

Fiume Po

Opere Idrauliche di 2° Categoria - R.D. 29.08.1875 n° 2686

INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLE CONCHE DI NAVIGAZIONE DELL' AREA CREMONESE

**Manutenzione straordinaria del ponte annesso alla
conca di accesso al Porto di Cremona**

CUP B19H18000000002 - CIG 7584437B66

PROGETTO ESECUTIVO

Importo complessivo del progetto Euro 200.000,00



ALLEGATO:

A.2.8

TITOLO:

Stima oneri sicurezza

PROGETTISTA
(Dott. Ing. Stefano Cassarini)


Stefano Cassarini

VISTO:
**IL RESPONSABILE DEL
PROCEDIMENTO**
(Dott. Ing. Ettore Alberani)

Classifica AIPO
CR-E-24-NI

Data
07/05/2018

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
	Ponte Conca (Cat 1)							
1 / 1 SIC.01.02.00 1 09/05/2018	PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO costituita da traversine in legno distanziate 1 m, di sezione cm 15x15 e sovrastante tavolato spessore cm 5							
	SOMMANO mq					0,00	95,60	0,00
2 / 2 SIC.01.02.00 5.a 09/05/2018	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 410x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico pref ... zione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	SOMMANO cadauno					0,00	334,30	0,00
3 / 3 SIC.01.02.00 5.b 09/05/2018	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO 410x240x240 cm CON SERVIZIO IGIENICO Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico pref ... e del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 2 [cadauno 0.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00			
	SOMMANO cadaunoxmese					0,00	150,90	0,00
4 / 4 SIC.01.02.01 0.a 09/05/2018	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio ... co e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Vedi voce n° 2 [cadauno 0.00]							
	SOMMANO cadauno					0,00	256,40	0,00
5 / 5 SIC.01.02.01 0.b 09/05/2018	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio ... lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 3 [cadaunoxmese 0.00]							
	SOMMANO cadaunoxmese					0,00	26,26	0,00
6 / 6 SIC.01.02.01 5.a 09/05/2018	UFFICIO PREFABBRICATO 510x240x240 cm Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne di circa 510x240x ... sposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	284,40	284,40
7 / 7	UFFICIO PREFABBRICATO 510x240x240 cm Nolo, su piano							
	A R I P O R T A R E							284,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							284,40
SIC.01.02.01 5.b 09/05/2018	opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne di circa 510x240x ... izzazione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 6 [cadauno 1.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	4,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					4,00	113,20	452,80
8 / 8 SIC.01.02.02 0.a 09/05/2018	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 ... co e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	277,70	277,70
9 / 9 SIC.01.02.02 0.b 09/05/2018	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 ... lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 8 [cadauno 1.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	4,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					4,00	18,83	75,32
10 / 10 SIC.01.02.03 0.2.a 09/05/2018	BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M. 5,20 Box in lamiera ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, co ... zzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	128,00	128,00
11 / 11 SIC.01.02.03 0.b 09/05/2018	BOX IN LAMIERA, LUNGHEZZA M. 5,20 Box in lamiera ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, co ... ione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 10 [cadauno 1.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	4,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					4,00	27,00	108,00
12 / 12 SIC.01.03.00 1 09/05/2018	RECINZIONE IN POLIETILENE Recinzione realizzata con rete in polietilene alta densità, peso 240 g/mq, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, colore arancio, sostenuta da ... e, la rimozione e il ritiro del materiale a fine lavori. Costo di utilizzo dei materiali per tutta la durata dei lavori. (lung.=17+9)	2,00	26,00		2,00	104,00		
	SOMMANO mq					104,00	6,00	624,00
13 / 13 SIC.01.03.00 5.a 09/05/2018	RECINZIONE IN RETE ELETTRICALDATA 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 ... a per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione.							
	A R I P O R T A R E							1'950,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							1'950,22
