

NUOVA S.S. 341 "GALLARATESE" - TRATTO DA SAMARATE A CONFINE
CON LA PROVINCIA DI NOVARA - TRATTO NORD

STRALCIO FUNZIONALE DAL KM 6+500 (SVINCOLO S.S. 336 NORD)
AL KM 8+844 (SVINCOLO AUTOSTRADA A8)
"BRETTELLA DI GALLARATE"

PROGETTO ESECUTIVO

	 Ing. Valerio Bajetti Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-26211	ING. RENATO DEL PRETE Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5073	 Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di Torino e provincia n° A-8433	 Ing. Gabriele Incecchi Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102
	Ing. Renato Vaira (Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia n° 4863 W)	 Società designata: GA&M Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1137	SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771	ARKE' INGEGNERIA s.r.l. Via Impresariole Irsiano n.4 - 70126 Bari Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 5970
VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Giancarlo LUONGO	RESPONSABILE INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  Ing. Renato DEL PRETE	IL PROGETTISTA FIRMATARIO DELLA PRESTAZIONE  Ing. Valerio BAJETTI	GEOLOGO  Prof. Ing. Geol. Luigi MONTERISI	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE  Ing. Gaetano RANIERI

Q004

Q - SICUREZZA

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO - COMPUTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA

CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. MI533 E 1801		NOME FILE Q001-T00SI00SICRE01_B.dwg		REVISIONE B	SCALA: -
CODICE ELAB.		T00SI00SICCM01		B	
C					
B	EMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA DEL 23/09/2021	Settembre 2021	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
A	EMISSIONE	Maggio 2021	ING. GAETANO RANIERI	ING. VALERIO BAJETTI	ING. RENATO DEL PRETE
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	LAVORI A MISURA								
	CANTIERE BASE CB01 - PARTE NORD (SpCat 1)								
	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
1 / 1 SIC.01.03.00	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE								
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 delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cantiere base n.1 - parte nord								
	SOMMANO...	m2		461,00		2,000	922,00		
							922,00	3,94	3'632,68
2 / 2 SIC.01.03.00	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE								
5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cantiere base n.1 - parte nord								
			38,00	461,00		2,000	35'036,00		
	SOMMANO...	m2					35'036,00	0,32	11'211,52
3 / 3 SIC.01.03.02	STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALT ... i lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.								
0.a	STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI Quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta sicurezza rispetto al contesto lavorativo, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la realizzazione della staccionata con diversi materiali che garantiscano la durata nel tempo e l'efficacia; - la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità; - l'eventuale rimozione del materiale collocato in opera, a fine lavoro, con il trasporto del medesimo fuori dal cantiere. Altezza minima dei manufatti m 1,00 ed interasse paletti m 1,20 - 1,50. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della staccionata. Misurato a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cantiere base n.1 - parte nord								
	SOMMANO...	ml		190,00			190,00		
							190,00	16,60	3'154,00
4 / 4 SIC.01.01.01	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA								
5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cantiere base n.1 - parte nord BARRIERA ANTIPOLVERE								
	SOMMANO...	mq		461,00		2,000	922,00		
							922,00	2,10	1'936,20
5 / 5 SIC.01.01.01	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA								
5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cantiere base n.1 - parte nord BARRIERA ANTIPOLVERE								
	SOMMANO...	mq	38,00	461,00		2,000	35'036,00		
							35'036,00	0,25	8'759,00
6 / 6 SIC.01.03.01	ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE								
5.2.a	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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:								
	A R I P O R T A R E								28'693,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								28'693,40	
	- montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE per 2 m di altezza cantiere base 1 - parte nord - accesso carrabile cantiere base 1 - parte nord - accesso pedonale									
	SOMMANO...	m2	3,00 1,00		6,000 3,000	2,000 2,000	36,00 6,00	42,00	16,25	682,50
7 / 7 SIC.01.03.01 5.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE per 2 m di altezza cantiere base 1 - parte nord - accesso carrabile *(par.ug.=3*38) cantiere base 1 - parte nord - accesso pedonale		114,00 38,00		6,000 3,000	2,000 2,000	1'368,00 228,00	1'596,00	1,24	1'979,04
	SOMMANO...	m2								
8 / 8 s.1.02.1.02	Fornitura e posa in opera di barriera antirumore tipo san ... fico e per l'installazione della segnaletica regolamentare Fornitura e posa in opera di barriera antirumore tipo sandwich idonea per essere montata su cordolo o muri in calcestruzzo, e composta: da pannelli orizzontali aventi interasse massimo di m. 3,00, realizzati con involucri esterni in lamiera di acciaio opportunamente collegati tra loro con all'interno interposto uno strato di materiale fonoassorbente e fonoisolante di spessore minimo di mm. 60; da montanti in acciaio dei tipo scatolato per il fissaggio dei pannelli, collegati al cordolo di fondazione (non compreso) o alla sommità di muri mediante piastre di base complete di tirafondi di ancoraggio e con tiranti in acciaio; sia i pannelli che i montanti dovranno essere protetti dalla corrosione mediante trattamento di zincatura e verniciatura. sono compresi inoltre tutti gli oneri per l'esecuzione dei lavori in presenza di traffico e per l'installazione della segnaletica regolamentare cantiere base 1 - parte nord			236,00		2,000	472,00	472,00	178,35	84'181,20
	SOMMANO...	m²								
9 / 9 SIC.01.02.00 1	PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO 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. spogliatoi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiana cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord		9,00 4,00 4,00 4,00 2,00 2,00 1,00 6,00 4,00	5,10 5,10 6,10 6,10 6,10 5,10 6,10 6,20 6,20	3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 3,400 3,600 3,600		156,06 69,36 82,96 82,96 41,48 34,68 20,74 133,92 89,28	711,44	95,60	68'013,66
	SOMMANO...	m²								
10 / 10 SIC.01.05.00 1.a	CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cantiere base 1 - parte nord - cassone rifiuti						4,00	4,00	92,80	371,20
	SOMMANO...	mese								
11 / 11 SIC.01.05.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord - cassone rifiuti		4,00			38,000	152,00	152,00	37,10	5'639,20
	SOMMANO...	mese								
12 / 12 SIC.01.06.00 2.1.a	VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord - deposito olii nuovi e usati						1,00 1,00	2,00	70,00	140,00
	SOMMANO...	cad								
	A R I P O R T A R E									189'700,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								189'700,20
13 / 13 SIC.01.06.00 2.1.b	VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord - deposito olii nuovi e usati		1,00			38,000	38,00		
	SOMMANO...	cad					38,00	28,00	1'064,00
14 / 14 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere base 1 - parte nord - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
15 / 15 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRAIn qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord - cisterna carburante		1,00			38,000	38,00		
	SOMMANO...	cad					38,00	60,00	2'280,00
16 / 16 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE spogliatoi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base n.1 - parte nord						9,00 4,00 2,00		
	SOMMANO...	cadauno					15,00	334,30	5'014,50
17 / 17 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE spogliatoi Cantiere base n.1 - parte nord mensa cantiere base n.1 - parte nord primo soccorso cantiere base n.1 - parte nord		9,00 4,00 2,00			38,000 38,000 38,000	342,00 152,00 76,00		
	SOMMANO...	cadauno					570,00	150,90	86'013,00
18 / 18 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE spogliatoi Cantiere base n.1 - parte nord mensa cantiere base n.1 - parte nord primo soccorso cantiere base n.1 - parte nord						9,00 4,00 2,00		
	SOMMANO...	cadauno					15,00	256,40	3'846,00
19 / 19 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE spogliatoi Cantiere base n.1 - parte nord mensa cantiere base n.1 - parte nord primo soccorso cantiere base n.1 - parte nord		9,00 4,00 2,00			38,000 38,000 38,000	342,00 152,00 76,00		
	SOMMANO...	cadauno					570,00	26,26	14'968,20
20 / 20	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O								
	A R I P O R T A R E								303'035,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								303'035,90	
SIC.01.02.01 5.a	FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord									
	SOMMANO...	cadauno					4,00 4,00 2,00 1,00 11,00		284,40	3'128,40
21 / 21 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord						4,00 4,00 2,00 1,00 11,00	38,000 38,000 38,000 38,000	152,00 152,00 76,00 38,00	
	SOMMANO...	cadauno					418,00		113,20	47'317,60
22 / 22 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord									
	SOMMANO...	cadauno					10,00 4,00 2,00 1,00 17,00		277,70	4'720,90
23 / 23 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord						10,00 4,00 2,00 1,00 17,00	38,000 38,000 38,000 38,000	380,00 152,00 76,00 38,00	
	SOMMANO...	cadauno					646,00		18,83	12'164,18
24 / 24 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord									
	SOMMANO...	cadauno					6,00 4,00 10,00		128,00	1'280,00
25 / 25 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord						6,00 4,00 10,00	38,000 38,000	228,00 152,00	
	SOMMANO...	cadauno					380,00		27,00	10'260,00
26 / 26 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per									
	A R I P O R T A R E									381'906,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								409'510,49
31 / 31 SIC.03.03.00 5.a	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	mese					73,00	514,00	37'522,00
32 / 32 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	mese	35,00			38,000	1'330,00		
			10,00			38,000	380,00		
			10,00			38,000	380,00		
			4,00			38,000	152,00		
			2,00			38,000	76,00		
			1,00			38,000	38,00		
			1,00			38,000	38,00		
			6,00			38,000	228,00		
			4,00			38,000	152,00		
	SOMMANO...	mese					2'774,00	64,30	178'368,20
33 / 33 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cadauno					1,00		
							1,00	362,00	362,00
34 / 34 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cad					73,00	22,10	1'613,30
35 / 35 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...						35,00		
							10,00		
							10,00		
	A R I P O R T A R E						55,00		627'375,99

