,00		24,000	1′680,00		
	SOMMANO h					1′680,00	23,24	39′043,20
265 / 54 SIC.05.02.00 1.a	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE					_		
	SpCat 0 - <nessuna> informazione e formazione 7 imprese*1h/2mesi</nessuna>	7,00	1,00		24,000	168,00		
	SOMMANO h					168,00	33,57	5′639,76
	,							2/00 5/1 = 1
	A RIPORTARE							2′005′174,63

Num.Ord.	DESIGNATIONE DELLAVORI		DIME	NSIONI		Otità	I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′005′174,63
266 / 55 SIC.05.02.00 1.b	INFORMAZIONI Ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile. COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE SpCat 0 - <nessuna> informazione e formazione 35 operai*1h/mese SOMMANO h</nessuna>	35,00	1,00		48,000	1′680,00	23,24	39′043,20
	CAMPO OPERATIVO (Cat 8) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
267 / 56 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> recinzione perimetrale di tutta l'area</nessuna>		282,00		2,000	564,00		
	SOMMANO mq					564,00	3,94	2′222,16
268 / 57 SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)		564,00		47,000	26′508,00		
269 / 58 SIC.01.03.01 5.1.a	SOMMANO mq ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					26′508,00	0,32	8'482,56
	SpCat 0 - <nessuna> ingresso carrabile</nessuna>		5,00		2,000	10,00		
	ingresso pedonale		1,50		2,000	3,00		
270 / 59 SIC.01.03.01 5.1.b	SOMMANO mq ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE					13,00	5,50	71,50
	SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)</nessuna>		13,00		47,000	611,00		
	SOMMANO mq					611,00	0,62	378,82
271 / 60 SIC.04.02.00 5.2.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco							
	A RIPORTARE							2′055′372,87

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	[Quantità	I M F	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORT	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′055′372,8′
	nella parte posteriore, in rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> segnaletica SOMMANO cad</nessuna>				9,000	9,00	25,86	232,74
272 / 61 SIC.04.02.00 5.2.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, in la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)</nessuna>		9,00		47,000	423,00		
	SOMMANO cad					423,00	5,48	2′318,04
273 / 62 SIC.04.02.01 0.2.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco rne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				2,000	2.00		
	segnaletica SOMMANO mq				2,000	2,00	71,98	143,96
274 / 63 SIC.04.02.01 0.2.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)</nessuna>		2,00		47,000	94,00	71,20	143,70
	SOMMANO mg		2,00		47,000	94,00	15,26	1′434.44
275 / 64 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere gar i lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		200			,	13,20	1 757,47
	cisterne		2,00			2,00	150.00	200.00
	SOMMANO cad					2,00	150,00	300,00
276 / 65 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.000 l. Sono compresi:							
	A RIPORTARE							2′059′802,05

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSION	I	Quantità	IMF	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VORT	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′059′802,0
	- l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere gar oro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)</nessuna>		2,00		47,000	94,00		
	SOMMANO cad					94,00	60,00	5′640,0
277 / 267 SIC.PA.16	STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo rico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù. SpCat 0 - <nessuna> lavaruote</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	27′967,50	27′967,50
	SOWINANO Caudullo					1,00	27 907,30	27 907,30
278 / 318 SIC.PA.17b	NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa comprensivo della quota parte dei consumi e di quanto altro necessario. SpCat 0 - <nessuna> 10 ore/mese</nessuna>					320,00		
	SOMMANO h					320,00	29,97	9′590,40
279 / 66 SIC.01.03.00	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							
	Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in fe, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna> delimitazione area stoccaggio (77 ml)</nessuna>		77,00		1,500	115,50	6,00	693,0
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)						3,00	0,0,00
280 / 67 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> per tutto il cantiere operativo</nessuna>				1,000	1,00		
	SOMMANO cad				1,000	1,00	362,00	362,00
	SOMMANO Cau					1,00	302,00	302,00

N 0.1			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′104′054,95
281 / 68 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper							
	mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> per ogni locale o container</nessuna>					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	22,10	110,50
282 / 69 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per ogni locale o container					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	31,00	155,00
283 / 70 SIC.03.01.01 0.d	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	corda per dispersione (L=lunghezza media del cantiere) SOMMANO ml				100,000	100,00	17,99	1′799,00
	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per ogni locale o container					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	179,00	895,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
285 / 72 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> come da planimetria</nessuna>					5,00		
	A RIPORTARE					5,00		2′107′014,45

DESIGNAZIONE DEI LAVORI	1			b b	l l	1	
TENUNAZIONE DELLAVORI		DIME	NSIONI	1	Ouantità	I M F	PORTI
DESIGNAZIONE DEI EIN GIG	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quanum	unitario	TOTALE
RIPORTO					5,00		2′107′014,45
SOMMANO cad					5,00	22,00	110,00
ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi)</nessuna>				47,000	235,00		
SOMMANO cad					235,00	4,00	940,00
,							
Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1.00		
							l
SOMMANO cad					1,00	84,60	84,60
Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>				47,000	47.00		
				4/,000			227.76
SOMMANO cad					47,00	19,74	927,78
CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI							
SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		1,00]		1,00		I
SOMMANO cad					1,00		220,00
TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori.							,
Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		1.00			1.00		I
		1,00			1,00		I
A RIPORTARE					1,00		2′109′296,83
	SOMMANO cad ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi) SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> estintore earrellato SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna> SOMMANO cad TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna></nessuna></nessuna></nessuna></nessuna>	RIPORTO SOMMANO cad ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi) 5,00 SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> estintore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> Per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) 1,00 SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - Tuso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna> SOMMANO cad TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - Tuso per la durata della fase che prevede la presenza in cantire di questo presidio al fine di garantire u mimediato primo intervento assic del cantire u al fine di garantire ni cui questo presidio al fine di garantire u mimediato primo intervento assic del cantire e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori Per tutta la dura</nessuna></nessuna></nessuna></nessuna>	RIPORTO SOMMANO cad ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCATO - «sessuna» per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi) SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SPCATO - «sessuna» estintore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SPCATO - «nessuna» per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaccutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - Tuso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, figiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SPCATO - «nessuna» 1,00 SOMMANO cad TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - Tuso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiree di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, figiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SPCATO - «nessuna» 1,00	SOMMANO cad ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SCATO - «nessuma» per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi) SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SCATO - «nessuma» estintore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SCATO - «nessuma» per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) 1,00 SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaccutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'aso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - «nessuna» 1,00 SOMMANO cad TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'aso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fi	RIPORTO SOMMANO cad ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omnlogato M I DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SPCA O - senessuma per tutta la durata dei lavori (48-1=47mesi) Classe B C E, omnlogato M I DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SPCA 10 - senessuma estintore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, omnlogato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SPCA 10 - senessuma estintore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, omnlogato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, omprese le verifiche periodiche. SPCA 10 - senessuma estintore carrellato SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le dispesiriori di legge. Sono compresi: - les per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SPCA 10 - senessuma - 1,00 SOMMANO cad TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e a l'ine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e a l'ine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e a l'ine di garantire un	SOMMANO cad ESTINIORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg. emologato M.I. DM 2012/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE. SPCAG 0 - «nessuala» per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) SOMMANO cad Classe B C E, emologato M.I. DM 2012/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotta di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - «nessuala» estimore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, emologato M.I. DM 2012/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotta di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - «nessuala» estimore carrellato SOMMANO cad Classe B C E, emologato M.I. DM 2012/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotta di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - «nessuala» SOMMANO cad CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaccutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'iso per la durata della fiase che prevede la presenza i garnatire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durato dei lavori intervento assie. cel cantiere e al fine di garantire un immediato primo intervento assie. cel cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene c la salute dei lavoratori. SpCat 0 - «nessuna» 1,00 1,00 1,00 1,00	SOMMANO ead ESTINITORE A POLIVERE 12 KG PRESSURIZATA Classes B C E da 12 kg, omologato M I DM 20/12/82, con valvola di non retiron a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER GONI MESE IN PILI O FRAZIONE SOCIATION SOMMANO ead SOMMANO ead Classe B C E, omologato M I DM 20/12/82, con valvola a pubante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, datosi di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, compresse le verifiche periodiche. SOCAMANO ead Classe B C E, omologato M I DM 20/12/82, con valvola a pubante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, datosi di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, compresse le verifiche periodiche. SOCAMANO ead Classe B C E, omologato M I DM 20/12/82, con valvola a pubante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, datodi di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, compresse le verifiche periodiche. SOCAMANO ead CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di pressiti chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di lega del pressione di sicurezza, figiene chi sabuta del lavoratori. Per una la durane del lavora del lavoratori. Per una la durane del lavoratori. Per una la duran