	a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	1,00	20,00		2,00	40,00		
	SOMMANO mq					40,00	3,94	157,60
14 / 14 SIC.01.03.00 5.b 09/05/2018	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 delimitare tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 13 [mq 40.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	160,00		
	SOMMANO mqxmese					160,00	0,32	51,20
15 / 15 SIC.01.03.01 0.a 09/05/2018	RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE		20,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	5,20	104,00
16 / 16 SIC.01.03.01 0.b 09/05/2018	RECINZIONE MOBILE IN RETE ELETTROSALDATA Formazione di recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idonea a dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 15 [m 20.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	80,00		
	SOMMANO mxmese					80,00	0,58	46,40
17 / 17 SIC.01.03.01 5.1.a 09/05/2018	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata a dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	1,00	4,00	2,00		8,00		
	SOMMANO mq					8,00	5,50	44,00
18 / 18 SIC.01.03.01 5.1.b 09/05/2018	ACCESSO CARRABILE DOPPIO BATTENTE PER RECINZIONE MOBILE CANTIERE Formazione di accesso carrabile per recinzione mobile di cantiere in ambienti all'aperto di altezza minima, misurata a dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 17 [mq 8.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	32,00		
	SOMMANO mqxmese					32,00	0,62	19,84
19 / 19 SIC.01.03.01 5.2.a 09/05/2018	ACCESSO CARRABILE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6.00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata a dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	A R I P O R T A R E							2'373,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'373,26
	SOMMANO mq	1,00	4,00	2,00		8,00		
						8,00	16,25	130,00
20 / 20 SIC.01.03.01 5.2.b 09/05/2018	ACCESSO CARRABILE PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADALE Formazione di accesso carrabile di luce netta 6.00 m per recinzione fissa di cantiere stradale di altezza minima, misurata ... re l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 19 [mq 8.00] *(H/peso=150/30-1)							
	SOMMANO mqxmese				4,00	32,00		
						32,00	1,24	39,68
21 / 21 SIC.01.04.00 1 09/05/2018	STRADA DI ACCESSO AL CANTIERE Strada di accesso al cantiere e preparazione dell'area del medesimo atto a consentire il transito dei mezzi da cantiere, fornita e posta in opera. Son ... ta a metro cubo di massiciata posta in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.	1,00	1,00	4,00	0,30	1,20		
	SOMMANO mc					1,20	33,20	39,84
22 / 22 SIC.01.06.00 1.a 09/05/2018	SERBATOI FUORI TERRA Serbatoio 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 gesti ... avoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE							
	SOMMANO cadauno					0,00	150,00	0,00
23 / 23 SIC.01.06.00 1.b 09/05/2018	SERBATOI FUORI TERRA Serbatoio 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 gesti ... o. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE							
	SOMMANO cadaunoxmese					0,00	60,00	0,00
24 / 24 SIC.02.01.00 1 09/05/2018	DELIMITAZIONE Delimitazione provvisoria di zone di lavoro pericolose realizzata mediante transenne modulari costituite da struttura principale in tubolare di ferro, Ø 33 mm, e barr ... ni. Misurata cadauna posta in opera per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		2,00			2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	16,00	32,00
25 / 25 SIC.02.01.00 5.a 09/05/2018	PARAPETTO IN LEGNO Assi di legno per la realizzazione di robusto parapetto anticaduta, dell'altezza minima di m 1,00 dal piano di calpestio e delle tavole ferma piede, da realizzar ... l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro.		4,00	2,00		8,00		
	SOMMANO m					8,00	14,00	112,00
	A R I P O R T A R E							2'726,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'726,78
26 / 26 SIC.02.01.00 5.b 09/05/2018	PARAPETTI PREFABBRICATI ANTICADUTA Parapetto prefabbricato anticaduta realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: cigli degli scavi, fossi, vuoti, etc), fornito e pos ... r l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro		4,00	2,00		8,00		
	SOMMANO m					8,00	12,90	103,20
27 / 27 SIC.02.01.01 5.1.a 09/05/2018	PASSERELLA PEDONALE Passerella pedonale prefabbricata in metallo per attraversamenti di scavi o spazi ponenti sul vuoto, per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza ... surato al metro lineare posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. a) Larghezza utile di passaggio cm 60.							