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						55,00		627'375,99
	formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord						4,00 2,00 1,00 1,00 6,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					73,00	61,40	4'482,20
36 / 36 SIC.03.01.01 0.f	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - Fornita e po ... opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 70 MMQ CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 70 MMQ cantiere base 1 - parte nord						580,00		
	SOMMANO...	m					580,00	19,66	11'402,80
37 / 37 SIC.03.04.01 0.a	TUBI PORTACAVI RIGIDI - DIAMETRO NOMINALE 1/4" TUBI PORTACAVI RIGIDI In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. - DIAMETRO NOMINALE 1/4" cantiere base 1 - parte nord						580,00		
	SOMMANO...	ml					580,00	7,84	4'547,20
38 / 38 SIC.03.01.02 5.4	DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm Completa, in acciaio zincato, dimensione dei lati (500+750+500) mm. alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					9,00	77,87	700,83
39 / 39 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, c ... a: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, conformi ai 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. officina cantiere base 1 - parte nord alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord						4,00 35,00 10,00 10,00 4,00 2,00 1,00 1,00 6,00	39,000 39,000 39,000 39,000 39,000 39,000 39,000 39,000 39,000	156,00 1'365,00 390,00 390,00 156,00 78,00 39,00 39,00 234,00
	SOMMANO...	cadauno					2'847,00	0,34	967,98
40 / 40 SIC.03.04.01 5.1	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO 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. alloggi cantiere base 1 - parte nord mensa cantiere base 1 - parte nord uffici cantiere base 1 - parte nord formazione/ ricreazione cantiere base 1 - parte nord laboratorio cantiere base 1 - parte nord primo soccorso cantiere base 1 - parte nord guardiania cantiere base 1 - parte nord deposito cantiere base 1 - parte nord officina cantiere base 1 - parte nord						35,00 10,00 10,00 4,00 2,00 1,00 1,00 6,00 4,00		
	SOMMANO...	cad					73,00	22,56	1'646,88
41 / 41 SIC.03.04.02 0.a	QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 32 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 32 A						1,00	39,000	39,00
	SOMMANO...	cad					39,00	20,17	786,63
42 / 42 SIC.03.04.02 5	TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile.						1,00	39,000	39,00
	SOMMANO...	cad					39,00	9,19	358,41
43 / 43 SIC.03.02.00 1	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE - Impianto ver ... sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. 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 fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.								
	A R I P O R T A R E								652'268,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								789'065,32
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
46 / 46 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.								
	SOMMANO...	cadauno					40,00		
							40,00	93,20	3'728,00
47 / 47 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI								
	SOMMANO...	cadauno					35,00		
							35,00	84,00	2'940,00
48 / 48 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE IN LEGA LEGGERA PIEHJEVOLE IN LUNGHEZZ ... ezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. BARELLA PIEGHEVOLE IN LEGA LEGGERA PIEHJEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA Munita di due ruote gommate 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato al giorno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate.								
	SOMMANO...	gg	3,00			1182,000	3'546,00		
							3'546,00	0,85	3'014,10
49 / 49 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cad					40,00		
							40,00	22,00	880,00
50 / 50 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cad	40,00			38,000	1'520,00		
							1'520,00	4,00	6'080,00
51 / 51 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cadauno					2,00		
							2,00	119,90	239,80
52 / 52 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord								
	SOMMANO...	cadauno	2,00			38,000	76,00		
							76,00	26,10	1'983,60
53 / 53 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare								
	A R I P O R T A R E								807'930,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								807'930,82
	effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere base 1 - parte nord			1000,00			1'000,00		
	SOMMANO...	ml				1'000,00		0,38	380,00
54 / 54 SIC.004.002. 05.02.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord circolare					10,00			
	SOMMANO...	cad				10,00		25,86	258,60
55 / 55 SIC.004.002. 05.02.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord circolare		10,00			38,000	380,00		
	SOMMANO...	cad				380,00		5,48	2'082,40
56 / 56 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord triangolare cantiere base 1 - parte nord ottagonale					2,00 2,00			
	SOMMANO...	cad				4,00		27,12	108,48
57 / 57 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord triangolare cantiere base 1 - parte nord ottagonale		2,00 2,00			38,000 38,000	76,00 76,00		
	SOMMANO...	cad				152,00		5,75	874,00
58 / 58 SIC.004.002. 10.01.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER MESE O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord					3,00			
	SOMMANO...	m ²				3,00		64,91	194,73
59 / 59 SIC.004.002. 10.01.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte nord		3,00			38,000	114,00		
	SOMMANO...	m ²				114,00		13,77	1'569,78
60 / 60 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantirne la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere base 1 parte nord					4,00			
	SOMMANO...	cad				4,00		24,23	96,92
	A R I P O R T A R E								813'495,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								989'950,87
	CANTIERE BASE CB01 - PARTE SUD (SpCat 2) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
64 / 64 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cantiere base n.1 - parte sud								
	SOMMANO...	m2		580,00		2,000	1'160,00		
							1'160,00	3,94	4'570,40
65 / 65 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cantiere base n.1 - parte sud								
			38,00	580,00		2,000	44'080,00		
							44'080,00	0,32	14'105,60
66 / 66 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cantiere base n.1 - parte sud BARRIERA ANTIPOLVERE								
				580,00		2,000	1'160,00		
							1'160,00	2,10	2'436,00
67 / 67 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cantiere base n.1 - parte sud BARRIERA ANTIPOLVERE								
			38,00	580,00		2,000	44'080,00		
							44'080,00	0,25	11'020,00
68 / 68 SIC.01.03.01 5.2.a	ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti;								
	A R I P O R T A R E								1'022'082,87

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'022'082,87
	- i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE per 2 m di altezza cantiere base 1 - parte sud - accesso carrabile cantiere base 1 - parte sud - accesso pedonale		3,00 1,00		6,000 3,000	2,000 2,000	36,00 6,00		
	SOMMANO...	m2					42,00	16,25	682,50
69 / 69 SIC.01.03.01 5.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE per 2 m di altezza cantiere base 1 - parte sud - accesso carrabile *(par.ug.=3,00*38) cantiere base 1 - parte sud - accesso pedonale		114,00 38,00		6,000 3,000	2,000 2,000	1'368,00 228,00		
	SOMMANO...	m2					1'596,00	1,24	1'979,04
70 / 70 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere base 1 - parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	150,00	300,00
71 / 71 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere base 1 - parte sud		2,00			38,000	76,00		
	SOMMANO...	cad					76,00	60,00	4'560,00
72 / 72 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	289,00	578,00
73 / 73 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud		2,00			38,000	76,00		
	SOMMANO...	cad					76,00	70,30	5'342,80
74 / 74 s.1.01.2.30.a	Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in canti ... da 500 l completo di pressostati. montaggio e smontaggio. Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 v-50 Hz; elettrocompressore potenza 3HP, 380v-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. montaggio e smontaggio. cisterna acqua cantiere base 1 - parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	2'444,52	4'889,04
75 / 75 s.1.01.2.30.b	Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere c ... a 500 l completo di pressostati. nolo per mese o frazione. Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 v-50 Hz; elettrocompressore potenza 3HP, 380v-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. nolo per mese o frazione. cisterna acqua cantiere base 1 - parte sud		2,00			38,000	76,00		
	SOMMANO...	mese					76,00	192,75	14'649,00
	A R I P O R T A R E								1'055'063,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'055'063,25
76 / 76 SIC.01.02.00 1	PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO 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. guardiana cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud		1,00 2,00	6,10 6,20	3,400 3,600		20,74 44,64		
	SOMMANO...	m²					65,38	95,60	6'250,33
77 / 77 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE guardiana cantiere base 1 - parte sud						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	284,40	284,40
78 / 78 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE guardiana cantiere base 1 - parte sud		1,00				38,000 38,00		
	SOMMANO...	cadauno					38,00	113,20	4'301,60
79 / 79 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE guardiana cantiere base 1 - parte sud						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	277,70	277,70
80 / 80 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE guardiana cantiere base 1 - parte sud		1,00				38,000 38,00		
	SOMMANO...	cadauno					38,00	18,83	715,54
81 / 81 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere base 1 - parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	128,00	256,00
82 / 82 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere base 1 - parte sud		2,00				38,000 76,00		
	SOMMANO...	cadauno					76,00	27,00	2'052,00
83 / 83 SIC.01.05.00 1.a	CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cantiere base 1 - parte sud - cassoni cantiere base 1 - parte sud - cassoni rifiuti						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'069'200,82

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'069'200,82
	SOMMANO...	mese					1,00	92,80	92,80
84 / 84 SIC.01.05.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud - cassoni cantiere base 1 - parte sud - cassoni rifiuti		1,00			38,000	38,00		
	SOMMANO...	mese					38,00	37,10	1'409,80
85 / 85 s.1.02.1.02	Fornitura e posa in opera di barriera antirumore tipo san ... fico e per l'installazione della segnaletica regolamentare Fornitura e posa in opera di barriera antirumore tipo sandwich idonea per essere montata su cordolo o muri in calcestruzzo, e composta: da pannelli orizzontali aventi interasse massimo di m. 3,00, realizzati con involucri esterni in lamiera di acciaio opportunamente collegati tra loro con all'interno interposto uno strato di materiale fonoassorbente e fonoisolante di spessore minimo di mm. 60; da montanti in acciaio dei tipo scatolato per il fissaggio dei pannelli, collegati al cordolo di fondazione (non compreso) o alla sommità di muri mediante piastre di base complete di tirafondi di ancoraggio e con tiranti in acciaio; sia i pannelli che i montanti dovranno essere protetti dalla corrosione mediante trattamento di zincatura e verniciatura. sono compresi inoltre tutti gli oneri per l'esecuzione dei lavori in presenza di traffico e per l'installazione della segnaletica regolamentare cantiere base 1 - parte sud			95,00		2,000	190,00		
	SOMMANO...	m²					190,00	178,35	33'886,50
	A R I P O R T A R E								1'104'589,92

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'104'589,92
86 / 86 SIC.03.03.00 5.a	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	mese					3,00	514,00	1'542,00
87 / 87 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	mese	1,00			38,000	38,00		
			2,00			38,000	76,00		
	SOMMANO...	mese					114,00	64,30	7'330,20
88 / 88 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	cadauno					1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
89 / 89 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	22,10	66,30
90 / 90 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	cad					1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	61,40	184,20
91 / 91 SIC.03.01.01 0.f	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - Fornita e po ... opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 70 MMQ CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 70 MMQ cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	m					225,00		
	SOMMANO...	m					225,00	19,66	4'423,50
92 / 92	TUBI PORTACAVI RIGIDI - DIAMETRO NOMINALE 1/4"								
	A R I P O R T A R E								1'118'498,12

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O									1'118'498,12
SIC.03.04.01 0.a	TUBI PORTACAVI RIGIDI In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. - DIAMETRO NOMINALE 1/4" cantiere base 1 - parte sud						225,00		
	SOMMANO...	ml					225,00	7,84	1'764,00
93 / 93 SIC.03.01.02 5.4	DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm Completa, in acciaio zincato, dimensione dei lati (500+750+500) mm. guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud						1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	77,87	311,48
94 / 94 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, c ... a: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. CARTELLI ANTINCENDIO - 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. guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud						1,00 39,000 39,000 2,00 39,000		
	SOMMANO...	cadauno					156,00	0,34	53,04
95 / 95 SIC.03.04.01 5.1	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO 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. guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud						1,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	22,56	67,68
96 / 96 SIC.03.04.02 0.a	QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 32 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 32 A						1,00 39,000		
	SOMMANO...	cad					39,00	20,17	786,63
97 / 97 SIC.03.04.02 5	TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile.						1,00 39,000		
	SOMMANO...	cad					39,00	9,19	358,41
98 / 98 SIC.03.02.00 1	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE - Impianto ver ... sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. 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 fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. guardiania cantiere base 1 - parte sud cabina elettrica cantiere base 1 - parte sud deposito cantiere base 1 - parte sud officina cantiere base 1 - parte sud						1,00 2,00		
	SOMMANO...	cadauno					117,00	179,00	20'943,00
99 / 99 s.1.04.5.05	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, comp ... onsumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. cantiere base 1 - parte sud						1,00 39,000		
	SOMMANO...	cad					39,00	205,60	8'018,40
100 / 100 s.1.04.5.06	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oner ... iale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. calcolato per 39 mesi per 30 giorni lavorativi per 3 ore al giorno *(par.ug.=3*30*39)						3510,00 3'510,00		
	SOMMANO...	ora					3'510,00	12,60	44'226,00
A R I P O R T A R E									1'195'026,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'195'026,76
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
101 / 101 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	84,00	420,00
102 / 102 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,00	220,00
103 / 103 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud					10,00	38,000	380,00	
	SOMMANO...	cad					380,00	4,00	1'520,00
104 / 104 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	119,90	239,80
105 / 105 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud					2,00	38,000	76,00	
	SOMMANO...	cadauno					76,00	26,10	1'983,60
106 / 106 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere base 1 - parte sud						1'000,00		
	SOMMANO...	ml			1000,00		1'000,00	0,38	380,00
107 / 107 SIC.004.002. 05.02.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud circolare						6,00		
	SOMMANO...	cad					6,00	25,86	155,16
108 / 108 SIC.004.002. 05.02.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud circolare					6,00	38,000	228,00	
	SOMMANO...	cad					228,00	5,48	1'249,44
109 / 109	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI								
	A R I P O R T A R E								1'201'194,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O									1'201'194,76
SIC.004.002. 10.01.a	SUPERFICIE - PER MESE O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud						3,00		
	SOMMANO...	m ²					3,00	64,91	194,73
110 / 110 SIC.004.002. 10.01.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud								
	SOMMANO...	m ²	3,00			38,000	114,00	13,77	1'569,78
111 / 111 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud triangolare cantiere base 1 - parte sud ottagonale						2,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	27,12	81,36
112 / 112 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere base 1 - parte sud triangolare cantiere base 1 - parte sud ottagonale						2,00 1,00		
	SOMMANO...	cad	2,00 1,00			38,000 38,000	76,00 38,00	5,75	655,50
113 / 113 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere base 1 parte sud						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
A R I P O R T A R E									1'203'744,59