.,			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 0			1	1,00		2′109′296,83
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
291 / 78 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
			1,00			1,00		
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
292 / 79 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicur la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA							
	SpCat 0 - <nessuna></nessuna>		1460,00			1′460,00		
	SOMMANO gg					1′460,00	0,85	1′241,00
293 / 80 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
						5,00		
	SOMMANO coppia					5,00	13,89	69,45
294 / 81 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) SOMMANO pro capite</nessuna>				48,000	48,00		11′537,76
295 / 317 SIC.PA.17a	NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Noleggio di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa per il periodo non utilizzato in cantiere. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	8h/gg per la durata dei lavori (1140gg consecutivi) a detrarre periodo di utilizzo	1440,00		8,000		11′520,00 -320,00		
	Sommano positivi h Sommano negativi h					11′520,00 -320,00		
	SOMMANO h					11′200,00	1,33	14′896,00
	AREE TECNICHE (Cat 9) APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (SbCat 1)							
296 / 82	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA							
	A RIPORTARE							2′137′249,84

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	[Opposition	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′137′249,84
SIC.01.03.00 5.a	Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli nza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> recinzione perimetrale area tecnica *(lung.=(50,00+140)*2) SOMMANO mq</nessuna>		380,00		2,000	760,00 760,00	3,94	2′994,40
297 / 83 SIC.01.03.00 5.b	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione fissa di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a deli per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi) SOMMANO mg</nessuna>	760,00			47,000	35′720,00 35′720,00	0,32	11′430.40
298 / 84 SIC.01.03.01 5.1.a	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					,	0,32	11 430,40
	ingresso carrabile ingresso pedonale SOMMANO mq	1,00 1,00	5,00 1,50		2,000 2,000	10,00 3,00 13,00	5,50	71,50
299 / 85 SIC.01.03.01 5.1.b	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurat dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori (48-1=47 mesi)</nessuna>	13,00			47,000	611,00		
	SOMMANO mq					611,00	0,62	378,82
300 / 86 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle sizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	SpCat 0 - <nessuna> area tecnica</nessuna>		1,00			1,00		
	SOMMANO cad					1,00	334,30	334,30
301 / 87 SIC.01.02.00 5.b	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico							
	A RIPORTARE							2′152′459,26

			DIME	NCION	r		IM	pag. 62
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI			NSION		Quantità		PORTI
	PARAMETER	par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO prefabbricato delle one del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>	1,00			47,000	47,00		2′152′459,26
	SOMMANO cad					47,00	150,90	7′092,30
302 / 88 SIC.PA.14	Fossa Imhoff. Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita iquidi. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacità di circa 4500 fino a 20-25 utenti. SpCat 0 - <nessuna> box uffici</nessuna>				1,000	1,00		
	SOMMANO cad					1,00	3′965,07	3′965,07
303 / 89 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito disposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> box uffici</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	284,40	284,40
304 / 90 SIC.01.02.01 5.b	UFFICIO PREFABBRICATO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito posizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori</nessuna>	1,00			47,000	47,00 47,00	113,20	5′320,40
305 / 268 SIC.PA.16	STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo rico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù. SpCat 0 - <nessuna> lavaruote</nessuna>					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	27′967,50	27′967,50
306 / 320 SIC.PA.17b	NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Nolo di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa comprensivo della quota parte dei consumi e di quanto altro necessario. SpCat 0 - <nessuna> 10 ore/mese</nessuna>					320,00		
	SOMMANO h					320,00	29,97	9′590,40
	A RIPORTARE							2′206′679,33

Nues O-4			DIME	NSION			IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO				-			2′206′679,3
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI (SbCat 2)							<u> </u>
307 / 91 SIC.01.03.00								
	Realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da appositi paletti di sostegno in fe, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna> delimitazione area stoccaggio conci</nessuna>		104,00		1,500	156,00		
	SOMMANO mq					156,00	6,00	936,0
	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI (SbCat 3)							
308 / 92 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per l utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1.00		
	per tutta l'area tecnica SOMMANO cad					1,00	362,00	362,0
309 / 93 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI					1,00	302,00	302,0
	Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due disper mpreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna> per box/container</nessuna>					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	22,10	110,5
310 / 94 SIC.03.01.00 1.c	IMPIANTO DI TERRA PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con a mpreso quanto altro occorre per 1 utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	per box/container SOMMANO cad					5,00	31,00	155,0
	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ					5,00	31,00	133,0
0.d	Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>							
	A RIPORTARE							2′208′242,8

								pag. 64
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI	I	Quantità	IM	PORTI
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′208′242,83
	dispersore di collegamento lungo il lato lungo dell'AT		150,00			150,00		
	SOMMANO ml					150,00	17,99	2′698,50
312 / 96 SIC.03.02.00	IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE							
	Impianto verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al mpianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. SpCat 0 - <nessuna> per box/container</nessuna>					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	179,00	895,00
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (SbCat 4)							
313 / 97 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					2.00		
	SOMMANO cad					3,00	22,00	66,00
314 / 98 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica ssione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SpCat 0 - <nessuna></nessuna>						22,00	
	per tutta la durata dei lavori	3,00			47,000	141,00		
	SOMMANO cad					141,00	4,00	564,00
315 / 261 SIC.04.06.00 1.2.a								
	Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> estintore carrellato SOMMANO cad</nessuna>					1,00	84,60	84,60
316 / 262 SIC.04.06.00 1.2.b								
	A RIPORTARE							2′212′550,93

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	F 190	8-	8-	P			2′212′550,93
	Classe B C E, omologato M.I. DM 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, comprese le verifiche periodiche. SpCat 0 - <nessuna> per tutta la durata dei lavori SOMMANO cad</nessuna>	1,00			47,000	47,00	19,74	927,78
317 / 263 SIC.04.05.00 5.b	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza i garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PER OLTRE DUE DIPENDENTI SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	220,00	220,00
0	TROUSSE LEVA SCHEGGE Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assic del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1.00		
	SOMMANO cad					1,00	25,80	25,80
319 / 265 SIC.04.05.01 5	KIT LAVA OCCHI Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la presenza in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. SpCat 0 - <nessuna></nessuna>					1,00	23,60	23,00
	SOMMANO cad					1,00	183,00	183,00
320 / 319 SIC.PA.17a	NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Noleggio di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa per il periodo non utilizzato in cantiere. SpCat 0 - <nessuna> 8h/gg per la durata dei lavori (1140gg consecutivi) a detrarre periodo di utilizzo</nessuna>	1440,00		8,000		11′520,00 -320,00	,	
	Sommano positivi h Sommano negativi h					11′520,00		
	SOMMANO h					11′200,00	1,33	14′896,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							2′228′803,51
	A RIPORTARE							2′228′803,51

Norm Ond			DIMENSIONI				IM	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	pur.ug.	rung.	iarg.	Ti, peso		umumo	2′228′803,51
	TOTALE euro							2′228′803,5
	A RIPORTARE							