	SOMMANO m					0,00	36,70	0,00
28 / 28 SIC.02.01.02 5.1.a 09/05/2018	ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI CON TAVOLAME per contenimento del terreno delle pareti scavate, mediante sistemi di blindaggio con pannelli in metallo e tavole in legno contrast ... ezza dei lavoratori - DELLO SPESSORE MINIMO DI MM 40 E PUNTONI IN LEGNO per profondità dello scavo non superiore m 2,00							
	SOMMANO mq					0,00	22,50	0,00
29 / 29 SIC.02.01.03 5 09/05/2018	TETTOIA DI PROTEZIONE Tettoia (solido impalcato) di protezione dalla caduta di oggetti dall'alto, dell'altezza massima di m 3,00, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per Misurata a metro quadrato, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.		5,00			5,00		
	SOMMANO mq					5,00	12,30	61,50
30 / 30 SIC.02.01.04 0 09/05/2018	BARRIERE DI PROTEZIONE LINEE ELETTRICHE ESTERNE AEREE Barriere di protezione per linee elettriche esterno aeree realizzate mediante apposite strutture di tavole su pali di sostegno ... mento e lo smaltimento a fine lavoro. Misurata a metro lineare posta in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro.							
	SOMMANO m					0,00	356,00	0,00
31 / 31 SIC.02.01.04 5.a 09/05/2018	LINEA VITA ANTICADUTA Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la ... i garantire la sicurezza dei lavoratori. a) Per due punti di attacco con distanza massima tra essi non maggiore di m 15. (lung.=10/5)	2,00	2,00			4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	27,00	108,00
	A R I P O R T A R E							2'999,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							2'999,48
32 / 32 SIC.02.01.04 5.b 09/05/2018	LINEA VITA ANTICADUTA Linea vita temporanea orizzontale, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la ... tire la sicurezza dei lavoratori. b) Per ogni punto in più con successiva distanza massima tra essi non maggiore di m 15 (lung.=10/5)	2,00	2,00			4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	3,00	12,00
33 / 33 SIC.02.01.05 0 09/05/2018	ANCORAGGIO PER FUNI, ECC. Ancoraggio realizzato con piastre in acciaio preforate e presagomate, da fissare su idonea resistente porzione di opera realizzata, sia verticale, inclina ... o per ogni punto di attacco, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.	2,00	2,00			4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	25,00	100,00
34 / 34 SIC.02.01.05 5.a 09/05/2018	TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA Protezione per tutta la durata del cantiere della sommità delle barre di armatura in acciaio per ripresa dei getti ed emergenti dagli stessi, med ... n efficienza per tutta la durata del cantiere. Saranno misurati il numero dei tappi impiegati. a) Diametro ferri 8-18 mm					50,00		
	SOMMANO cadauno					50,00	0,40	20,00
35 / 35 SIC.02.01.05 5.b 09/05/2018	TAPPI A FUNGO PER BARRE DI RIPRESA Protezione per tutta la durata del cantiere della sommità delle barre di armatura in acciaio per ripresa dei getti ed emergenti dagli stessi, med ... efficienza per tutta la durata del cantiere. Saranno misurati il numero dei tappi impiegati. b) Diametro ferri 18-32 mm					50,00		
	SOMMANO cadauno					50,00	0,50	25,00
36 / 36 SIC.02.02.00 1.a 09/05/2018	ELMETTO DI SICUREZZA Elmetto di sicurezza, con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio ... rferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN POLIETILENE AD ALTA DENSITÀ, PER OGN GIORNO DI UTILIZZO	4,00			150,00	600,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					600,00	0,15	90,00
37 / 37 SIC.02.02.00 1.b 09/05/2018	ELMETTO DI SICUREZZA CON VISIERA Elmetto di sicurezza con visiera retrattile, con marchiatura CE e validità di utilizzo non scaduta, in policarbonato e guscio con cuffia interna re ... al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - IN POLICARBONATO CON VISIERA RETRATTILE PER OGN GIORNO DI UTILIZZO (par.ug.=4*0,5)	2,00			150,00	300,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					300,00	0,18	54,00
38 / 38 SIC.02.02.00	OCCHIALI PROTETTIVI Occhiali protettivi per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del							
	A R I P O R T A R E							3'300,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'300,48
5.a 09/05/2018	flessibile (frullino), della sega circolare, lavori ins ... a circolare, lavori insudicianti, ecc. Di qualsiasi tipo, livello di protezione e montatura. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	2,00			150,00	300,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					300,00	0,05	15,00