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'203'744,59
	CANTIERE OPERATIVO CO01 (SpCat 3) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
114 / 114 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO01					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	150,00	150,00	
115 / 115 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO01		1,00			10,00			
	SOMMANO...	cad				10,00	60,00	600,00	
116 / 116 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO01					830,00			
	SOMMANO...	m2		415,00		2,000	3,94	3'270,20	
117 / 117 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01		10,00	415,00		2,000			
	SOMMANO...	m2				8'300,00	0,32	2'656,00	
118 / 118 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO01 BARRIERA ANTIPOLVERE			415,00		2,000			
	SOMMANO...	mq				830,00	2,10	1'743,00	
119 / 119 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO01 BARRIERA ANTIPOLVERE		10,00	415,00		2,000			
	SOMMANO...	mq				8'300,00	0,25	2'075,00	
	A R I P O R T A R E								1'214'238,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1'214'238,79	
120 / 120 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza</p> <p>cantiere operativo CO01 - accesso carrabile cantiere operativo CO01 - accesso pedonale</p>									
	SOMMANO...	m2	1,00 1,00		6,000 3,000	2,000 2,000	12,00 6,00	18,00	16,25	292,50
121 / 121 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza</p> <p>cantiere operativo CO01- accesso carrabile cantiere operativo CO01 - accesso pedonale</p>									
	SOMMANO...	m2	10,00 10,00		6,000 3,000	2,000 2,000	120,00 60,00	180,00	1,24	223,20
122 / 122 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>alloggi cantiere operativo CO01 uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01 deposito cantiere operativo CO01</p>									
	SOMMANO...	m²	2,00 1,00 1,00 1,00 3,00	5,10 6,10 6,10 6,10 6,20	3,400 3,400 3,400 3,400 3,600		34,68 20,74 20,74 20,74 66,96	163,86	95,60	15'665,02
123 / 123 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO01 - cassone rifiuti</p>									
	SOMMANO...	mese					1,00 1,00	1,00	92,80	92,80
124 / 124 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO01 - cassone rifiuti</p>									
	SOMMANO...	mese	1,00			10,000	10,00 10,00	10,00	37,10	371,00
125 / 125 SIC.01.06.00 2.1.a	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO01 - deposito olii nuovi e usati</p>									
	SOMMANO...	cad					1,00 1,00	1,00	70,00	70,00
126 / 126 SIC.01.06.00 2.1.b	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO01 - deposito olii nuovi e usati</p>									
	SOMMANO...		1,00			10,000	10,00			
	A R I P O R T A R E						10,00			1'230'953,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						10,00		1'230'953,31
	SOMMANO...	cad					10,00	28,00	280,00
127 / 127 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere operativo CO01 - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
128 / 128 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... 1 serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01 - cisterna carburante		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	60,00	600,00
129 / 129 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	334,30	668,60
130 / 130 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01		2,00			10,000	20,00		
	SOMMANO...	cadauno					20,00	150,90	3'018,00
131 / 131 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	256,40	512,80
132 / 132 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01		2,00			10,000	20,00		
	SOMMANO...	cadauno					20,00	26,26	525,20
133 / 133 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01						1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						3,00		1'236'707,91

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3,00		1'236'707,91
134 / 134 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01	cadauno					3,00	284,40	853,20
	SOMMANO...	cadauno	1,00				10,00		
			1,00				10,00		
			1,00				10,00		
	SOMMANO...	cadauno					30,00	113,20	3'396,00
135 / 135 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01						1,00		
							1,00		
							1,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	277,70	833,10
136 / 136 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01		1,00				10,00	10,00	
			1,00				10,00	10,00	
			1,00				10,00	10,00	
	SOMMANO...	cadauno					30,00	18,83	564,90
137 / 137 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO01						3,00		
	SOMMANO...	cadauno					3,00	128,00	384,00
138 / 138 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO01		3,00				10,000	30,00	
	SOMMANO...	cadauno					30,00	27,00	810,00
139 / 139 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO01						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	289,00	578,00
140 / 140 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01		2,00				10,000	20,00	
	SOMMANO...	cad					20,00	70,30	1'406,00
	A R I P O R T A R E								1'245'533,11

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'245'663,11
	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3)								
142 / 142 SIC.03.03.00 5.a	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01 uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01 deposito cantiere operativo CO01 cabina elettrica cantiere operativo CO01						2,00 1,00 1,00 1,00 3,00		
	SOMMANO...	mese					8,00	514,00	4'112,00
143 / 143 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO01 uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01 deposito cantiere operativo CO01 cabina elettrica cantiere operativo CO01						2,00 1,00 1,00 1,00 3,00	10,000 10,000 10,000 10,000 10,000	20,00 10,00 10,00 10,00 30,00
	SOMMANO...	mese					80,00	64,30	5'144,00
144 / 144 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO01						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
145 / 145 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere operativo CO01 uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01 deposito cantiere operativo CO01 cabina elettrica cantiere operativo CO01						2,00 1,00 1,00 1,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	22,10	176,80
146 / 146 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere operativo CO01 uffici cantiere operativo CO01 primo soccorso cantiere operativo CO01 guardiania cantiere operativo CO01 deposito cantiere operativo CO01 cabina elettrica cantiere operativo CO01						2,00 1,00 1,00 1,00 3,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	61,40	491,20
147 / 147 SIC.03.01.02	DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei								
	A R I P O R T A R E								1'255'949,11

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'281'456,16
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
155 / 155 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.								
	SOMMANO...	cadauno					5,00		
							5,00	93,20	466,00
156 / 156 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI								
	SOMMANO...	cadauno					5,00		
							5,00	84,00	420,00
157 / 157 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...	cad					10,00		
							10,00	22,00	220,00
158 / 158 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...	cad	10,00				100,00		
							100,00	4,00	400,00
159 / 159 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...	cadauno					2,00		
							2,00	119,90	239,80
160 / 160 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...	cadauno	2,00				10,000		
							20,00	26,10	522,00
161 / 161 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...	ml					700,00		
							700,00	0,38	266,00
162 / 162 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO01								
	SOMMANO...						1,00		
							1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'283'989,96

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'283'989,96
	SOMMANO...	cad					1,00	27,12	27,12
163 / 163 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO01		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	5,75	57,50
164 / 164 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO01 - accessi cantiere operativo CO01 - primo soccorso						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
	A R I P O R T A R E								1'284'123,04

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1'284'123,04	
	CANTIERE OPERATIVO CO02 (SpCat 4) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)									
165 / 165 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO02					1,00				
	SOMMANO...	cadauno				1,00		150,00	150,00	
166 / 166 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO02		1,00			4,00				
	SOMMANO...	cad				4,00		60,00	240,00	
167 / 167 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO02					186,00	2,000	372,00		
	SOMMANO...	m2						372,00	3,94	1'465,68
168 / 168 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02		4,00	186,00		2,000		1'488,00		
	SOMMANO...	m2						1'488,00	0,32	476,16
169 / 169 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO02 BARRIERA ANTIPOLVERE					186,00	2,000	372,00		
	SOMMANO...	mq						372,00	2,10	781,20
170 / 170 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO02 BARRIERA ANTIPOLVERE		4,00	186,00		2,000		1'488,00		
	SOMMANO...	mq						1'488,00	0,25	372,00
	A R I P O R T A R E									1'287'608,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1'287'608,08	
171 / 171 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... ta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO02- accesso carrabile cantiere operativo CO02- accesso pedonale</p>									
	SOMMANO...	m2	1,00 1,00		6,000 3,000	2,000 2,000	12,00 6,00	18,00	16,25	292,50
172 / 172 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO02 - accesso carrabile cantiere operativo CO02 - accesso pedonale</p>									
	SOMMANO...	m2	4,00 4,00		6,000 3,000	2,000 2,000	48,00 24,00	72,00	1,24	89,28
173 / 173 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02</p>									
	SOMMANO...	m²	1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	5,10 6,10 6,10 6,10 6,20	3,400 3,400 3,400 3,400 3,600		17,34 20,74 20,74 20,74 22,32	101,88	95,60	9'739,73
174 / 174 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO02 - cassone rifiuti</p>									
	SOMMANO...	mese					1,00	1,00	92,80	92,80
175 / 175 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO02 - cassone rifiuti</p>									
	SOMMANO...	mese	1,00			4,000	4,00	4,00	37,10	148,40
176 / 176 SIC.01.06.00 2.1.a	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO02 - deposito olii nuovi e usati</p>									
	SOMMANO...	cad					1,00	1,00	70,00	70,00
177 / 177 SIC.01.06.00 2.1.b	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO02 - deposito olii nuovi e usati</p>									
	SOMMANO...		1,00			4,000	4,00			
	A R I P O R T A R E						4,00			1'298'040,79

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						4,00		1'298'040,79
	SOMMANO...	cad					4,00	28,00	112,00
178 / 178 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere operativo CO02 - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
179 / 179 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... 1 serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02 - cisterna carburante		1,00			4,000	4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	60,00	240,00
180 / 180 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	334,30	334,30
181 / 181 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02		1,00			4,000	4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	150,90	603,60
182 / 182 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	256,40	256,40
183 / 183 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02		1,00			4,000	4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	26,26	105,04
184 / 184 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02						1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						3,00		1'299'842,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3,00		1'299'842,13
185 / 185 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02	SOMMANO... cadauno					3,00	284,40	853,20
			1,00				4,00		
			1,00				4,00		
			1,00				4,00		
		SOMMANO... cadauno					12,00	113,20	1'358,40
186 / 186 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00 1,00		
							3,00	277,70	833,10
187 / 187 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02	SOMMANO... cadauno	1,00 1,00 1,00				4,00 4,00 4,00		
							12,00	18,83	225,96
188 / 188 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO02	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00	128,00	128,00
189 / 189 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO02	SOMMANO... cadauno	1,00				4,00	4,00	
							4,00	27,00	108,00
190 / 190 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO02	SOMMANO... cad					2,00 2,00	289,00	578,00
191 / 191 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02	SOMMANO... cad	2,00				4,00 8,00	70,30	562,40
	A R I P O R T A R E								1'304'489,19