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		IMPORTI
TARIFFA			TOTALE
		RIPORTO	
004 005 006 007	Riepilogo CATEGORIE VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA NORD VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA SUD VIADOTTO CORNIA 2 CARREGGIATA NORD VIADOTTO CORNIA 2 CARREGGIATA SUD CAVALCAVIA 1 CORPO STRADALE E OPERE D'ARTE MINORI CAMBO BASE CAMPO OPERATIVO AREE TECNICHE		187'391,71 98'290,22 45'553,51 31'868,91 90'910,13 940'667,63 649'535,72 93'032,01 91'553,67
		Totale CATEGORIE euro	2′228′803,51
			2 228 803,51
		A RIPORTARE	

		pag. 68
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
17441174	D LD O D TO	TOTALE
	RIPORTO	
	Riepilogo Strutturale CATEGORIE	
M	LAVORI A MISURA euro	2′228′803,51
M:000	<nessuna> euro</nessuna>	2′228′803,51
M:000.001	VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA NORD euro	187′391,71
M:000.001.001 M:000.001.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	107′507,44
M:000.001.003	EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	5′752,00
M:000.001.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	10′210,60 47′597,19
M:000.001.005 M:000.001.007	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE,	3′743,80
	INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	12′580,68
M:000.002	VIADOTTO CORNIA 1 CARREGGIATA SUD euro	98′290,22
M:000.002.001 M:000.002.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	45′387,27
M:000.002.003	EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	2′552,00
M:000.002.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	10′210,60 39′328,46
M:000.002.005	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro	811,89
M:000.003	VIADOTTO CORNIA 2 CARREGGIATA NORD euro	45′553,51
M:000.003.001 M:000.003.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro	10′373,96 160,00
M:000.003.003	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro	1′725,70
M:000.003.004 M:000.003.005	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro	12′183,41 4′935,28
M:000.003.007	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	16′175,16
M:000.004	VIADOTTO CORNIA 2 CARREGGIATA SUD euro	31′868,91
M:000.004.001 M:000.004.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	6′368,76
M:000.004.003	EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	450,00
M:000.004.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	1′548,00 20′375,10
M:000.004.005	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro	3′127,05
M:000.005	CAVALCAVIA 1 euro	90′910,13
M:000.005.001 M:000.005.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	36′050,24
M:000.005.003	EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	9′323,00
M:000.005.004 M:000.005.005	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro	2′083,70 42′089,18 1′364,01
M:000.006	CORPO STRADALE E OPERE D'ARTE MINORI euro	940′667,63
M:000.006.001 M:000.006.002	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE	747′833,69
M:000.006.004	EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	69′188,80 32′987,16
M:000.006.005 M:000.006.007	PROCEDURE CONTENUTE NEL PSC E PREVISTE PER SPECIFICI MOTIVI DI SICUREZZA euro MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE, INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	78′077,30 12′580,68
	A RIPORTARE	
	ARTORIARE	į

		Pug. 07
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	I M P O R T I TOTALE
	RIPORT	0
M:000.007	CAMBO BASE euro	649′535,72
M:000.007.001	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	266′096,70
M:000.007.002	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro	738,00
M:000.007.003	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	
M:000.007.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	5′255,50 271′160,32
M:000.007.007	MISURE DI COORDINAMENTO RELATIVE ALL'USO COMUNE DI APPRESTAMENTI, ATTREZZATURE,	
	INFRASTRUTTURE, MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	106′285,20
M:000.008	CAMPO OPERATIVO euro	93′032,01
M:000.008.001	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	58′782,12
M:000.008.002	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro	693,00
M:000.008.003	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	
M:000.008.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	3′321,50 30′235,39
M:000.009	AREE TECNICHE euro	91′553,67
M:000.009.001	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	69′429,49
M:000.009.002	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE EVENTUALMENTE PREVISTI NEL PSC PER LAVORAZIONI INTERFERENTI euro	936,00
M:000.009.003	IMPIANTI DI TERRA E DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, DEGLI IMPIANTI	
M:000.009.004	ANTINCENDIO, DEGLI IMPIANTI DI EVACUAZIONE FUMI euro MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	4′221,00 16′967,18
	TOTALE et	2′228′803,51
		•
	Data, 14/06/2019	
	II Tecnico	
	A RIPORTAR	



			pag. 2
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	CTP LAZIO 2012 (Cap 1)		
Nr. 1 SIC.PA.01.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, re, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) euro (ottantanove/00)	m²	89,00
Nr. 2 SIC.PA.01.b	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, re Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe lle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). euro (tre/30)	m²	3,30
Nr. 3 SIC.PA.02.a	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso m² 50). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arred fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50). Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione euro (settemilatrecentoottantatre/55)	cad	7′383,55
Nr. 4 SIC.PA.02.b	Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso 6 m (base m² 50). Nolo per ogni mese successivo o frazione Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arred elettrica fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50). Nolo per ogni mese successivo o frazione		
	euro (centosessantacinque/00)	cad	165,00
Nr. 5 SIC.PA.03.a	Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di mese. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione euro (centotrenta/93)	addetto	130,93
Nr. 6 SIC.PA.03.b	Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di nolo per un mese. Nolo per ogni mese successivo o frazione Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Nolo per ogni mese successivo o frazione euro (sette/49)	addetto	7,49
Nr. 7 SIC.PA.04	Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza kW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente. Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza kW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente. euro (undici/09)	m²	11,09
Nr. 8 SIC.PA.05	Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese. Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese. euro (quattro/13)	m²	4,13
Nr. 9 SIC.PA.06.a	Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e ese o frazione esclusa custodia ad infermiere incaricato Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione esclusa custodia ad infermiere incaricato euro (duemilacentocinquantanove/14)	cad	2′159,14
Nr. 10 SIC.PA.06.b	Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e ica (base m² 18). Nolo per ogni mese successivo o frazione Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Nolo per ogni mese successivo o frazione euro (cinquantanove/40)	cad	59,40
Nr. 11 SIC.PA.07	Faro per illuminazione di esterni con lampada fino a 300 eso allacciamento alla scatola di derivazione a base palo. Faro per illuminazione di esterni con lampada fino a 300 watt, dato in opera su palo metallico di altezza m 3, compreso allacciamento alla scatola di derivazione a base palo. euro (centonovantasei/97)	cad	196,97
Nr. 12 SIC.PA.08	Segnalazione a terra di linea elettrica aerea esterna con stiche alle estremità e ad intervalli non superiori a 20 m Segnalazione a terra di linea elettrica aerea esterna con paletti metallici piantati nel terreno e bandelle colorate in plastica e cartelli indicanti l'altezza e le caratteristiche alle estremità e ad intervalli non superiori a 20 m euro (tredici/77)	m	13,77
Nr. 13 SIC.PA.09.a	Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma li di larghezza per m 4,00 di altezza. Costo d'uso primo mese Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative m 3,00 di larghezza per m 4,00 di altezza. Costo d'uso primo mese euro (centotrentanove/57)	cad	139,57
Nr. 14 SIC.PA.09.b	Per ogni mese o frazione di mese successivo. Per ogni mese o frazione di mese successivo.		
			1

			pag. 3
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (tredici/53)	cad	13,53
Nr. 15 SIC.PA.10	Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della poten ti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione. euro (tredici/89)	coppia	13,89
Nr. 16 SIC.PA.11	Servizio costituito da personale addestrato a gestire le l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese). euro (duecentoquaranta/37)	pro capite	240,37
Nr. 17 SIC.PA.12	Abbattimento di polveri eseguito con acqua nebulizzata mediante autobotte Abbattimento di polveri eseguito con acqua nebulizzata mediante autobotte dotata di motopompa con portata di 10 litri/minuto e prevalenza 2 ATM. Comprensivo del nolo dell'autobotte000 litri con operatore, tubazione e lancia, dei consumi ed ogni altro onere di funzionamento. Per ogni ora o frazione. euro (sessantacinque/33)		65,33
	ANAS 2018 (Cap 2)		
Nr. 18 SIC.01.01.001.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - PONTEGGI E O RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI		
	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI euro (nove/50)	mq	9,50
Nr. 19 SIC.01.01.001.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - PONTEGGI E O SE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI euro (zero/85)	mq	0,85
Nr. 20 SIC.01.01.010.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - PONTEGGI E O PONTEGGI A GIUNTO TUBO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI PONTEGGI A GIUNTO TUBO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (dodici/70)	cad	12,70
Nr. 21 SIC.01.01.010.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - PONTEGGI E O PONTEGGI A GIUNTO TUBO PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI PONTEGGI A GIUNTO TUBO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE		
Nr. 22 SIC.01.01.030.a	euro (zero/90) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI - TRABATTELLO IN METALLO SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC PONTEGGI E OPERE PROVVISIONALI TRABATTELLO - IN METALLO		0,90
Nr. 23 SIC.01.02.001	euro (duecentosessantanove/20) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI TTAFORMA PER BARACCAMENTI/ DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO		269,20 95,60
	euro (novantacinque/60)	mq	93,00