39 / 39 SIC.02.02.00 5.b 09/05/2018	OCCHIALI PROTETTIVI PER SALDATURA Occhiali protettivi per saldatura del ferro (escluso acciaio inox, alluminio, ecc), forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le ... escluso acciaio inox, alluminio, ecc). Con stanghette, a protezione laterale, superiore e inferiore e lenti antigraffio. (par.ug.=2*0,5)	1,00			150,00	150,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					150,00	0,04	6,00
40 / 40 SIC.02.02.01 0.1.a 09/05/2018	MASCHERA PER PROTEZIONE CHIMICA fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di ... lavoratori. - A PROTEZIONE LATERALE, SUPERIORE ED INFERIORE con fascia elastica regolabile. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (par.ug.=2*0,5)*(H/peso=150/2)	1,00			75,00	75,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	2,30	172,50
41 / 41 SIC.02.02.01 0.2.a 09/05/2018	MASCHERA DI PROTEZIONE DALLE POLVERI Maschera di protezione contro polveri e concentrazioni, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti ... a valvola (monouso). - DALLE POLVERI contro polveri e concentrazioni SENZA VALVOLA (MONOUSO) PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (par.ug.=2*0,5)*(H/peso=150/2)	1,00			75,00	75,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	0,16	12,00
42 / 42 SIC.02.02.02 5.1.b 09/05/2018	GUANTI DI PROTEZIONE TERMICA Guanti di protezione termica, rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termici con resistenza al calore da cont ... gnello e crosta di bovino, resistente anche alla foratura, con protezione termica fino 100°. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (par.ug.=2*0,5)*(H/peso=150/2)	1,00			75,00	75,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	0,20	15,00
43 / 43 SIC.02.02.02 5.2.a 09/05/2018	GUANTI DI PROTEZIONE FREDDO Guanti di protezione dal freddo, rischi meccanici con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi per il freddo con resistenza al freddo ... l fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a) In materiale acrilico, idrofugo termico. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (H/peso=150/2)				75,00	75,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	0,42	31,50
44 / 44 SIC.02.02.03 5	TUTA AD ALTA VISIBILITA' Tuta ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, due taschini,							
	A R I P O R T A R E							3'552,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'552,48
09/05/2018	tasca posteriore, porta m ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (H/peso=150/2)				75,00	75,00		
	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	0,46	34,50
45 / 45 SIC.02.02.04 0	GIUBETTO AD ALTA VISIBILITA' Giubetto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due taschini superiori con chiusura a bott ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO (H/peso=150/2)				75,00	75,00		
09/05/2018	SOMMANO cadaunoxgg					75,00	0,30	22,50
46 / 46 SIC.02.02.04 5	PETTORINA AD ALTA VISIBILITA' Pettorina ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, tasca anteriore con zip, tasc ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO				150,00	150,00		
09/05/2018	SOMMANO cadaunoxgg					150,00	0,25	37,50
47 / 47 SIC.02.02.05 0	PANTALONE AD ALTA VISIBILITA' Pantalone ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completo di due tasche anteriori, tasca posteriore e ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO				150,00	150,00		
09/05/2018	SOMMANO cadaunoxgg					150,00	0,22	33,00
48 / 48 SIC.02.02.06 0	GIACCONE AD ALTA VISIBILITA' Giaccone ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, impermeabile con cappuccio foderato con visiera antiurto, tessuto in poliestere, tas ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO				150,00	150,00		
09/05/2018	SOMMANO cadaunoxgg					150,00	0,60	90,00
49 / 49 SIC.02.02.06 5	SCARPE DA LAVORO Scarpe da lavoro basse o alte, con puntale in acciaio, resistenti alle abrasioni, con lamina antiforo, resistenti allo scivolamento, resistenti agli idrocarburi, o ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO				150,00	150,00		
09/05/2018	SOMMANO cadaunoxgg					150,00	0,24	36,00
50 / 50 SIC.02.02.07 0.a	CUFFIA ANTIRUMORE Cuffia antirumore con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la du ... garantire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto telescopico. - CON ARCHETTO TELESOPICO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO							