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'304'749,19
	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3)								
193 / 193 SIC.03.03.00 5.a	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	mese					5,00	514,00	2'570,00
194 / 194 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	mese	1,00			4,000	4,00	64,30	1'286,00
195 / 195 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
196 / 196 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cad					5,00	22,10	110,50
197 / 197 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cad					5,00	61,40	307,00
198 / 198 SIC.03.01.02	DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei								
	A R I P O R T A R E								1'309'384,69

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O									1'309'384,69
5.4	lati (500+750+500) mm. alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	77,87	389,35
199 / 199 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, c ... a: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. CARTELLI ANTINCENDIO - 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. alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	5,000 5,000 5,000 5,000 5,000	5,00 5,00 5,00 5,00 5,00
	SOMMANO...	cadauno					25,00	0,34	8,50
200 / 200 SIC.03.04.01 5.1	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO 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. alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	22,56	112,80
201 / 201 SIC.03.04.02 0.a	QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 32 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 32 A						1,00	5,000	5,00
	SOMMANO...	cad					5,00	20,17	100,85
202 / 202 SIC.03.04.02 5	TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile.						1,00	5,000	5,00
	SOMMANO...	cad					5,00	9,19	45,95
203 / 203 SIC.03.02.00 1	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE - Impianto ver ... sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. 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 fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. alloggi cantiere operativo CO02 uffici cantiere operativo CO02 primo soccorso cantiere operativo CO02 guardiania cantiere operativo CO02 deposito cantiere operativo CO02 cabina elettrica cantiere operativo CO02						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	5,000 5,000 5,000 5,000 5,000	5,00 5,00 5,00 5,00 5,00
	SOMMANO...	cadauno					25,00	179,00	4'475,00
204 / 204 s.1.04.5.05	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, comp ... onsumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. cantiere operativo CO02						1,00	5,000	5,00
	SOMMANO...	cad					5,00	205,60	1'028,00
205 / 205 s.1.04.5.06	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oner ... iale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. calcolato per 5 mesi per 30 giorni lavorativi per 3 ore al giorno *(par.ug.=3*30*5)						450,00	450,00	
	SOMMANO...	ora					450,00	12,60	5'670,00
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----									
A R I P O R T A R E									1'321'215,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'321'215,14
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
206 / 206 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.								
	SOMMANO...	cadauno					5,00		
							5,00	93,20	466,00
207 / 207 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI								
	SOMMANO...	cadauno					5,00		
							5,00	84,00	420,00
208 / 208 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cad					10,00		
							10,00	22,00	220,00
209 / 209 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cad	10,00				4,000	40,00	
							40,00	4,00	160,00
210 / 210 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cadauno					2,00		
							2,00	119,90	239,80
211 / 211 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	cadauno	2,00				4,000	8,00	
							8,00	26,10	208,80
212 / 212 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...	ml				700,00		700,00	
							700,00	0,38	266,00
213 / 213 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO02								
	SOMMANO...						1,00		
							1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'323'195,74

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'323'195,74
	SOMMANO...	cad					1,00	27,12	27,12
214 / 214 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO02		1,00			4,000	4,00		
	SOMMANO...	cad					4,00	5,75	23,00
215 / 215 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO In materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO02 - accessi cantiere operativo CO02 - primo soccorso						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
	A R I P O R T A R E								1'323'294,32

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'323'294,32
	CANTIERE OPERATIVO CO03 (SpCat 5) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
216 / 216 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO03						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	150,00	150,00
217 / 217 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO03						10,00		
	SOMMANO...	cad	1,00			10,000	10,00	60,00	600,00
218 / 218 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO03						230,00		
	SOMMANO...	m2		115,00		2,000	230,00	3,94	906,20
219 / 219 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO03						2'300,00		
	SOMMANO...	m2	10,00	115,00		2,000	2'300,00	0,32	736,00
220 / 220 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO03 BARRIERA ANTIPOLVERE						230,00		
	SOMMANO...	mq		115,00		2,000	230,00	2,10	483,00
221 / 221 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO03 BARRIERA ANTIPOLVERE						2'300,00		
	SOMMANO...	mq	10,00	115,00		2,000	2'300,00	0,25	575,00
	A R I P O R T A R E								1'326'744,52

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'326'744,52
222 / 222 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO03- accesso carrabile cantiere operativo CO03- accesso pedonale</p>								
	SOMMANO...	m2	1,00		6,000	2,000	12,00		
							12,00	16,25	195,00
223 / 223 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO03 - accesso carrabile *(par.ug.=1*10) cantiere opeartivo CO03 - accesso pedonale</p>								
	SOMMANO...	m2	10,00		6,000	2,000	120,00		
							120,00	1,24	148,80
224 / 224 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03</p>								
	SOMMANO...	m²	1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,20	3,600		22,32		
							63,80	95,60	6'099,28
225 / 225 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO03 - cassone rifiuti</p>								
	SOMMANO...	mese					1,00		
							1,00	92,80	92,80
226 / 226 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO03 - cassone rifiuti</p>								
	SOMMANO...	mese	1,00			10,000	10,00		
							10,00	37,10	371,00
227 / 227 SIC.01.02.01 5.a	<p>UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche.</p> <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. <p>Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03</p>								
	SOMMANO...	cadauno					1,00		
							1,00		
							2,00	284,40	568,80
228 / 228 SIC.01.02.01	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p>								
	A R I P O R T A R E								1'334'220,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'334'220,20
5.b	primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03		1,00 1,00			10,00 10,00	10,00 10,00		
	SOMMANO...	cadauno					20,00	113,20	2'264,00
229 / 229 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	277,70	555,40
230 / 230 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03		1,00 1,00			10,00 10,00	10,00 10,00		
	SOMMANO...	cadauno					20,00	18,83	376,60
231 / 231 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO03						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	128,00	128,00
232 / 232 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO03		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	cadauno					10,00	27,00	270,00
233 / 233 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO03						2,00 2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	289,00	578,00
234 / 234 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO03		2,00			10,000	20,00 20,00		
	SOMMANO...	cad					20,00	70,30	1'406,00
	----- ----- ----- ----- -----								
	A R I P O R T A R E								1'339'798,20

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI		
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE	
	R I P O R T O								1'340'058,20	
236 / 236 SIC.03.03.00 5.a	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	mese					1,00 1,00 1,00	3,00	514,00	1'542,00
237 / 237 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	mese	1,00 1,00 1,00			10,00 10,00 10,00	10,00 10,00 10,00	30,00	64,30	1'929,00
238 / 238 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	cadauno					1,00	1,00	362,00	362,00
239 / 239 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	cad					1,00 1,00 1,00	3,00	22,10	66,30
240 / 240 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	cad					1,00 1,00 1,00	3,00	61,40	184,20
241 / 241 SIC.03.01.02 5.4	DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm DISPERSORE A PIASTRA componibile in acciaio avente spessore 5 mm Completa, in acciaio zincato, dimensione dei lati (500+750+500) mm. primo soccorso cantiere operativo CO03 guardiania cantiere operativo CO03 deposito cantiere operativo CO03									
	SOMMANO...	cad					1,00 1,00 1,00	3,00	77,87	233,61
242 / 242 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, c ... a: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. CARTELLI ANTINCENDIO - 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).									
	A R I P O R T A R E									1'344'375,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'365'419,77
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
249 / 249 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	93,20	466,00
250 / 250 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	84,00	420,00
251 / 251 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO03						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,00	220,00
252 / 252 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO03					10,00	100,00		
	SOMMANO...	cad	10,00			10,000	100,00	4,00	400,00
253 / 253 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO03						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	119,90	239,80
254 / 254 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO03					2,00	10,000	20,00	
	SOMMANO...	cadauno	2,00			10,000	20,00	26,10	522,00
255 / 255 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO03						700,00		
	SOMMANO...	ml			700,00		700,00	0,38	266,00
256 / 256 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantire la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO03 - accessi cantiere operativo CO03 - primo soccorso						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
	A R I P O R T A R E								1'368'002,03

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'368'002,03
	CANTIERE OPERATIVO CO04 (SpCat 6) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
257 / 257 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO04						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	150,00	150,00
258 / 258 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO04		1,00			21,000	21,00		
	SOMMANO...	cad					21,00	60,00	1'260,00
259 / 259 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO04					6155,00	2,000	12'310,00	
	SOMMANO...	m2					12'310,00	3,94	48'501,40
260 / 260 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO04		21,00	6155,00		2,000	258'510,00		
	SOMMANO...	m2					258'510,00	0,32	82'723,20
261 / 261 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO04 BARRIERA ANTIPOLVERE					6155,00	2,000	12'310,00	
	SOMMANO...	mq					12'310,00	2,10	25'851,00
262 / 262 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO04 BARRIERA ANTIPOLVERE		21,00	6155,00		2,000	258'510,00		
	SOMMANO...	mq					258'510,00	0,25	64'627,50
	A R I P O R T A R E								1'591'115,13

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'591'115,13
263 / 263 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO04- accesso carrabile cantiere operativo CO04- accesso pedonale</p>								
	SOMMANO...	m2	2,00		6,000	2,000	24,00		
							24,00	16,25	390,00
264 / 264 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO04 - accesso carrabile *(par.ug.=2*21) cantiere opeartivo CO04 - accesso pedonale</p>								
	SOMMANO...	m2	42,00		6,000	2,000	504,00		
							504,00	1,24	624,96
265 / 265 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04</p>								
	SOMMANO...	m²	1,00	5,10	3,400		17,34		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,20	3,600		22,32		
							101,88	95,60	9'739,73
266 / 266 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO04 - cassone rifiuti</p>								
	SOMMANO...	mese					1,00		
							1,00	92,80	92,80
267 / 267 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO04 - cassone rifiuti</p>								
	SOMMANO...	mese	1,00			21,000	21,00		
							21,00	37,10	779,10
268 / 268 SIC.01.06.00 2.1.a	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO04 - deposito olii nuovi e usati</p>								
	SOMMANO...	cad					1,00		
							1,00	70,00	70,00
269 / 269 SIC.01.06.00 2.1.b	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO04 - deposito olii nuovi e usati</p>								
	SOMMANO...		1,00			21,000	21,00		
	A R I P O R T A R E						21,00		1'602'811,72