			pag. 4
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 24 SIC.01.02.005.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI ATO CON SERVIZIO IGIENICO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (trecentotrentaquattro/30)	cad	334,30
Nr. 25 SIC.01.02.005.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI CON SERVIZIO IGIENICO PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (centocinquanta/90)	cad	150,90
Nr. 26 SIC.01.02.010.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI PREFABBRICATO PER ARREDO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (duecentocinquantasei/40)	cad	256,40
Nr. 27 SIC.01.02.010.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI EFABBRICATO PER ARREDO PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (ventisei/26)	cad	26,26
Nr. 28 SIC.01.02.015.a Nr. 29	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI - UFFICIO PREFABBRICATO PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI UFFICIO PREFABBRICATO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (duecentoottantaquattro/40) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI - UFFICIO PREFABBRICATO PER OGNI	cad	284,40
SIC.01.02.015.b Nr. 30 SIC.01.02.020.a	MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI UFFICIO PREFABBRICATO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (centotredici/20) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI PREFABBRICATO PER ARREDO PER	cad	113,20
Nr. 31	IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (duecentosettantasette/70) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI EFABBRICATO PER ARREDO PER	cad	277,70
SIC.01.02.020.b	OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (diciotto/83) SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI - BAGNO CHIMICO PORTATILE PER IL	cad	18,83

			pag. 5
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
SIC.01.02.025.a	PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (duecentoottantanove/00)	cad	289,00
Nr. 33 SIC.01.02.025.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI - BAGNO CHIMICO PORTATILE PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (settanta/30)	cad	70,30
Nr. 34 SIC.01.03.005.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI NE IN RETE ELETTROSALDATA PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (tre/94)	mq	3,94
	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI IN RETE ELETTROSALDATA PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (zero/32)	mq	0,32
Nr. 36 SIC.01.03.015.1.a	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI ECINZIONE MOBILE CANTIERE PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (cinque/50)	mq	5,50
	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI NZIONE MOBILE CANTIERE PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (zero/62)	mq	0,62
	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - SERBATOI E VASCHE - SERBATOI - FUORI TERRA PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC SERBATOI E VASCHE SERBATOI FUORI TERRA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (centocinquanta/00)	cad	150,00
Nr. 39 SIC.01.06.001.1.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - SERBATOI E V SERBATOI - FUORI TERRA PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC SERBATOI E VASCHE SERBATOI FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (sessanta/00)	cad	60,00

			pag. 6
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 40 SIC.02.01.001	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - DELIMITAZIONE PROVVISORIA SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO DELIMITAZIONE PROVVISORIA euro (sedici/00)	cad	16,00
Nr. 41 SIC.02.01.005.a	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO - PARAPETTI IN LEGNO SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO PARAPETTI - IN LEGNO euro (quattordici/00)	ml	14,00
Nr. 42 SIC.02.01.045.a	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15 SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO LINEA VITA ANTICADUTA - PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15 euro (ventisette/00)	cad	27,00
Nr. 43 SIC.02.02.080.c	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI IDUALE - IMBRACATURA ANTICADUTA A TRE PUNTI DI ATTACCO SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO euro (uno/00) SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE	cad	1,00
SIC.02.02.095 Nr. 45	INDIVIDUALE - FUNE DI SICUREZZA SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE FUNE DI SICUREZZA euro (zero/66) SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE,	cad	0,66
Nr. 46 SIC.03.01.001.b	PER LA DURATA DEI LAVORI SICUREZZA IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA GLI IMPIANTI DI TERRA IMPIANTO DI TERRA - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI euro (trecentosessantadue/00) SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC A PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI SICUREZZA	cad	362,00
Nr. 47	IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA GLI IMPIANTI DI TERRA IMPIANTO DI TERRA - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI euro (ventidue/10) SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC LEGAMENTO AD UNA MASSA	cad	22,10
SIC.03.01.001.c	METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI SICUREZZA IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA GLI IMPIANTI DI TERRA IMPIANTO DI TERRA - PER OGNI COLLEGAMENTO AD UNA MASSA METALLICA, PER LA DURATA DEI LAVORI euro (trentauno/00)	cad	31,00
Nr. 48 SIC.03.01.010.d	SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC DA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA SEZIONE 35 MMQ SICUREZZA		

			pag. 7
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA GLI IMPIANTI DI TERRA CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - SEZIONE 35 MMQ euro (diciassette/99)	ml	17,99
	SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC ATMOSFERICHE - PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE SICUREZZA IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE euro (centosettantanove/00)	cad	179,00
Nr. 50 SIC.03.04.075	SICUREZZA - IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SC TTRICO DI CANTIERE - COPPIA DI SEMAFORI SU PALO A TRE LUCI SICUREZZA IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA IMPIANTO ELETTRICO DI CANTIERE COPPIA DI SEMAFORI SU PALO A TRE LUCI euro (settantaotto/29)	cad	78,29
Nr. 51 SIC.04.01.001.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE TE PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA ORIZZONTALE SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 euro (zero/40)	ml	0,40
Nr. 52 SIC.04.02.001.1.a	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE L.2 - LATO/DIAMETRO CM 60 PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (venti/22)	cad	20,22
	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE LATO/DIAMETRO CM 60 PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (quattro/29)	cad	4,29
	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE L.2 - DIAMETRO/LATO CM 60 PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (venticinque/86)	cad	25,86
Nr. 55 SIC.04.02.005.2.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE DIAMETRO/LATO CM 60 PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (cinque/48)	cad	5,48
Nr. 56 SIC.04.02.010.2.a	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE 6 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA		

			pag. 8
Num.Ord. TARIFFA DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO		unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (settantauno/98)	mq	71,98
Nr. 57 SIC.04.02.010.2.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE 0,90 MQ DI SUPERFICIE PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA VERTICALE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DA 0,26 A 0,90 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (quindici/26)	ma	15,26
Nr. 58 SIC.04.03.005	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE - DELINEATORE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA	mq	13,20
	SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE DELINEATORE euro (zero/40)	cad	0,40
Nr. 59 SIC.04.03.025	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE RE - SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON NASTRO DI POLIETILENE euro (tre/28)	ml	3,28
Nr. 60 SIC.04.03.030.1.a	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE TI IN CLS TIPO NEW JERSEY PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (tredici/30)	ml	13,30
Nr. 61 SIC.04.03.030.1.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE IN CLS TIPO NEW JERSEY PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA COMPLEMENTARE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (cinque/30)	ml	5,30
Nr. 62 SIC.04.04.001	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - SE ICA DI SICUREZZA LUMINOSA - LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA SEGNALETICA DI SICUREZZA LUMINOSA LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED euro (zero/85)	cad	0,85
Nr. 63 SIC.04.05.005.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO PER OLTRE DUE DIPENDENTI SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - PER OLTRE DUE DIPENDENTI euro (duecentoventi/00)	cad	220,00
Nr. 64 SIC.04.05.010	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - TROUSSE LEVA SCHEGGE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA		

			pag. 9
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO TROUSSE LEVA SCHEGGE euro (venticinque/80)	cad	25,80
Nr. 65 SIC.04.05.015	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO - KIT LAVA OCCHI SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO KIT LAVA OCCHI euro (centoottantatre/00)	cad	183,00
Nr. 66 SIC.04.05.020.c	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT E IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA SICUREZZA		
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE DI PRIMO SOCCORSO BARELLA PIEGHEVOLE - IN LEGA LEGGERA, PIEGHEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA euro (zero/85)	gg	0,85
Nr. 67 SIC.04.06.001.1.a	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT LVERE 12 KG PRESSURIZZATA PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE ANTINCENDIO		
	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (ventidue/00)	cad	22,00
Nr. 68 SIC.04.06.001.1.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT RE 12 KG PRESSURIZZATA PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE ANTINCENDIO		
	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (quattro/00)	cad	4,00
Nr. 69 SIC.05.01.001.a	SICUREZZA - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVE SEMBLEE COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE SICUREZZA MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA COORDINAMENTO ASSEMBLEE - COSTO ORARIO AD PERSONAM PER OGNI RESPONSABILE euro (trentatre/57)	h	33,57
Nr. 70 SIC.05.01.001.b	SICUREZZA - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVE COORDINAMENTO - ASSEMBLEE COSTO AD PERSONAM LAVORATORI SICUREZZA MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA COORDINAMENTO ASSEMBLEE		
Nr. 71	- COSTO AD PERSONAM LAVORATORI euro (ventitre/24) SICUREZZA - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVE ZIONE - INFORMAZIONI COSTO	h	23,24
SIC.05.02.001.a	ORARIO DI OGNI RESPONSABILE SICUREZZA MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA INFORMAZIONE E FORMAZIONE INFORMAZIONI - COSTO ORARIO DI OGNI RESPONSABILE euro (trentatre/57)	h	33,57
Nr. 72 SIC.05.02.001.b	SICUREZZA - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVE MAZIONE - INFORMAZIONI COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE SICUREZZA MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA INFORMAZIONE E FORMAZIONE INFORMAZIONI		