09/05/2018								
	A R I P O R T A R E							3'805,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							3'805,98
51 / 51 SIC.02.02.08 0.a 09/05/2018	IMBRACATURA ANTICADUTA Imbracatura anticaduta costituita da cinghie in poliestere e fibbie ad innesto rapido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavoraz ... i interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a) Ad un punto di attacco. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	2,00			150,00	150,00	0,06	9,00
						150,00		
52 / 52 SIC.02.02.08 5 09/05/2018	CORDA D'ANCORAGGIO Corda di ancoraggio in tessuto per aggancio ad elemento solido, fornita dal datore di lavoro e usata dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono com ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	2,00			150,00	300,00	0,40	120,00
						300,00		
53 / 53 SIC.02.02.09 5 09/05/2018	FUNE DI SICUREZZA 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 interf ... l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO	1,00			150,00	300,00	0,15	45,00
						300,00		
54 / 54 SIC.03.01.00 1.a 09/05/2018	IMPIANTO DI TERRA Impianto di terra costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acci ... fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a) Per la fornitura in opera dell'impianto base, per la durata dei lavori						362,00	362,00
						1,00		
						1,00		
55 / 55 SIC.03.01.03 0.a 09/05/2018	Controllo periodico di verifica dell'efficienza dei dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche ai sensi dell'Art. 40 D.P.R. 27 aprile 1955 N. 547, da effettuarsi almeno una volta ogni due anni; per ogni collegamento (ponteggi, box. baracche, ecc.).					1,00	60,32	60,32
						1,00		
56 / 56 SIC.03.01.03 0.b 09/05/2018	Controllo periodico di verifica dell'efficienza dei dispositivi di messa a terra ai sensi dell'Art. 328 D.P.R. 27 aprile 1955 N. 547, da effettuarsi almeno una volta ogni due anni; per impianto. (H/peso=150/2/365)	1,00			0,21	0,21	367,62	77,20
						0,21		
	A R I P O R T A R E							4'578,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							4'578,50
57 / 57 SIC.03.02.00 1 09/05/2018	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE Impianto di protezione contro le scariche atmosferiche verificato e realizzato a norma delle CEI 81 - 1 e CEI 81 - 4 Sono compresi: l'uso ... impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	179,00	179,00
58 / 58 SIC.03.02.00 5 09/05/2018	Controllo periodico di verifica di ogni eventuale elemento disperdente aggiunto nelle installazioni e dei relativi dispositivi degli impianti di protezione contro le scariche atmosferiche per Serbatoi metallici interrati.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	28,41	28,41
59 / 59 SIC.03.03.00 1 09/05/2018	CARTELLI ANTINCENDIO Cartelli per le attrezzature antincendio, conformi al DLgs 493/96, in lamiera di alluminio 5/10, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare; Inseriti su supporto di forma rettangolare con istruzioni di sicurezza: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE (H/peso=150/30)	1,00			5,00	5,00		
	SOMMANO cadauno					5,00	0,34	1,70
60 / 60 SIC.03.04.00 5.a 09/05/2018	Linea elettrica mobile per impianti di illuminazione di sicurezza, realizzata con cavo multipolare a flessibile isolato in gomma G10 sotto guaina in materiale termoplastico special ... rosivi, sigla di designazione FG 10 OM1 0,6/1kV; sono compresi l'installazione graffettata e le giunzioni; da 3x2,5 mm2.	1,00	10,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	6,38	63,80
61 / 61 SIC.03.04.01 0.a 09/05/2018	Tubi portacavi rigidi, in acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti a e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. a) DIAMETRO NOMINALE 1/4"	1,00	10,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	7,84	78,40
62 / 62 SIC.03.04.01 5.1 09/05/2018	Cassetta di derivazione da esterno, grado di protezione IP 55, in metallo, con passacavi, inclusi accessori per giunzione cavi, coperchio e viti di fissaggio, fornita e posta in opera; dimensioni mm 185x250x85.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	22,56	22,56
63 / 63 SIC.03.04.02 0.a 09/05/2018	Quadro elettrico generale completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica da 32 A; costo mensile. (H/peso=150/30)	1,00			5,00	5,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					5,00	20,17	100,85
	A R I P O R T A R E							5'053,22