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						21,00		1'602'811,72
	SOMMANO...	cad					21,00	28,00	588,00
270 / 270 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere operativo CO04 - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
271 / 271 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... 1 serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO04 - cisterna carburante		1,00			21,000	21,00		
	SOMMANO...	cad					21,00	60,00	1'260,00
272 / 272 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	334,30	334,30
273 / 273 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04		1,00			21,000	21,00		
	SOMMANO...	cadauno					21,00	150,90	3'168,90
274 / 274 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	256,40	256,40
275 / 275 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04		1,00			21,000	21,00		
	SOMMANO...	cadauno					21,00	26,26	551,46
276 / 276 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04						1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						3,00		1'609'120,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3,00		1'609'120,78
277 / 277 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04	SOMMANO... cadauno					3,00	284,40	853,20
			1,00				21,000	21,00	
			1,00				21,000	21,00	
			1,00				21,000	21,00	
		SOMMANO... cadauno					63,00	113,20	7'131,60
278 / 278 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00 1,00		
							3,00	277,70	833,10
279 / 279 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04	SOMMANO... cadauno	1,00 1,00 1,00				21,000 21,000 21,000	21,00 21,00 21,00	
							63,00	18,83	1'186,29
280 / 280 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO04	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00	128,00	128,00
281 / 281 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO04	SOMMANO... cadauno	1,00				21,000	21,00	
							21,00	27,00	567,00
282 / 282 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO04	SOMMANO... cad					2,00 2,00	289,00	578,00
283 / 283 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO04	SOMMANO... cad	2,00				21,000	42,00	
							42,00	70,30	2'952,60
	A R I P O R T A R E								1'623'350,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'623'610,57
285 / 285 SIC.03.03.00 5.a	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3) RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04								
	SOMMANO...	mese					5,00	514,00	2'570,00
286 / 286 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04								
	SOMMANO...	mese	1,00			21,000	21,00	64,30	6'751,50
287 / 287 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO04								
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
288 / 288 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04								
	SOMMANO...	cad					5,00	22,10	110,50
289 / 289 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04								
	SOMMANO...	cad					5,00	61,40	307,00
290 / 290 SIC.03.01.02	DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei								
	A R I P O R T A R E								1'633'711,57

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
R I P O R T O									1'633'711,57
5.4	lati (500+750+500) mm. alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	77,87	389,35
291 / 291 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, c ... a: 400x500 mm (visibilità 16 m). PER OGNI MESE O FRAZIONE. CARTELLI ANTINCENDIO - 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. alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	22,000 22,000 22,000 22,000 22,000	22,00 22,00 22,00 22,00 22,00
	SOMMANO...	cadauno					110,00	0,34	37,40
292 / 292 SIC.03.04.01 5.1	CASSETTA DI DERIVAZIONE DA ESTERNO 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. alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					5,00	22,56	112,80
293 / 293 SIC.03.04.02 0.a	QUADRO ELETTRICO GENERALE - DA 32 A QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 32 A						1,00	22,000	22,00
	SOMMANO...	cad					22,00	20,17	443,74
294 / 294 SIC.03.04.02 5	TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile.						1,00	22,000	22,00
	SOMMANO...	cad					22,00	9,19	202,18
295 / 295 SIC.03.02.00 1	PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE - Impianto ver ... sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. 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 fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. alloggi cantiere operativo CO04 uffici cantiere operativo CO04 primo soccorso cantiere operativo CO04 guardiania cantiere operativo CO04 deposito cantiere operativo CO04 cabina elettrica cantiere operativo CO04						1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	22,000 22,000 22,000 22,000 22,000	22,00 22,00 22,00 22,00 22,00
	SOMMANO...	cadauno					110,00	179,00	19'690,00
296 / 296 s.1.04.5.05	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, comp ... onsumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. cantiere operativo CO04						1,00	22,000	22,00
	SOMMANO...	cad					22,00	205,60	4'523,20
297 / 297 s.1.04.5.06	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oner ... iale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. calcolato per 22 mesi per 30 giorni lavorativi per 3 ore al giorno *(par.ug.=3*30*22)						1980,00	1'980,00	
	SOMMANO...	ora					1'980,00	12,60	24'948,00
----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- -----									
A R I P O R T A R E									1'684'058,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'684'058,24
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
298 / 298 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	93,20	466,00
299 / 299 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	84,00	420,00
300 / 300 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO04						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,00	220,00
301 / 301 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO04						10,00	21,000	210,00
	SOMMANO...	cad					210,00	4,00	840,00
302 / 302 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO04						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	119,90	239,80
303 / 303 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO04						2,00	21,000	42,00
	SOMMANO...	cadauno					42,00	26,10	1'096,20
304 / 304 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO04						700,00		
	SOMMANO...	ml					700,00	0,38	266,00
305 / 305 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantire la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO04 - accessi cantiere operativo CO04 - primo soccorso						2,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					3,00	24,23	72,69
	A R I P O R T A R E								1'687'678,93

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'733'739,99
	CANTIERE OPERATIVO CO05 (SpCat 7) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
309 / 309 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO05						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	150,00	150,00
310 / 310 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO05						1,00		
	SOMMANO...	cad					27,00		
							27,00	60,00	1'620,00
311 / 311 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO05						230,00		
	SOMMANO...	m2					2,000	460,00	
							460,00	3,94	1'812,40
312 / 312 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO05						27,00		
	SOMMANO...	m2					230,00	2,000	12'420,00
							12'420,00	0,32	3'974,40
313 / 313 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO05 BARRIERA ANTIPOLVERE								
	SOMMANO...	mq					230,00	2,000	460,00
							460,00	2,10	966,00
314 / 314 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO05 BARRIERA ANTIPOLVERE						27,00		
	SOMMANO...	mq					230,00	2,000	12'420,00
							12'420,00	0,25	3'105,00
	A R I P O R T A R E								1'745'367,79

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'745'367,79
315 / 315 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO05- accesso carrabile cantiere operativo CO05- accesso pedonale</p>		1,00		6,000	2,000	12,00		
	SOMMANO...	m2					12,00	16,25	195,00
316 / 316 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO05 - accesso carrabile *(par.ug.=1*27) cantiere opeartivo CO05 - accesso pedonale</p>		27,00		6,000	2,000	324,00		
	SOMMANO...	m2					324,00	1,24	401,76
317 / 317 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>alloggi cantiere operativo CO05 uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05 deposito cantiere operativo CO05</p>		1,00	5,10	3,400		17,34		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,20	3,600		22,32		
	SOMMANO...	m²					101,88	95,60	9'739,73
318 / 318 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO05 - cassone rifiuti</p>						1,00		
	SOMMANO...	mese					1,00	92,80	92,80
319 / 319 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO05 - cassone rifiuti</p>		1,00			27,000	27,00		
	SOMMANO...	mese					27,00	37,10	1'001,70
320 / 320 SIC.01.06.00 2.1.a	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO05 - deposito olii nuovi e usati</p>						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	70,00	70,00
321 / 321 SIC.01.06.00 2.1.b	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori ... NE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO05 - deposito olii nuovi e usati</p>		1,00			27,000	27,00		
	A R I P O R T A R E						27,00		1'756'868,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						27,00		1'756'868,78
	SOMMANO...	cad					27,00	28,00	756,00
322 / 322 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere operativo CO05 - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
323 / 323 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... 1 serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO05 - cisterna carburante		1,00			27,000	27,00		
	SOMMANO...	cad					27,00	60,00	1'620,00
324 / 324 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	334,30	334,30
325 / 325 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05		1,00			27,000	27,00		
	SOMMANO...	cadauno					27,00	150,90	4'074,30
326 / 326 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazione di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	256,40	256,40
327 / 327 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05		1,00			27,000	27,00		
	SOMMANO...	cadauno					27,00	26,26	709,02
328 / 328 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05						1,00 1,00 1,00		
	A R I P O R T A R E						3,00		1'764'768,80

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						3,00		1'764'768,80
329 / 329 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05	SOMMANO... cadauno					3,00	284,40	853,20
			1,00			27,000	27,00		
			1,00			27,000	27,00		
			1,00			27,000	27,00		
		SOMMANO... cadauno					81,00	113,20	9'169,20
330 / 330 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00 1,00	277,70	833,10
							3,00		
331 / 331 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05	SOMMANO... cadauno	1,00 1,00 1,00			27,000 27,000 27,000	27,00 27,00 27,00	18,83	1'525,23
							81,00		
332 / 332 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO05	SOMMANO... cadauno					1,00 1,00	128,00	128,00
							1,00		
333 / 333 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO05	SOMMANO... cadauno	1,00			27,000	27,00	27,00	729,00
							27,00		
334 / 334 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO05	SOMMANO... cad					2,00 2,00	289,00	578,00
							2,00		
335 / 335 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO05	SOMMANO... cad	2,00			27,000	54,00 54,00	70,30	3'796,20
							54,00		
	A R I P O R T A R E								1'782'380,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'782'640,73
	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3)								
337 / 337 SIC.03.03.00 5.a	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05 uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05 deposito cantiere operativo CO05 cabina elettrica cantiere operativo CO05								
	SOMMANO...	mese					5,00	514,00	2'570,00
338 / 338 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO05 uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05 deposito cantiere operativo CO05 cabina elettrica cantiere operativo CO05								
	SOMMANO...	mese	1,00			27,000	27,00	64,30	8'680,50
339 / 339 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO05								
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
340 / 340 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere operativo CO05 uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05 deposito cantiere operativo CO05 cabina elettrica cantiere operativo CO05								
	SOMMANO...	cad					5,00	22,10	110,50
341 / 341 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere operativo CO05 uffici cantiere operativo CO05 primo soccorso cantiere operativo CO05 guardiania cantiere operativo CO05 deposito cantiere operativo CO05 cabina elettrica cantiere operativo CO05								
	SOMMANO...	cad					5,00	61,40	307,00
342 / 342 SIC.03.01.02	DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei								
	A R I P O R T A R E								1'794'670,73

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'858'611,36
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
350 / 350 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	93,20	466,00
351 / 351 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI						5,00		
	SOMMANO...	cadauno					5,00	84,00	420,00
352 / 352 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO05						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,00	220,00
353 / 353 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO05						270,00		
	SOMMANO...	cad	10,00			27,000	270,00	4,00	1'080,00
354 / 354 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO05						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	119,90	239,80
355 / 355 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO05						54,00		
	SOMMANO...	cadauno	2,00			27,000	54,00	26,10	1'409,40
356 / 356 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO05						700,00		
	SOMMANO...	ml					700,00	0,38	266,00
357 / 357 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantire la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO05 - accessi cantiere operativo CO05 - primo soccorso						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
	A R I P O R T A R E								1'862'761,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'862'761,02
	CANTIERE OPERATIVO CO06 (SpCat 8) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
358 / 358 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - In qualsiasi materiale con capacità pari a 1.0 ... el serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO06					1,00			
	SOMMANO...	cadauno				1,00	150,00	150,00	
359 / 359 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cisterna acqua cantiere operativo CO06		1,00			10,00			
	SOMMANO...	cad				10,00	60,00	600,00	
360 / 360 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTROSALDATA - Formazione di recinzi ... in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06				205,00	2,000	410,00		
	SOMMANO...	m2				410,00	3,94	1'615,40	
361 / 361 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06		10,00	205,00		2,000	4'100,00		
	SOMMANO...	m2				4'100,00	0,32	1'312,00	
362 / 362 SIC.01.01.01 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO06 BARRIERA ANTIPOLVERE				205,00	2,000	410,00		
	SOMMANO...	mq				410,00	2,10	861,00	
363 / 363 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. cantiere operativo CO06 BARRIERA ANTIPOLVERE		10,00	205,00		2,000	4'100,00		
	SOMMANO...	mq				4'100,00	0,25	1'025,00	
	A R I P O R T A R E								1'868'324,42