			pag. 10	
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO		PREZZO UNITARIO	
	- COSTO ORARIO DI OGNI LAVORATORE euro (ventitre/24)	h	23,24	
Nr. 73 SIC.05.02.002	SICUREZZA - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVE ITARIA - INFORMAZIONE E FORMAZIONE - DIRIGENZA E CONTROLLO SICUREZZA			
	MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA INFORMAZIONE E FORMAZIONE DIRIGENZA E CONTROLLO	la.	20.41	
	euro (ventiotto/41)	h	28,41	
	NUOVI PREZZI (Cap 3)			
Nr. 74 SIC.PA.13	REPERIBILITA' DI MEDICO reperibilità di medico, per tutta la durata del lavoro. Intervento entro 45 minuti escluso onorario per ogni singolo accesso. Costo orario.			
	euro (venti/66)	ora	20,66	
	overflow (Cap 5)			
Nr. 75	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI SIME M 2,60 X 3,40 X 2,20 PER IL			
SIC.01.02.030.1.a	PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA			
	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI			
	BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 3,40 X 2,20			
	- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (centodiciotto/00)	cad	118,00	
	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - BARACCAMENTI E M 2,60 X 3,40 X 2,20 PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA			
	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC BARACCAMENTI			
	BOX IN LAMIERA DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 3,40 X 2,20			
	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (ventiquattro/00)	cad	24,00	
Nr. 77	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI - RECINZIONE IN POLIETILENE			
SIC.01.03.001	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI			
	RECINZIONI RECINZIONE IN POLIETILENE euro (sei/00)	ma	6,00	
Nr. 78	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI LE IN RETE ELETTROSALDATA PER IL	mq	0,00	
SIC.01.03.010.a	PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA			
	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC RECINZIONI			
	RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE			
	euro (cinque/20)	mq	5,20	
Nr. 79 SIC.01.03.010.b	SICUREZZA - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC - RECINZIONI IN RETE ELETTROSALDATA PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE			
	SICUREZZA APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC			
	RECINZIONI RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA			
	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (zero/58)	mq	0,58	
Nr. 80 SIC.02.01.010.a	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI A RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00 SICUREZZA			
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO RETE DI SICUREZZA			
	- RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA DA TERRA FINO A M 2,00			

			pag. 11
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (sedici/40)	mq	16,40
Nr. 81 SIC.02.01.010.b	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI TEZZA SUPERIORE A M 2,01, PER OGNI METRO IN PIÙ O FRAZIONE SICUREZZA		
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO RETE DI SICUREZZA		
	- RETE COLLOCATA AD UNA ALTEZZA SUPERIORE A M 2,01, PER OGNI METRO IN PIÙ O FRAZIONE euro (due/20)	mq	2,20
Nr. 82 SIC.02.01.025.1.a	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI LAME DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN LEGNO SICUREZZA MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI DISPOSIZIONE GUI DOCTI DI LA VODO.		
	PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI CON TAVOLAME - DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN LEGNO		
	euro (ventidue/50)	mq	22,50
Nr. 83 SIC.02.01.025.1.b	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI O SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI SICUREZZA		
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI		
	CON TAVOLAME - DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI euro (ventinove/50)	mq	29,50
Nr. 84 SIC.02.01.025.2	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI I - CON PANNELLI METALLICI E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI SICUREZZA		
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI		
	CON PANNELLI METALLICI E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI euro (quaranta/80)	mq	40,80
Nr. 85 SIC.02.01.040	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI RO - BARRIERE DI PROTEZIONE LINEE ELETTRICHE ESTERNE AEREE SICUREZZA		
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI PROTEZIONE SUI POSTI DI LAVORO BARRIERE DI PROTEZIONE LINEE ELETTRICHE ESTERNE AEREE		
	euro (trecentocinquantasei/00)	ml	356,00
Nr. 86 SIC.02.02.080.b	SICUREZZA - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DUALE - IMBRACATURA ANTICADUTA AD DUE PUNTI DI ATTACCO SICUREZZA		
	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE IMBRACATURA ANTICADUTA		
	- AD DUE PUNTI DI ATTACCO euro (zero/50)	cad	0,50
Nr. 87 SIC.04.06.001.2.a	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT LVERE 30 KG PRESSURIZZATA PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SICUREZZA		
	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE ANTINCENDIO ESTINTORE		
	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE euro (ottantaquattro/60)	cad	84,60
Nr. 88 SIC.04.06.001.2.b	SICUREZZA - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA - AT RE 30 KG PRESSURIZZATA PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE		
	SICUREZZA MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA ATTREZZATURE ANTINCENDIO ESTINTORE		
	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 30 KG PRESSURIZZATA		

		unità	PREZZO		
Num.Ord. TARIFFA	THE CHILD NE THE LIVE TO THE TELL OF THE T				
	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE euro (diciannove/74)				
Nr. 89 SIC.PA.14	Fornitura e posa in opera di fossa biologica tricamerale mezzo per il calo in opera. fossa biologica da 4000 litri Fossa Imhoff. Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita iquidi. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacità di circa 4500 fino a 20-25 utenti. euro (tremilanovecentosessantacinque/07)		3′965,07		
Nr. 90 SIC.PA.15	COSTI ELEMENTARI IMPIANTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA IMPIANTO PER TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE CON SISTEMA IN CONTINUO E BY-PASS IN C.A.V CAPACITÀ DI TRATTAMENTO DELL'IMPIANTO PARI A Q = 20 L/S euro (novemilatrecentoundici/83)	cad	9′311,83		
Nr. 91 SIC.PA.16	STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo rico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù.				
Nr. 92	euro (ventisettemilanovecentosessantasette/50) NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA	cadauno	27′967,50		
SIC.PA.17a	NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA Noleggio di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa per il periodo non utilizzato in cantiere. euro (uno/33)	h	1,33		
Nr. 93 SIC.PA.17b	NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA COSTI ELEMENTARI IMPIANTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA IMPIANTO PER TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE CON SISTEMA IN CONTINUO E BY-PASS IN C.A.V CAPACITÀ DI TRATTAMENTO DELL'IMPIANTO PARI A Q = 20 L/S				
	euro (ventinove/97)	h	29,97		
Nr. 94 SIC.PA.18	PIATTAFORMA AEREA euro (cinquantasette/60)	h	57,60		
	Data, 14/06/2019 Il Tecnico				



(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.01.a

Elemento prefabbricato monoblocco per uso refettorio, dormitorio; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato di lana di roccia, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate coibentate con poliuretano espanso autoestinguente, pavimento in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in guaina di pvc pesante, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37/08, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con una finestra e portoncino esterno semivetrato, con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi)

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mq		€	89,00
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo	lr	mporto
				Unitario	Importo	7	Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
,	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
,	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no.	(4)		€	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Somma	ПО	(A)		€	-
		Totale)	(B)		€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))					€	-
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S01.01.002.01.a	elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio	mq	1	€ 89,00	€ 89,00		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -	-	
					€ -		
					€ -		
		Somma	no	2		€	89,00
		Totale	•	1+2		€	89,00
3	Di cui incidenza manodopera				30,00%	€	26,70

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.01.b

Elemento prefabbricato monoblocco per uso refettorio, dormitorio; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe preverniciate con uno strato dilana di roccia, pareti in pannelli sandwich da 50 mm, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate coibentate con poliuretano espanso autoestinguente, pavimento in lastre di legno truciolare idrofugo con piano di calpestio in guaina di pvc pesante, serramenti in alluminio anodizzato con barre di protezione esterne, impianto elettrico canalizzato rispondente al DM 37/08, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con una finestra e portoncino esterno semivetrato, con allacciamento alle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi).