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							5'053,22
64 / 64 SIC.03.04.02 5 09/05/2018	Trasformatore monofase di sicurezza, in alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile. (H/peso=150/30)	1,00			5,00	5,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					5,00	9,19	45,95
65 / 65 SIC.03.04.03 0 09/05/2018	Apparecchio di comando per impianto di illuminazione antideflagrante; fornito e posto in opera.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	44,90	44,90
66 / 66 SIC.03.04.03 5.b 09/05/2018	Faro alogeno da 1000 W con grado di protezione IP65, montato su cavalletto mobile per illuminazione di cantiere; costo mensile. (H/peso=150/30)	2,00			5,00	10,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					10,00	2,30	23,00
67 / 67 SIC.03.04.06 0.a 09/05/2018	Lampada portatile antideflagrante, a batteria ricaricabile; costo mensile. (H/peso=150/30)	2,00			5,00	10,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					10,00	13,63	136,30
68 / 68 SIC.03.04.06 5.a 09/05/2018	Lanterna segnaletica lampeggiante crepuscolare a luce gialla, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 12 volts o a batteria; costo mensile. (H/peso=150/30)	5,00			5,00	25,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					25,00	0,83	20,75
69 / 69 SIC.03.04.07 5 09/05/2018	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.		2,00			2,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					2,00	78,29	156,58
70 / 70 SIC.04.01.00 1.b 09/05/2018	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali ... a dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. b) PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 15 Segnalamento chiusura corsie	2,00	50,00			100,00		
	SOMMANO m					100,00	0,40	40,00
71 / 71 SIC.04.01.00 5.a 09/05/2018	CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA Cancellazione di segnaletica orizzontale di qualsiasi tipo con impiego di attrezzatura abrasiva. Compr ... mpiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare effettivamente cancellato. a) PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE		10,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	1,80	18,00
	A R I P O R T A R E							5'538,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							5'538,70
72 / 72 SIC.04.02.00 1.2.a 09/05/2018	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/ DIAMETRO CM.90 Segnale triangolare o ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm.25/10 sca ... tirne la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	27,12	108,48
73 / 73 SIC.04.02.00 1.2.b 09/05/2018	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/ DIAMETRO CM.90 Segnale triangolare o ottagonale in lamiera di alluminio dello spessore di mm.25/10 sca ... e la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 72 [cadauno 4.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	16,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					16,00	5,75	92,00
74 / 74 SIC.04.02.00 5.3.a 09/05/2018	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM.90 Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio dello spessore di mm.25/10 scatola ... tirne la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	43,06	172,24
75 / 75 SIC.04.02.00 5.3.b 09/05/2018	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM.90 Segnale circolare o romboidale in lamiera di alluminio dello spessore di mm.25/10 scatola ... e la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 74 [cadauno 4.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	16,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					16,00	9,13	146,08
76 / 76 SIC.04.02.01 0.3.a 09/05/2018	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DA 0.91 A 3.00 MQ DI SUPERFICIE Pannello aggiuntivo, integrativo e di indicazione in lamie ... tirne la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	1,00	1,00	1,00		1,00		
	SOMMANO mq					1,00	73,50	73,50
77 / 77 SIC.04.02.01 0.3.b 09/05/2018	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DA 0.91 A 3.00 MQ DI SUPERFICIE Pannello aggiuntivo, integrativo e di indicazione in lamie ... e la funzionalità e l'efficienza, l'accatastamento e l'allontanamento a fine lavoro. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 76 [mq 1.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	4,00		