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'868'324,42
364 / 364 SIC.01.03.01 5.2.a	<p>ACCESSO CARRABILE - PER RECINZIONE FISSA CANTIERE STRADAL ... tta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. <p>Nel prezzo si intendono compresi e compensati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO06- accesso carrabile</p>		1,00		6,000	2,000	12,00		
	SOMMANO...	m2					12,00	16,25	195,00
365 / 365 SIC.01.03.01 5.2.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>per 2 m di altezza cantiere operativo CO06 - accesso carrabile</p>		10,00		6,000	2,000	120,00		
	SOMMANO...	m2					120,00	1,24	148,80
366 / 366 SIC.01.02.00 1	<p>PIATTAFORMA PER BARACCAMENTI/DEPOSITO CON TRAVERSINE IN LEGNO</p> <p>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.</p> <p>alloggi cantiere operativo CO06</p> <p>uffici cantiere operativo CO06</p> <p>primo soccorso cantiere operativo CO06</p> <p>guardiania cantiere operativo CO06</p> <p>deposito cantiere operativo CO06</p>		1,00	5,10	3,400		17,34		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,10	3,400		20,74		
			1,00	6,20	3,600		22,32		
	SOMMANO...	m²					101,88	95,60	9'739,73
367 / 367 SIC.01.05.00 1.a	<p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di ... cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie.</p> <p>Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. <p>È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.</p> <p>cantiere operativo CO06 - cassone rifiuti</p>						1,00		
	SOMMANO...	mese					1,00	92,80	92,80
368 / 368 SIC.01.05.00 1.b	<p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO06 - cassone rifiuti</p>		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	mese					10,00	37,10	371,00
369 / 369 SIC.01.06.00 2.1.a	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO06 - deposito olii nuovi e usati</p>						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	70,00	70,00
370 / 370 SIC.01.06.00 2.1.b	<p>VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE</p> <p>cantiere operativo CO06 - deposito olii nuovi e usati</p>		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	28,00	280,00
	A R I P O R T A R E								1'879'221,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'879'221,75
371 / 371 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... nto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. cantiere operativo CO06 - cisterna carburante						1,00		
	SOMMANO...	cad					1,00	150,00	150,00
372 / 372 SIC.01.06.00 1.1.b	SERBATOI FUORI TERRA In qualsiasi materiale con capacità ... l serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06 - cisterna carburante						10,00		
	SOMMANO...	cad	1,00				10,00	60,00	600,00
373 / 373 SIC.01.02.00 5.a	SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, s ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SPOGLIATOIO PREFABBRICATO CON SERVIZIO IGIENICO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di spogliatoio con servizio igienico prefabbricato delle dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	334,30	334,30
374 / 374 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06						10,00		
	SOMMANO...	cadauno	1,00				10,00	150,90	1'509,00
375 / 375 SIC.01.02.01 0.a	SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggi ... smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO SPOGLIATOIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di spogliatoio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione di arredi e complementi da spogliatoio idonei per minimo otto postazioni di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	256,40	256,40
376 / 376 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06						10,00		
	SOMMANO...	cadauno	1,00				10,00	26,26	262,60
377 / 377 SIC.01.02.01 5.a	UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente pre ... nno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE UFFICIO PREFABBRICATO - Nolo, su piano opportunamente predisposto per tutta la durata del cantiere, di ufficio prefabbricato delle dimensioni esterne minime 510x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06						1,00		
	SOMMANO...	cadauno					1,00	284,40	853,20
	A R I P O R T A R E								1'883'187,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'883'187,25
378 / 378 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06		1,00 1,00 1,00			10,00 10,00 10,00	10,00 10,00 10,00		
	SOMMANO...	cadauno				30,00		113,20	3'396,00
379 / 379 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggioraz ... smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassettera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06						1,00 1,00 1,00		
	SOMMANO...	cadauno				3,00		277,70	833,10
380 / 380 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06		1,00 1,00 1,00			10,00 10,00 10,00	10,00 10,00 10,00		
	SOMMANO...	cadauno				30,00		18,83	564,90
381 / 381 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da la ... SIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO06						1,00		
	SOMMANO...	cadauno				1,00		128,00	128,00
382 / 382 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE deposito cantiere operativo CO06		1,00			10,000	10,00		
	SOMMANO...	cadauno				10,00		27,00	270,00
383 / 383 SIC.01.02.02 5.a	BAGNO CHIMICO PORTATILE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06						2,00		
	SOMMANO...	cad				2,00		289,00	578,00
384 / 384 SIC.01.02.02 5.b	BAGNO CHIMICO PORTATILE Costruito in polietilene ad alta ... l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06		2,00			10,000	20,00		
	SOMMANO...	cad				20,00		70,30	1'406,00
	A R I P O R T A R E								1'890'363,25

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'890'623,25
	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA (Cat 3)								
386 / 386 SIC.03.03.00 5.a	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... e di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06 uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06 deposito cantiere operativo CO06 cabina elettrica cantiere operativo CO06								
	SOMMANO...	mese					5,00	514,00	2'570,00
387 / 387 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a rif ... re, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE alloggi cantiere operativo CO06 uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06 deposito cantiere operativo CO06 cabina elettrica cantiere operativo CO06								
	SOMMANO...	mese	1,00			10,000	10,00	64,30	3'215,00
388 / 388 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di a ... TURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI cantiere operativo CO06								
	SOMMANO...	cadauno					1,00	362,00	362,00
389 / 389 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di ade ... ri. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI alloggi cantiere operativo CO06 uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06 deposito cantiere operativo CO06 cabina elettrica cantiere operativo CO06								
	SOMMANO...	cad					5,00	22,10	110,50
390 / 390 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA. COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. alloggi cantiere operativo CO06 uffici cantiere operativo CO06 primo soccorso cantiere operativo CO06 guardiania cantiere operativo CO06 deposito cantiere operativo CO06 cabina elettrica cantiere operativo CO06								
	SOMMANO...	cad					5,00	61,40	307,00
391 / 391 SIC.03.01.02	DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM DISPERSORE A PIASTRA COMPONIBILE IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei								
	A R I P O R T A R E								1'897'187,75

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								1'922'612,16
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
399 / 399 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. ... la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	93,20	372,80
400 / 400 SIC.04.05.00 5	CASSETTA DI PRONTO SOCCORSO - Completa di presidi chirurg ... la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI 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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI						4,00		
	SOMMANO...	cadauno					4,00	84,00	336,00
401 / 401 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE ESTINTORE A POLVERE 12 KG PRESSURIZZATA - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06						10,00		
	SOMMANO...	cad					10,00	22,00	220,00
402 / 402 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE Classe B C E da 12 kg, omologato M.I. DM 20/12 ... sto di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06					10,00	100,00		
	SOMMANO...	cad			10,00		100,00	4,00	400,00
403 / 403 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodiche. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06						2,00		
	SOMMANO...	cadauno					2,00	119,90	239,80
404 / 404 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - Clas ... se le verifiche periodic- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06					2,00	10,00	20,00	
	SOMMANO...	cadauno			2,00		20,00	26,10	522,00
405 / 405 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione dalle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 cantiere operativo CO06						700,00		
	SOMMANO...	ml					700,00	0,38	266,00
406 / 406 SIC.004.002. 05.02.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2^ da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06 circolare						1,00		
	SOMMANO...						1,00		
	A R I P O R T A R E						1,00		1'924'968,76

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O						1,00		1'924'968,76
407 / 407 SIC.004.002. 05.02.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06 circolare	cad					1,00	25,86	25,86
	SOMMANO...	cad	1,00				10,00		
408 / 408 SIC.004.002. 10.01.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER MESE O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06						2,00		
	SOMMANO...	m ²					2,00	64,91	129,82
409 / 409 SIC.004.002. 10.01.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06						20,00		
	SOMMANO...	m ²	2,00			10,000	20,00	13,77	275,40
410 / 410 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE cantiere operativo CO06 triangolare cantiere operativo CO06 ottagonale						1,00 1,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	27,12	54,24
411 / 411 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE cantiere operativo CO06 triangolare cantiere operativo CO06 ottagonale						10,00 10,00		
	SOMMANO...	cad	1,00 1,00				20,00	5,75	115,00
412 / 412 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO06						2,00		
	SOMMANO...	cad					2,00	24,23	48,46
413 / 413 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 cantiere operativo CO06						20,00		
	SOMMANO...	cad	2,00			10,000	20,00	24,23	484,60
	----- ----- ----- ----- ----- -----								
	A R I P O R T A R E								1'926'156,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								2'213'770,02
	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA (Cat 4)								
421 / 421 SIC.04.01.00 5.a	CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI A ... tivamente cancellato. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA - Compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare effettivamente cancellato. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE			5000,00			5'000,00		
	SOMMANO...	m					5'000,00	1,80	9'000,00
422 / 422 SIC.04.03.03 0.1.a	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti.; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Separazione viabilità mezzi dalla viabilità pedonale in cantiere, per protezione dei lavoratori su strada soggetta a traffico nelle deviazioni provvisorie e nelle interconnessioni con la A8			3000,00			3'000,00		
	SOMMANO...	ml					3'000,00	13,94	41'820,00
423 / 423 SIC.04.03.03 0.1.b	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti.; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Separazione viabilità mezzi dalla viabilità pedonale in cantiere, per protezione dei lavoratori su strada in soggezione di traffico nelle deviazioni provvisorie e nelle interconnessioni con la A8			3000,00		38,000	114'000,00		
	SOMMANO...	ml					114'000,00	5,55	632'700,00
424 / 424 SIC.04.03.00 1.a	CONI IN GOMMA CONI IN GOMMA - CONO ALTEZZA CM 30 A strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 396), utilizzati per delineare zone di lavoro, percorsi, accessi o operazioni di manutenzione ordinaria di breve durata. Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni cono; - il riposizionamento a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. 100 al giorno per tutta la durata dei lavori		100,00			1182,000	118'200,00		
	SOMMANO...	cad					118'200,00	0,20	23'640,00
425 / 425 SIC.04.03.00 5	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), utilizzati per delineare zone di lavoro di lunga durata, deviazioni, incanalamenti e separazioni dei sensi di marcia. Sono compresi: - allestimento in opera e successiva rimozione di ogni delineatore con utilizzo di idoneo collante; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. 100 al giorno per tutta la durata dei lavori		100,00			1182,000	118'200,00		
	SOMMANO...	cad					118'200,00	0,40	47'280,00
426 / 426 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Per 2 deviazioni - 4 per ogni deviazione *(par.ug.=4*2)		8,00				8,00		
	SOMMANO...	cad					8,00	27,12	216,96
427 / 427 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO ... oro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Per 2 deviazioni - 4 per ogni deviazione *(par.ug.=2*4)		8,00			38,000	304,00		
	SOMMANO...	cad					304,00	5,75	1'748,00
428 / 428 SIC.04.02.01 0.1.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMI ... INO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi:								
	A R I P O R T A R E								2'970'174,98