U.M. Quantita' Costo Unitari		posto	Importo Totale
1	o Imp	porto	Totale
a) MATERIALI sommano materiali b) MANO D'OPERA sommano mano d'opera c) MEZZI E NOLI sommano mezzi e noli Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
sommano materiali b) MANO D'OPERA sommano mano d'opera c) MEZZI E NOLI sommano mezzi e noli Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
b) MANO D'OPERA sommano mano d'opera c) MEZZI E NOLI sommano mezzi e noli Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
c) MEZZI E NOLI sommano mezzi e noli Sommano d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
c) MEZZI E NOLI sommano mezzi e noli Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
sommano mezzi e noli Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
Sommano (A) d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			
Totale (B) e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))		€	-
e) Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))		€	-
Sommano 1		€	-
		€	-
2 Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)			
Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012			
S01.01.002.01.b elemento prefabbricato bonoblocco uso spogliatoio nolo per ogni mese 1 €	3,30 €	3,30	
	€	-	
	€	-	
	€	-	
	€	-	
	€	-	
	€	-	
	€	-	
Sommano 2		€	3,30
Totale 1+2			
3 Di cui incidenza manodopera		€	3,30

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.02.a

Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arredi del refettorio, allacciamento alla rete elettrica fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50).

Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/cad		€	7 383,55
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo		Importo
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
<i>-</i>	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Sommai	no.	(A)		€	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Comma	110	(A)		€	-
,	100 100 (200)	Totale)	(B)		€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Sommai	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)				1	T T	
-	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S01.01.002.02.a	elemento prefabbricato per uso cucina e mensa	cad	1	€ 7 383,55	€ 7 383,55		
					€ -		
					€ -	-	
					€ -	1	
					€ -		
					€ -		
					€ -	<u> </u>	
			-		€ -	\vdash	
		Sommai	no	2	J	€	7 383,55
		Totale	•	1+2		€	7 383,55

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.02.b

Elemento prefabbricato monoblocco come S.1.01.2.1 per uso cucina e mensa fino a 20 posti, compresi attrezzatura, dotazioni di cucina (cottura, frigoriferi, stoviglie, ecc.) e arredi del refettorio, allacciamento alla rete elettrica fino a 20 m,alla rete idrica, alla fognatura fino a 6 m (base m² 50). Nolo per ogni mese successivo o frazione

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mese		€	165,00
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo	1	mporto
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						-
,	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no	(A)		€	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))					€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale)	(B)		€	-
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S01.01.002.02.b	elemento prefabbricato per uso cucina e mensa, nolo per ogni mese successivo	mese	1	€ 165,00	€ 165,00		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Somma	no	2	€ -	€	165,00
		T-1-1-	_	1+2		€	165,00
		Totale	;	1+2		_	.00,00

ANALISI PREZZ	1
---------------	---

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.03.a

Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese.

Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/cad		€	130,9
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo		mporto
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
,	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Somma	no	(A)		€	-
d)							
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale		(B)		€	
		Totale Somma		(B) 1			
				. ,		€	
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			. ,		€	
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)			. ,	€ 130,93 € -	€	
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	no	1	€ -	€	
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	no	1	€ - € - € -	€	
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	no	1	€ - € - € - € -	€	
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	no	1	€ - € - € -	€	-
e) 2	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	1	1 € 130,93	€ - € - € - € - € -	€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012	Somma	1	1	€ - € - € - € - € - € -	€	

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.03.b

Predisposizione di locale ad uso dormitorio provvisto di brande, comodini, tavolo, sedie ed armadietti, lampada notturna, minimo tre posti letto. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Nolo per ogni mese successivo o frazione

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mese		€	7,4
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo	lm	nporto
				Unitario	Importo	Т	otale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no	(A)		€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Totale		(B)		€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))			(=)		€	
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
01.01.002.09.b	predisposizione di locale ad uso dormitorio, nolo per ogni mese successivo	mese	1	€ 7,49	€ 7,49		
01.01.002.03.5	Successive	111030	,	C 7,45	€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Somma	no	2	€ -	€	7,4
		Totale	,	1+2		€	7,4

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI: SIC.PA.04 Impianto

Impianto di riscaldamento elettrico con radiatori potenza kW 1,2 installati ad impianto elettrico esistente.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mq		€	11,09
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo	li	mporto
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
,	sommano mezzi e noli						
	I	Somma	l no	(A)		€	_
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))					€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale)	(B)		€	-
,	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S01.01.002.12	impianto di riscaldamento elettrico	mq	1	€ 11,09	€ 11,09		
301.01.002.12	implanto di riscaldamento elettrico	ШЧ	'	11,03	€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Somma	no	2	€ -	€	11,09
		Totale	•	1+2		€	11,09
3	Di cui incidenza manodopera				30,00%	€	3,33

ANALISI PREZZ	1
---------------	---

VOCE DI ELENCO PREZZI: SIC.PA.05 Costo di

Costo di riscaldamento di baraccamento prefabbricato riscaldamento elettrico per ogni mese.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mq		€	4,13
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo	In	nporto
				Unitario	Importo	Т	otale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
,	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	l no	(A)		€	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	T-4-1-		(D)		€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale	;	(B)		€	-
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
801.01.002.13	impianto di riscaldamento elettrico costo per ogni mese	mq	1	€ 4,13	€ 4,13 € -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Somma		2	€ -	€	4 12
							4,13
		Totale)	1+2		€	4,13
3	Di cui incidenza manodopera				30,00%	€	1,24

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.06.a

Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione esclusa custodia ad infermiere incaricato...

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/cad			€	2 159,14
		U.M.	Quantita'	Costo		Costo		Importo
				Unitario		mporto		Totale
1	Costi elementari							
a)	MATERIALI							
	sommano materiali							
b)	MANO D'OPERA							
	sommano mano d'opera							
c)	MEZZI E NOLI							
	sommano mezzi e noli							
		Somma	no	(A)			€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Totala		(D)			€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale	;	(B)	L		€	-
		Somma	no	1			€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)							
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012							
S01.01.002.20.a	elemento prefabbricato ad uso infermeria	cad	1	€ 2 159,14	€	2 159,14		
				,	€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
		Somma	no	2			€	2 159,14
		Totale	•	1+2			€	2 159,14
1								647,74

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.06.b

Elemento prefabbricato ad uso infermeria, con due letti e dotazione di lenzuola, cuscini, coperte, con lavabo, wc, riscaldam. elettrico, collegam. idrico, alla fognatura, alla rete elettrica (base m² 18). Nolo per ogni mese successivo o frazione

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/mese			€	59,40
		U.M.	Quantita'	Costo	Co	osto	lr	nporto
				Unitario	lmp	oorto	-	Totale
1	Costi elementari							
a)	MATERIALI							
	sommano materiali							
b)	MANO D'OPERA							
	sommano mano d'opera							
c)	MEZZI E NOLI							
	sommano mezzi e noli							
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Somma	no	(A)			€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale	•	(B)			€ €	-
		Somma	no	1			€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)							
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012							
S01.01.002.20.b	elemento prefabbricato ad uso infermeria nolo per ogni mese successivo	mese	1	€ 59,40	€	59,40		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€			
					€	-		
					€	-		
		Somma	no	2	€	-	€	59,40
		Totale	•	1+2			€	59,40

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.07

Faro per illuminazione di esterni con lampada fino a 300 watt, dato in opera su palo metallico di altezza m 3, compreso allacciamento alla scatola di derivazione a base palo.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/cad		€	196,9
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo		Importo
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no	(A)		€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Totale	Totale (B)			€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	(5)			€	-	
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
601.01.006.23	illuminazione fissa	cad	1	€ 196,97	€ 196,97	,	
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Somma	no	2	-	€	196,9
			_	1+2		€	196,9
		Totale	•	1+2			190,9

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.08

Segnalazione a terra di linea elettrica aerea esterna con paletti metallici piantati nel terreno e bandelle colorate in plastica e cartelli indicanti l'altezza e le caratteristiche alle estremità e ad intervalli non superiori a 20 m