	SOMMANO mqxmese					4,00	15,59	62,36
	A R I P O R T A R E							6'193,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							6'193,36
78 / 78 SIC.04.02.01 5.1.a 09/05/2018	SEGNALETICA DA CANTIERE Segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti ... er l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a) IN PVC RIGIDO DIMENSIONI cm 100 x 140					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	24,23	48,46
79 / 79 SIC.04.02.02 0 09/05/2018	TABELLE LAVORI Tabella lavori da apporre nei cantieri per l'individuazione dei responsabili, dell'opera e dei costi e tempi esecutivi, di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; per tutto il periodo dei lavori.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	21,69	43,38
80 / 80 SIC.04.03.00 1.a 09/05/2018	CONI IN GOMMA Coni in gomma a strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II. 396), utilizzati pe ... sto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a) CONO ALTEZZA CM 30 Segnalamento chiusura corsie				40,00	40,00		
	SOMMANO cadauno					40,00	0,20	8,00
81 / 81 SIC.04.03.00 5 09/05/2018	DELINEATORE 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), ... cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Segnalamento chiusura corsie				20,00	20,00		
	SOMMANO cadauno					20,00	0,40	8,00
82 / 82 SIC.04.03.03 0.1.a 09/05/2018	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY Delimitazione di zone di cantiere mediante elementi in calcestruzzo tipo new jersey. Sono compresi: il piazzam ... ta della fase di riferimento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Segnalamento chiusura corsie	1,00	40,00			40,00		
	SOMMANO m					40,00	13,30	532,00
83 / 83 SIC.04.03.03 0.1.b 09/05/2018	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS TIPO NEW JERSEY Delimitazione di zone di cantiere mediante elementi in calcestruzzo tipo new jersey. Sono compresi: il piazzam ... ella fase di riferimento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Segnalamento chiusura corsie Vedi voce n° 82 [m 40.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	160,00		
	SOMMANO m					160,00	5,30	848,00
	A R I P O R T A R E							7'681,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							7'681,20
84 / 84 SIC.04.03.03 0.2.a 09/05/2018	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN PLASTICA TIPO NEW JERSEY Delimitazione di zone di cantiere mediante elementi in plastica tipo new jersey. Sono compresi: il piazza ... ta della fase di riferimento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE	1,00	20,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	10,50	210,00
85 / 85 SIC.04.03.03 0.2.b 09/05/2018	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN PLASTICA TIPO NEW JERSEY Delimitazione di zone di cantiere mediante elementi in plastica tipo new jersey. Sono compresi: il piazza ... ella fase di riferimento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 84 [m 20.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	80,00		
	SOMMANO m					80,00	4,20	336,00
86 / 86 SIC.04.04.00 1 09/05/2018	LAMPEGGIANTE DA CANTIERE A LED Lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso, con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono comp Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. (H/peso=150,00/2)		2,00		75,00	150,00		
	SOMMANO cadauno x gg					150,00	0,85	127,50
87 / 87 SIC.04.04.01 5 09/05/2018	SEGNALAZIONE AREE DI LAVORO CON LUCI FISSE O LAMPEGGIANTI Formazione di delimitazione lineare, idonea a segnalare aree di lavoro, costituita da luci fisse o lampeggianti provviste ... fficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della segnalazione per ogni giorno d'uso.		1,00		150,00	150,00		
	SOMMANO mx gg					150,00	0,58	87,00
88 / 88 SIC.04.05.00 5.a 09/05/2018	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Cassetta completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la pr ... e la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. a) PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	84,00	84,00