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/m		€	13,7
		ШМ	Quantita'	Costo	Costo		mporto
		O.W.	Quantita	Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari	U.M. Quantita Costo Costo Importo					
	MATERIALI						
a)							
b)	MANO D'OPERA						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no	(A)		€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Totale	Totale (B)				<u>-</u>
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	()		(b)			
		Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
601.01.006.34	segnalazione a terra di linea elettrica aerea	m	1	€ 13,77	€ 13,77		
01.01.000.01							
					_		
301.01.000.01					€ -		
					€ - € -		
					€ - € - € -		
					€ - € - € -		
					€ - € - € -		
		Somma	no	2	€ - € - € - € -	€	13,77
		Somma		2 1+2	€ - € - € - € -	€	13,77

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.09.a

Portale in legno provvisorio per individuare la sagoma limite di passaggio di carichi e mezzi, onde evitare pericolosi avvicinamenti a linee elettriche aeree esterne, costituito da pali di legno, di dimensioni orientative m 3,00 di larghezza per m 4,00 di altezza. Costo d'uso primo mese

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/cad		€	139,57
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo		mporto
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
·	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Somma	no	(A)		€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))			()		€	-
		Totale	:	(B)		€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Somma	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)		1				
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S01.02.001.09	portale in legno provvisorio	cad	1	€ 139,57	€ 139,57		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
			-		€ -		
		Somma	no	2	£ .	€	139,57
		Totale	•	1+2		€	139,57
3	Di cui incidenza manodopera				30,00%	€	41,87

ANALISI PREZZI (Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC) **VOCE DI ELENCO PREZZI:** SIC.PA.09.b Per ogni mese o frazione di mese successivo. PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE €/mese U.M. Quantita' Costo Costo Importo Unitario Importo Totale Costi elementari 1 MATERIALI a) sommano materiali MANO D'OPERA b) sommano mano d'opera MEZZI E NOLI c) sommano mezzi e noli Sommano (A) € d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) € Totale (B) € Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) € e) Sommano € Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) 2 Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012 S01.02.001.09.a portale in legno provvisorio per ogni mese successivo mese 1 € 13,53 13,53 € € € € € € 2 € 13,53 Sommano

Totale

3

Di cui incidenza manodopera

1+2

€

30,00%

13,53

4,06

ANALISI PREZZ

VOCE DI ELENCO PREZZI: SIC.PA.10 Disponibi

Disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori della potenza di circa 5W mantenuti in condizione di utilizzo. Nolo per un mese o frazione.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/coppia		€	13,8
		U.M.	Quantita'	Costo	Costo		mporto
				Unitario	Importo		Totale
1	Costi elementari						
a)	MATERIALI						
	sommano materiali						
b)	MANO D'OPERA						
	sommano mano d'opera						
c)	MEZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Sommar	no	(A)		€	-
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))					€	-
٥)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Totale		(B)		€	-
e)	Othe deli Impresa (10%) (Applicate su (B))	Sommar	no	1		€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
01.04.004.10	disponibilità di apparecchi ricetrasmettitori	coppia	1	€ 13,89	€ 13,89		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Sommai	no	2	€ -	€	13,8
		Totale		1+2		€	13,8
3	Di cui incidenza manodopera				30,00%	€	4,1

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.11

Servizio costituito da personale addestrato a gestire le emergenze e dalle attrezzature necessarie. Verifica delle attrezzature e addestramento periodico per l'uso delle stesse. Costo pro capite al mese (4 ore/mese).

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/pro capite			€	240,37
		U.M.	Quantita'	Costo		osto		mporto
				Unitario	Im	porto		Totale
1	Costi elementari							
a)	MATERIALI							
	sommano materiali							
b)	MANO D'OPERA							
D)	sommano mano d'opera							
c)	MEZZI E NOLI							
	sommano mezzi e noli							
		Sommand	`	(A)			€	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Commune	•	(7.1)			€	_
,		Totale		(B)			€	-
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))						€	-
		Sommand)	1			€	-
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)							
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012							
501.04.007.04	servizio costituito da personale addestrato	pro capite	1	€ 240,37	€	240,37		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
	1	Sommand	<u> </u>	2	€	-	€	240,37
		Totale		1+2			€	240,37
								,

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.12

Abbattimento di polveri eseguito con acqua nebulizzata mediante autobotte dotata di motopompa con portata di 10 litri/minuto e prevalenza 2 ATM. Comprensivo del nolo dell'autobotte da 6.000 litri con operatore, tubazione e lancia, dei consumi ed ogni altro onere di funzionamento.

Per ogni ora o frazione.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/oi	ra			€	65,33
		U.M.	Quantita'		Costo		Costo		Importo
					Unitario	ı	Importo		Totale
1	Costi elementari								
a)	MATERIALI								
/						€	-		
						€	-		
	sommano materiali							€	-
b)	MANO D'OPERA								
CE.1.02	Operaio specializzato (all'aperto)	ore		€	29,34	€	-		
CE.1.03	Operaio qualificato (all'aperto)	ore		€	27,29	€	-		
CE.1.04	Manovale specializzato (all'aperto)	ore	0,500	€	24,64	€	12,32		
	sommano mano d'opera							€	12,3
c)	MEZZI E NOLI								
SL.1.005	- Abbattimento di polveri mediante autobotte	ore	1,000	€	45,49	€	45,49		
	sommano mezzi e noli							€	45,4
		Somma	no		(A)			€	57,8
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))							€	7,5
		Totale	:		(B)			€	65,3
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Somma	no		1			€	65,3
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)		T		•				
2	Frezzi composti (m. Da alur prezzam)								
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€			
						€	-		
						_			
						€	-		
							-		
		Somma	no		2	€		€	-
		Somma			2 1+2	€		€	65,3

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.13

reperibilità di medico, per tutta la durata del lavoro. Intervento entro 45 minuti escluso onorario per ogni singolo accesso. Costo orario.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/ora			€	
		U.M.	Quantita'	Costo		Costo	l.	lmp
				Unitario	lı	mporto		То
1	Costi elementari							
a)	MATERIALI							_
	sommano materiali							
b)	MANO D'OPERA							
,	sommano mano d'opera							
c)	MEZZI E NOLI							
	sommano mezzi e noli							
		Sommano	<u> </u>	(A)			€	_
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Communic		(7.7)			€	
- \	Likila dalillara asaa (400/) (Asalisasa ay (D))	Totale		(B)			€	
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Somman	0	1			€	
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)							
	Articolo desunto dal tariffario minimo nazionale delle prestazioni medico-chirurgiche e odontoiatriche in euro							
	reperibilità di medico	ora	1	€ 20,66	€	20,66		
					€	-		
					€			_
					€	-		
					€	-		
					€	-		
					€	-		
	1	Somman	<u> </u>	2	€	-	€	_
		Sommani					-	

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.14

Fossa Imhoff. Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo espurgo fanghi, fornita e posta in opera. Sono compresi: il collegamento alle tubazioni; lo scavo, il rinterro; il massetto di posa in calcestruzzo di cemento 325 a q.li 2,00 al m dello spessore di cm 15; la sigillatura dei giunti; i pozzetti di entrata e di uscita e le relative tubazioni di collegamento, per l'esecuzione dei prelievi di campioni liquidi. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacità di circa 4500 fino a 20-25 utenti.

a) MAT	sti elementari TERIALI sommano materiali NOO D'OPERA sommano mano d'opera	U.M.	Quantita'	Costo Unitario	Costo Importo		Importo Totale
a) MAT	SOMMANO MATERIALI SOMMANO MATERIALI NO D'OPERA			Unitario	Importo		Totale
a) MAT	SOMMANO MATERIALI SOMMANO MATERIALI NO D'OPERA						
b) MAI	sommano materiali NO D'OPERA						
,	NO D'OPERA						
,							
c) MEZ	sommano mano d'opera						
c) MEZ							
	ZZI E NOLI						
	sommano mezzi e noli						
		Sommano)	(A)		€	-
d) Spe	ese generali (13%) (applicare su (A))			(=)		€	-
-> 149.	In dellinerance (400%) (Applicant of (D))	Totale		(B)		€	-
e) Utile	le dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	C	_	1		€	-
		Sommano	<u> </u>			€	-
2 Prez	ezzi composti (rif. Da altri prezzari)						
	Articoli desunti dal prezzario CTP Roma 2012						
S.1.01.2.23.b fossa	sa imhoff smplice o ad anelli da 4500 lt	cad	1	€ 3 965,07	€ 3 965,07		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
					€ -		
		Sommand	o	2		€	3 965,07
		Totale		1+2		€	3 965,07
3 Di cı	cui incidenza manodopera						

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.15

IMPIANTO ACQUA DI PRIMA PIOGGIA

IMPIANTO PER TRATTAMENTO ACQUE METEORICHE CON SISTEMA IN CONTINUO E BY-PASS IN

C.A.V. - CAPACITÀ DI TRATTAMENTO DELL'IMPIANTO PARI A Q = 20 L/S

	- CAPACITÀ DI TRATTAMENTO DELL'IMPIANTO PARI A Q = 20 L/S											
	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE		€/ora									
		U.M.	Quantita'		Costo		Costo		Importo			
					Unitario		Importo		Totale			
1	Costi elementari											
a)	MATERIALI											
CE.16.001.c	impianto di prima pioggia	cad	1,000	€	6 593,00	€	6 593,00	€	6 593,00			
						€	-					
	sommano materiali							€	6 593,00			
b)	MANO D'OPERA											
CE.1.02	Operaio specializzato (all'aperto)	ore	5,000	€	29,34	€	146,70	€	146,70			
CE.1.03	Operaio qualificato (all'aperto)	ore	5,000	€	27,29	€	136,45	€	136,45			
CE.1.04	Manovale specializzato (all'aperto)	ore	6,000	€	24,64	€	147,84	€	147,84			
	sommano mano d'opera							€	430,99			
c)	MEZZI E NOLI											
SL.1.036.d		ore	3,000	€	130,93	€	392,79	€	392,79			
	sommano mezzi e noli							€	392,79			
		Somma	nmano (A)				€	8 240,56				
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	T						€	1 071,27			
2)	Litile dell'impresse (400/) (Appliagra et (D))	lotale	Totale (B)					€	9 311,83			
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	Sommano 1					€	9 311,83				
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)					· I						
						-	_					
						€						
						€	-					
						€	-					
						€	-					
						€	-					
						€	-					
		Somma	no	!	2	2	-	€	•			
		Totale	•		1+2			€	9 311,83			
3	Di cui incidenza manodopera						30,00%	€	2 793,55			
							,,0					

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI:

SIC.PA.16

STAZIONE DI LAVAGGIO PER RUOTE DI CAMION

Fornitura in opera di stazione di lavaggio per ruote di camion come da offerta n. 1, comprensivo del montaggio, messa in funzione, collaudo, spese di viaggio e diaria del tecnico specialistico, trasporto e quanto altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, con esclusione delle opere murarie quali basamenti, rampe di accesso ed otturaggi in c.a., approvviggionamento idrico e rete elettrica e relativi cablaggi, operazioni di scarico e posizionamento in loco della stazione con idonea grù.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/ca	ad			€	27 967,50
		U.M.	Quantita'		Costo		Costo		Importo
					Unitario		Importo		Totale
1	Costi elementari								
a)	MATERIALI								
	Stazione di lavaggio per ruote di camion, come da offerta n. 1	cad	1,000	€	24 750,00	€	24 750,00	€	24 750,00
						€	-		
	sommano materiali							€	24 750,00
b)	MANO D'OPERA								
	Operaio specializzato (all'aperto)	ore		€	29,34	€	-	€	-
	Operaio qualificato (all'aperto)	ore		€	27,29	₩	-	€	-
	Manovale specializzato (all'aperto)	ore		€	24,64	€	-	€	-
	sommano mano d'opera	1						€	-
,	METTI E 1101 I								
c)	MEZZI E NOLI					-		_	
		ore				€	-	€	-
	sommano mezzi e noli							€	-
	\$	Somma	no		(A)			€	24 750,00
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))							€	3 217,50
		Totale	:		(B)			€	27 967,50
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	omma			1			€	27 967,50
		Omma	110					€	21 901,50
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)								
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
		-	-			€	-		
		om==	no	l	2	€	-	€	
		omma							-
		Totale	•		1+2			€	27 967,50
3	Di cui incidenza manodopera						30,00%	€	8 390,25

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI: SIC.PA.17,a NOLEGGIO I NOLEGGIO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA

Noleggio di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa per il periodo non utilizzato in cantiere.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE				€				
		U.M.	Quantita'		Costo Unitario		osto porto		Importo Totale
1	Costi elementari (Prezzario Generale ANAS - ed.201	8)							
	Riferimento schema di analisi ANAS art. SL.1.071.d	-,	I						
	ANALISI DEL COSTO ORARIO DELLA MACCHINA								
	Caratteristiche della macchina analizzata								
	Anni ammortamento: n. 6								
	Tasso annuo: % 6								
	Valore residuo macchina: % 6								
	Ore lavorative annue: h 1840								
a)	ANALISI DEL COSTO ORARIO DELLA MACCHINA							€	
	quota di ammortamento								
CE.8,135,d	Gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa								
	(1+0,06)^6*0,06/((1+0,06)^6-1)/1840	h	0,0001105	€	12 800,00	€	1,41		
	a dedurre quota valore residuo								
CE.8,135,d	Gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa								
	-0,2/A6/H1840	h	-0,0000181	€	12 800,00	-€	0,23		
	sommano							€	1,
b)	MANO D'OPERA								
c)	MEZZI E NOLI								
		ore				€	-	€	
	sommano mezzi e noli							€	
	<u> </u>	l	<u> </u>	(A)			€	1	
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Somma	-		. 7			€	0
,		Totale			(B)			€	1
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))							€	
	Sommano				1			€	1
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)								
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
		1				€	-		
						-	-		

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori S.S. 398 VIA VAL DI CORNIA Bretella di collegamento tra l'autostrada Tirrenica A12 e il porto di Piombino LOTTO 1 - Svincolo di Geodetica-Gagno

		Totale	1+2	€	1,33
3	Di cui incidenza manodopera			€	-

(Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC)

VOCE DI ELENCO PREZZI: SIC.PA.17,b NOLO DI GR

NOLO DI GRUPPO ELETTROGENO DA 51 A 80 KWA

Nolo di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa comprensivo della quota parte dei consumi e di quanto altro necessario.

	PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE			€/or	а			€	29,9
		U.M.	Quantita'		Costo		Costo		Importo
					Unitario		Importo		Totale
1	Costi elementari (Prezzario Generale ANAS - ed.2018)								
	Riferimento schema di analisi ANAS art. SL.1.071.d								
	ANALISI DEL COSTO ORARIO DELLA MACCHINA								
a)	MATERIALI								
u)	Within								
	sommano materiali							€	
b)	MANO D'OPERA								
								€	-
								€	-
								€	-
	sommano mano d'opera							€	-
c)	MEZZI E NOLI								
SL.1.071.a	Nolo di gruppo elettrogeno da 51 a 80 kwa	ore	1,000	€	26,52	€	26,52		
	sommano mezzi e noli							€	26,5
		Commo	ļ		(4)			€	26.1
d)	Spese generali (13%) (applicare su (A))	Somma	ommano (A)					€	26,5 3,4
u)	Opese generali (1570) (applicate su (A))	Totale)		(B)			€	29,9
e)	Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B))	(=)						€	
		Somma	no		1			€	29,9
2	Prezzi composti (rif. Da altri prezzari)					l			
	Trezzi composti (m. Da diar prezzur)								
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
						€	-		
		Somma	no		2			€	-
		Totale	•		1+2			€	29,9

ANALISI PREZZI (Tutti i valori sono AL NETTO degli oneri per la sicurezza da PSC) **VOCE DI ELENCO PREZZI:** SIC.PA.018 nolo di piattaforma aerea o cestello. Costo orario PREZZO UNITARIO DI APPLICAZIONE €/ora U.M. Quantita^t Costo Costo Importo Unitario Importo Totale Costi elementari 1 MATERIALI a) sommano materiali MANO D'OPERA b) sommano mano d'opera MEZZI E NOLI c) 1 € 50,97 € 50,97 € 50,97 SL.1.024 piattaforma aerea o cestello su autocarro - fino a 12 ton h sommano mezzi e noli Sommano (A) € 50,97 d) Spese generali (13%) (applicare su (A)) € 6,63 Totale (B) € 57,60 Utile dell'Impresa (10%) (Applicare su (B)) e) € 57,60 Sommano Prezzi composti (rif. Da altri prezzari) € € € € € € € € 2 Sommano € Totale 1+2 € 57,60 56,57% 32,58 3 Di cui incidenza manodopera €