89 / 89 SIC.04.05.00 5.b 09/05/2018	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO Cassetta completa di presidi chirurgici e farmaceutici secondo le disposizioni di legge. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la pr ... garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. b) PER OLTRE DUE DIPENDENTI Vedi voce n° 88 [cadauno 1.00]				1,00	1,00		
	SOMMANO cadauno x uomo					1,00	220,00	220,00
90 / 90	TROUSSE LEVA SCHEGGE							
	A R I P O R T A R E							8'745,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							8'745,70
SIC.04.05.01 09/05/2018	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 pr ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	25,80	25,80
91 / 91 SIC.04.05.01 09/05/2018	KIT LAVA OCCHI 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 interven ... e del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	183,00	183,00
92 / 92 SIC.04.06.00 1.1.a 09/05/2018	ESTINTORE A POLVERE 12 KG Estintore a polvere 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 i ... essione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile. a) PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	22,00	22,00
93 / 93 SIC.04.06.00 1.1.b 09/05/2018	ESTINTORE A POLVERE 12 KG Estintore a polvere 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 i ... one tramite valvola di non ritorno a monte del manometro, costo di utilizzo mensile. b) PER OGNI MESE IN PIU' O FRAZIONE Vedi voce n° 92 [cadauno 1.00] *(H/peso=150/30-1)				4,00	4,00		
	SOMMANO cadaunoxmese					4,00	4,00	16,00
94 / 94 SIC.05.01.00 1.a 09/05/2018	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.	4,00		1,00	1,00	4,00		
	SOMMANO h					4,00	33,57	134,28
95 / 95 SIC.05.01.00 1.b 09/05/2018	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 del ... lgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità; costo ad personam lavoratori.	4,00		1,00	1,00	4,00		
	SOMMANO h					4,00	23,24	92,96
96 / 96 SIC.05.02.00 1.a 09/05/2018	INFORMAZIONI Informazione ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile: costo orario di ogni responsabile.	4,00			1,00	4,00		
	SOMMANO h					4,00	33,57	134,28
	A R I P O R T A R E							9'354,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	D I M E N S I O N I				Quantità	I M P O R T I	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							9'354,02
97 / 97 SIC.05.02.00 1.b 09/05/2018	INFORMAZIONI Informazione ai lavoratori per ogni singola fase lavorativa prevedibile: costo orario di ogni lavoratore.	4,00			1,00	4,00		
	SOMMANO h					4,00	23,24	92,96
98 / 98 SIC.05.02.00 2 09/05/2018	DIRIGENZA E CONTROLLO Dirigenza e controllo da parte dell'impresa per l'attuazione dei piani operativi e di quant'altro necessario alla sicurezza delle attività nel cantiere; costo ad personam.					4,00		
	SOMMANO h					4,00	28,41	113,64
99 / 99 SIC.05.02.00 3 09/05/2018	DISTRIBUZIONE MATERIALE Distribuzione materiale informativo ai lavoratori. Costo annuo pro capite.	4,00			1,00	4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	28,82	115,28
100 / 100 SIC.05.02.00 4 09/05/2018	CORSO AGGIORNAMENTO Corso di aggiornamento e richiamo. Costo annuo per ogni lavoratore (H/peso=150/365)	4,00			0,41	1,64		
	SOMMANO cadauno					1,64	105,98	173,81
	Parziale Ponte Conca (Cat 1) euro							9'849,71
	Parziale LAVORI A MISURA euro							9'849,71
	T O T A L E euro							9'849,71
	A R I P O R T A R E							

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI	incid. %
		TOTALE	
	R I P O R T O		
	<u>Riepilogo Strutturale CATEGORIE</u>		
M	LAVORI A MISURA euro	9'849,71	100,000
M:001	APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	2'582,78	26,222
M:001.001	Ponte Conca euro	2'582,78	26,222
M:002	MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	1'496,20	15,190
M:002.001	Ponte Conca euro	1'496,20	15,190
M:003	IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	1'401,72	14,231
M:003.001	Ponte Conca euro	1'401,72	14,231
M:004	MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	3'511,80	35,654
M:004.001	Ponte Conca euro	3'511,80	35,654
M:005	MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA euro	857,21	8,703
M:005.001	Ponte Conca euro	857,21	8,703
	TOTALE euro	9'849,71	100,000
	Data, _____		
	A R I P O R T A R E		