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'040'990,95
	VI03 (SpCat 12) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
444 / 444 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiède e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI03 VIADOTTO HUPAC - l= 765 m								
	SOMMANO...	m2		765,00		2,000	1'530,00		
							1'530,00	9,50	14'535,00
445 / 445 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI03 VIADOTTO HUPAC - l= 765 m								
			14,00	765,00		2,000	21'420,00		
	SOMMANO...	mq					21'420,00	0,85	18'207,00
446 / 446 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI03 VIADOTTO HUPAC - l= 765 m								
	SOMMANO...	mq		765,00		2,000	1'530,00		
							1'530,00	12,30	18'819,00
447 / 447 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI03 VIADOTTO HUPAC - l= 765 m								
				765,00		8,000	6'120,00		
	SOMMANO...	mq					6'120,00	2,81	17'197,20
448 / 448 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. VI03 VIADOTTO HUPAC - l= 765 m								
			20,00			450,000	9'000,00		
	SOMMANO...	cad					9'000,00	1,00	9'000,00
449 / 449 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'118'749,15

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'146'883,15
	VI04 (SpCat 13) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
452 / 452 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiè e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI04 AP - l=138.5m								
	SOMMANO...	m2		138,50		2,000	277,00		
							277,00	9,50	2'631,50
453 / 453 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI04 AP - l=138.5m		5,00	138,50		2,000	1'385,00		
	SOMMANO...	mq					1'385,00	0,85	1'177,25
454 / 454 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI04 AP - l=138.5m			138,50		2,000	277,00		
	SOMMANO...	mq					277,00	12,30	3'407,10
455 / 455 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI04 AP - l=138.5m			138,50		7,000	969,50		
	SOMMANO...	mq					969,50	2,81	2'724,30
456 / 456 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. VI04 AP - l=138.5m		20,00			174,000	3'480,00		
	SOMMANO...	cad					3'480,00	1,00	3'480,00
457 / 457 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'160'303,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'167'018,10
	VI07 (SpCat 14) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
460 / 460 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiède e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI07 RAMPA A SCIARE' - l=270 m								
	SOMMANO...	m2		270,00		2,000	540,00		
							540,00	9,50	5'130,00
461 / 461 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI07 RAMPA A SCIARE' - l=270 m								
			11,00	270,00		2,000	5'940,00		
							5'940,00	0,85	5'049,00
462 / 462 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI07 RAMPA A SCIARE' - l=270 m								
	SOMMANO...	mq		270,00		2,000	540,00		
							540,00	12,30	6'642,00
463 / 463 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI07 RAMPA A SCIARE' - l=270 m								
				270,00		7,000	1'890,00		
							1'890,00	2,81	5'310,90
464 / 464 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. VI07 RAMPA A SCIARE' - l=270 m								
			20,00			356,000	7'120,00		
							7'120,00	1,00	7'120,00
465 / 465 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'196'270,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'209'501,20
	VI08 (SpCat 15) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
468 / 468 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI08 RAMPA B SCIARE' - l=165 m								
	SOMMANO...	m2		165,50		2,000	331,00		
							331,00	9,50	3'144,50
469 / 469 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI08 RAMPA B SCIARE' - l=165 m								
			8,00	165,50		2,000	2'648,00		
							2'648,00	0,85	2'250,80
470 / 470 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI08 RAMPA B SCIARE' - l=165 m								
	SOMMANO...	mq		165,50		2,000	331,00		
							331,00	12,30	4'071,30
471 / 471 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI08 RAMPA B SCIARE' - l=165 m								
				165,50		8,000	1'324,00		
							1'324,00	2,81	3'720,44
472 / 472 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. VI08 RAMPA B SCIARE' - l=165 m								
			20,00			275,000	5'500,00		
							5'500,00	1,00	5'500,00
473 / 473 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'228'188,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'237'032,24
	VI09 (SpCat 16) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
476 / 476 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiède e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI09 PONTE VIA CADORNA - l= 36m								
	SOMMANO...	m2	2,00	36,00		2,000	144,00		
							144,00	9,50	1'368,00
477 / 477 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI VI09 PONTE VIA CADORNA - l= 36m *(lung.=36,00*2)								
			1,00	72,00		2,000	144,00		
	SOMMANO...	mq					144,00	0,85	122,40
478 / 478 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI09 PONTE VIA CADORNA - l= 36m								
	SOMMANO...	mq	2,00	36,00		2,000	144,00		
							144,00	12,30	1'771,20
479 / 479 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. VI09 PONTE VIA CADORNA - l= 36m								
			2,00	36,00		2,000	144,00		
	SOMMANO...	mq					144,00	2,81	404,64
480 / 480 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. VI09 PONTE VIA CADORNA - l= 36m								
			20,00			36,000	720,00		
	SOMMANO...	cad					720,00	1,00	720,00
481 / 481 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'241'418,48

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								3'244'352,48
	CV08 (SpCat 17) SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC (Cat 1)								
484 / 484 SIC.01.01.00 1.a	PONTEGGI IN ELEMENTI PREFABBRICATI A CAVALLETTI - In elem ... RIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata: - misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI CV08 SS336 - l=58 m								
	SOMMANO...	m2		58,00		2,000	116,00		
							116,00	9,50	1'102,00
485 / 485 SIC.01.01.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI CV08 SS336 - l=58 m		4,00	58,00		2,000	464,00		
	SOMMANO...	mq					464,00	0,85	394,40
486 / 486 SIC.01.01.04 5.a	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. CV08 SS336 - l=58 m			58,00		2,000	116,00		
	SOMMANO...	mq					116,00	12,30	1'426,80
487 / 487 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. CV08 SS336 - l=58 m			58,00		4,000	232,00		
	SOMMANO...	mq					232,00	2,81	651,92
488 / 488 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA - A TRE PUNTI DI ATTACCO IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. CV08 SS336 - l=58 m		20,00			7,000	140,00		
	SOMMANO...	cad					140,00	1,00	140,00
489 / 489 SIC.02.02.09 5	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 interferenti.								
	A R I P O R T A R E								3'248'067,60

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPOR TI
		TOTALE
		R I P O R T O
	Riepilogo Strutturale - CATEGORIE	
M	LAVORI A MISURA euro	3'250'000,00
M:001	CANTIERE BASE CB01 - PARTE NORD euro	989'950,87
M:001.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	409'250,49
M:001.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:001.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	379'554,83
M:001.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	24'430,41
M:001.005	SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA euro	176'455,14
M:002	CANTIERE BASE CB01 - PARTE SUD euro	213'793,72
M:002.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	114'639,05
M:002.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	90'436,84
M:002.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	8'717,83
M:003	CANTIERE OPERATIVO CO01 euro	80'378,45
M:003.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	41'788,52
M:003.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	130,00
M:003.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	35'793,05
M:003.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	2'666,88
M:004	CANTIERE OPERATIVO CO02 euro	39'171,28
M:004.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	20'366,15
M:004.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:004.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	16'465,95
M:004.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	2'079,18
M:005	CANTIERE OPERATIVO CO03 euro	44'707,71
M:005.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	16'503,88
M:005.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:005.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	25'361,57
M:005.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	2'582,26
M:006	CANTIERE OPERATIVO CO04 euro	365'737,96
M:006.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	255'348,54
M:006.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:006.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	60'447,67
M:006.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	3'620,69
M:006.005	SIC.05 - MISURE DI COORDINAMENTO, INFORMAZIONE E SORVEGLIANZA SANITARIA euro	46'061,06
M:007	CANTIERE OPERATIVO CO05 euro	129'021,03
M:007.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	48'640,74
M:007.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:007.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	75'970,63
M:007.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	4'149,66
M:008	CANTIERE OPERATIVO CO06 euro	63'395,92
M:008.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	27'602,23
M:008.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	260,00
M:008.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	31'988,91
M:008.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	3'544,78
M:009	CORPO STRADALE euro	1'048'344,38
M:009.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	175'810,68
M:009.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	74'300,00
M:009.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	37'502,40
M:009.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	760'731,30
M:010	GA05 euro	66'489,63
M:010.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	26'773,20
M:010.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	941,23
M:010.003	SIC.03 IMPIANTI DI TERRA, DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, ANTINCENDIO E DI SICUREZZA euro	76,80
M:010.004	SIC.04 - MEZZI E SERVIZI DI PROTEZIONE COLLETTIVA euro	688,00
M:010.006	IMPIANTI euro	38'010,40
M:012	VI03 euro	105'892,20
M:012.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	84'472,20
M:012.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	21'420,00
M:013	VI04 euro	20'134,95
M:013.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	16'256,95
M:013.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	3'878,00
M:014	VI07 euro	42'483,10
M:014.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	34'923,10
M:014.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	7'560,00
M:015	VI08 euro	27'531,04
M:015.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	22'911,04
M:015.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	4'620,00
M:016	VI09 euro	7'320,24
M:016.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	5'304,24
M:016.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	2'016,00
M:017	CV08 euro	5'647,52
M:017.001	SIC.01 - APPRESTAMENTI PREVISTI NEL PSC euro	4'023,52
M:017.002	SIC.02 - MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE E DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE euro	1'624,00
		A R I P O R T A R E

COMMITTENTE:

ELENCO PREZZI

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 N.P.SIC.01	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. Cap 3 - Prezzi ricavati da altri prezzari euro (settantaquattro/37)	h	74,37
Nr. 2 s.1.01.2.23.d	Fossa Imhoff semplice o ad anelli a campana in calcestruzzo prefabbricato, completa di bacino chiarificatore, vasca di raccolta e dispositivo di 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con capacita di circa 13500 litri fino a 60 utenti. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (diciannovemilasettecentosessantaquattro/67)	cad	19'764,67
Nr. 3 s.1.01.2.30.a	Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 v-50 Hz; elettrocompressore potenza 3HP, 380v-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. montaggio e smontaggio. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (duemilaquattrocentoquarantaquattro/52)	cad	2'444,52
Nr. 4 s.1.01.2.30.b	Attrezzatura per la distribuzione dell'acqua in cantiere costituita da: gruppo elettropompa centrifuga potenza 20 HP, 380 v-50 Hz; elettrocompressore potenza 3HP, 380v-50 Hz; serbatoio autoclave verticale a membrana da 500 l completo di pressostati. nolo per mese o frazione. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (centonovantadue/75)	mese	192,75
Nr. 5 s.1.01.6.52	Fossa di raccolta e decantazione acque di lavorazione a tenuta compreso scavo volume indicativo 5 m³. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (ottocentoventinove/02)	cad	829,02
Nr. 6 s.1.01.6.72	gorgogliatori in acqua per la depurazione dei gas di scarico di motori diesel impiegati in ambienti confinati. Fornitura e installazione. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (duemilacinquecentosessantaotto/72)	cad	2'568,72
Nr. 7 s.1.02.1.02	Fornitura e posa in opera di barriera antirumore tipo sandwich idonea per essere montata su cordolo o muri in calcestruzzo, e composta: da pannelli orizzontali aventi interasse massimo di m. 3,00, realizzati con involucri esterni in lamiera di acciaio opportunamente collegati tra loro con all'interno interposto uno strato di materiale fonoassorbente e fonoisolante di spessore minimo di mm. 60; da montanti in acciaio del tipo scatolato per il fissaggio dei pannelli, collegati al cordolo di fondazione (non compreso) o alla sommità di muri mediante piastre di base complete di tirafondi di ancoraggio e con tiranti in acciaio; sia i pannelli che i montanti dovranno essere protetti dalla corrosione mediante trattamento di zincatura e verniciatura. sono compresi inoltre tutti gli oneri per l'esecuzione dei lavori in presenza di traffico e per l'installazione della segnaletica regolamentare Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (centosettantaotto/35)	m²	178,35
Nr. 8 s.1.04.4.01	Kit leva schegge in valigetta contenente 1 matita levaschegge Professional, 1 specchietto, 1 lente d'ingrandimento, 1 flacone di soluzione sterile salina 130 ml con tappo oculare, 1 bicchierino oculare, 1 pinza levaschegge inox 11,5 cm, 2 buste garza sterile 18 x 40 cm. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (ventisei/00)	cad	26,00
Nr. 9 s.1.04.5.01.a	Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguente, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. montaggio, smontaggio e nolo per il primo mese. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (novantasei/50)	m	96,50
Nr. 10 s.1.04.5.01.b	Impianto di illuminazione di emergenza, costituito da plafoniera di emergenza, costruita in materiale plastico autoestinguente, completa di tubo fluorescente, della batteria tampone, del pittogramma e degli accessori di fissaggio, fornito e posto in opera. nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (cinque/15)	m	5,15
Nr. 11 s.1.04.5.05	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, compresi verifica del funzionamento una volta alla settimana, esclusi oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. nolo per un mese o frazione. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (duecentocinque/60)	cad	205,60
Nr. 12 s.1.04.5.06	Motogeneratore elettrico di emergenza trasportabile, oneri per il funzionamento, carburante e materiale di consumo. Potenza fino a 10 kw. costo di esercizio. Cap 2 - Listino prezzi CTP Roma euro (dodici/60)	ora	12,60
Nr. 13 SIC.004.002. 05.02.a	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2ª da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 4 - NP - Prezzi ricavati da analisi euro (venticinque/86)	cad	25,86
Nr. 14 SIC.004.002. 05.02.b	SEGNALE CIRCOLARE O ROMBOIDALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 DIAMETRO/LATO CM 60 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2ª da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. DIAMETRO/LATO CM 60 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 4 - NP - Prezzi ricavati da analisi euro (cinque/48)	cad	5,48
Nr. 15 SIC.004.002. 10.01.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2ª da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 4 - NP - Prezzi ricavati da analisi euro (sessantaquattro/91)	m²	64,91
Nr. 16 SIC.004.002. 10.01.b	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2ª da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 4 - NP - Prezzi ricavati da analisi euro (tredici/77)	m²	13,77
Nr. 17 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 eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - i pianali in legno o metallo o altro materiale idoneo; - le tavole fermapiEDE e i parapetti - le scale interne di collegamento tra pianale e pianale; - le basette; - i diagonali; - gli ancoraggi; - la documentazione prevista dalla vigente normativa riguardo l'autorizzazione ministeriale, con gli schemi di montaggio. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la struttura installata nel rispetto delle normative vigenti. La misurazione viene eseguita a metro quadrato, per ogni mese o frazione ed è così computata:		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 18 SIC.01.01.00 1.b	- misurata in verticale dal piano di appoggio del ponteggio, all'ultimo piano di calpestio più un metro; - misurata in orizzontale calcolando l'asse medio dello sviluppo del ponteggio. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (nove/50)	m2	9,50
Nr. 19 SIC.01.01.01 5.a	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE - FORNITURA ALL'ESTERNO DEI MANUFATTI Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/85)	mq	0,85
Nr. 20 SIC.01.01.01 5.b	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (due/10)	mq	2,10
Nr. 21 SIC.01.01.04 5.a	SCHERMATURA CON TELI E RETI IN PLASTICA Di ponteggi e castelletti e simili con teli e reti in plastica, fornita e posta in opera. Sono compresi: - ogni onere e magistero per dare la schermatura montata eseguita da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale; - lo smontaggio eseguito da personale esperto e dotato dei prescritti Dispositivi di Protezione Individuale, ad opera ultimata, anche in tempi differenti; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera; - il mantenimento in condizioni di sicurezza. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare la schermatura realizzate a regola d'arte. Misurata per ogni metro quadrato di facciavista. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/25)	mq	0,25
Nr. 22 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER ALTEZZE DEL PIANO DI PROTEZIONE DA M 2,00 A M 4,00 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (dodici/30)	mq	12,30
Nr. 23 SIC.01.01.04 5.b	PONTEGGI E OPERE PROVVISORIALI - PER OGNI METRO DI ALTEZZA, O FRAZIONE, OLTRE I M 4,01 A schema strutturale semplice, da utilizzare durante la costruzione di strutture prefabbricate in opere puntuali (capannoni in pannelli di tamponamento, travi e pilastri in calcestruzzo, sbalzi di dimensioni significative, carpenterie metalliche, ecc), ovvero in opere esistenti, posti a protezione dei lavoratori, da montare al disotto degli oggetti da costruire e ad una distanza, in verticale, dai luoghi di lavoro non superiore a metri 2, forniti e posti in opera. Sono costituiti da elementi metallici assemblabili (tipo giunto tubo) e da un piano costituito da tavole in legno o altro materiale comunque idoneo a sostenere il peso delle persone previste durante l'esecuzione della fase. L'apprestamento ha lo scopo di ridurre notevolmente lo spazio di caduta dell'operatore, riducendolo a meno di metri 2. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante l'esecuzione della fase; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impalcato. Misurato, tenendo conto anche dell'altezza dell'apprestamento, a metro quadrato posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (due/81)	mq	2,81
Nr. 24 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. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (novantacinque/60)	m ²	95,60
Nr. 25 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 dimensioni esterne minime 410x240x240 cm costituito da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura grecati dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. La dotazione idrico-sanitaria sarà comprensiva di servizio igienico composto da tazza wc, od in alternativa vaso alla turca, lavabo e boiler completi di ogni accessorio. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico;- - ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - ogni genere di allacciamento alle reti tecnologiche; - le pulizie periodiche; - lo sgombero a fine cantiere; - la raccolta differenziata del materiale di risulta; - il conferimento con trasporto in discarica autorizzata del materiale di risulta; - l'indennità di discarica; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dello spogliatoio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trecentotrentaquattro/30)	cadauno	334,30
Nr. 26 SIC.01.02.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centocinquanta/90)	cadauno	150,90
Nr. 26 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 idonei per minimo otto postazioni di lavoro. Ciascuna dotazione sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo dimensioni 160x80 cm; - n. 4 sedie di tipo comune; - n. 4 armadi metallici ciascuno da due posti dimensioni 60x50x180 cm; - panca con appendiabiti per otto persone dimensioni 160x40x200 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	euro (duecentocinquantesi/40)	cadauno	256,40
Nr. 27 SIC.01.02.01 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventisei/26)	cadauno	26,26
Nr. 28 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 da struttura portante in acciaio, pannelli sandwich di tamponamento e copertura dello spessore minimo di 40 mm, partizioni interne, serramenti interni ed esterni in alluminio, pavimento vinilico e completi di tutte le distribuzioni impiantistiche. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il carico e lo scarico ogni genere di trasporto; - il posizionamento in cantiere; - tutti gli allacciamenti impiantistici; - le pulizie; - il ritiro del materiale di risulta - le pulizie periodiche; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare il prefabbricato in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sono escluse la predisposizione del piano di posa e l'arredo dell'ufficio che saranno valutati separatamente. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (duecentootantaquattro/40)	cadauno	284,40
Nr. 29 SIC.01.02.01 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centotredici/20)	cadauno	113,20
Nr. 30 SIC.01.02.02 0.a	SOVRAPPREZZO UFFICIO PREFABBRICATO PER ARREDO - Maggiorazione al nolo di ufficio prefabbricato di qualsiasi dimensione per la dotazione minima di arredi e complementi da ufficio costituenti ciascuna postazione di lavoro.Ciascuna postazione di lavoro sarà costituita dai seguenti elementi: - tavolo operativo dimensioni 160x80 cm; - sedia girevole a 5 raggi; - raccordo angolare a 90°; - porta computer dimensioni 80x80 cm; - cassetiera a 3 cassetti 40x50x60 cm; - armadio alto a 2 ante 80x40x180 cm. Nel sovrapprezzo si intendono compresi e compensati gli oneri per il carico e lo scarico, ogni genere di trasporto, il montaggio e lo smontaggio a fine cantiere.- PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (duecentosettantasette/70)	cadauno	277,70
Nr. 31 SIC.01.02.02 0.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (diciotto/83)	cadauno	18,83
Nr. 32 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (duecentootantanove/00)	cad	289,00
Nr. 33 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. Illuminazione interna del vano naturale tramite tetto traslucido. Le superfici interne ed esterne del servizio igienico devono permettere una veloce e pratica pulizia. Deve essere garantita una efficace ventilazione naturale e un sistema semplice di pompaggio dei liquami. Il bagno deve essere dotato di 2 serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento dell'acqua pulita necessaria per il risciacquo del wc, azionabile tramite pedale a pressione posto sulla pedana del box. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza e l'igiene dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il documento che indica le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'uso dell'autogrù per la movimentazione e la collocazione nell'area predefinita e per l'allontanamento a fine opera. Dimensioni esterne massime m 1,10 x 1,10 x 2,30 circa. Il bagno chimico ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box chimico portatile. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la salute e l'igiene dei lavoratori. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (settanta/30)	cad	70,30
Nr. 34 SIC.01.02.03 0.2.a	BOX IN LAMIERA - Ad uso magazzino, rimessa attrezzi da lavoro, deposito materiali pericolosi, ecc. Caratteristiche: Struttura di acciaio zincato, con tetto a due pendenze o semicurvo, montaggio rapido ad incastro. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire una ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori a seguito della evoluzione dei medesimi; - il trasporto presso il cantiere; - la preparazione della base di appoggio; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Il box ed i relativi accessori sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del box. Misurato al mese o frazione di mese per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. DIMENSIONI ESTERNE MASSIME M 2,60 X 5,20 X 2,20 - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centoventiootto/00)	cadauno	128,00
Nr. 35 SIC.01.02.03 0.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventisette/00)	cadauno	27,00
Nr. 36 SIC.01.03.00 5.a	RECINZIONE IN RETE ELETTRISALDATA - 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 l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti in legno di sezione minima 12x12 cm e/o tubolari metallici di diametro minimo 48 mm infissi nel terreno con profondità ed interasse idonei a dare stabilità all'intera recinzione e comunque non superiore a 200 cm; - pannelli di tamponamento opportunamente ancorati ai montanti costituiti da rete elettrosaldata con tondini in acciaio di diametro 6 mm e maglia 20x20 cm; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm, posata a correre ed in vista all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza della recinzione. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	- il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il puntuale e scrupoloso rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri edili e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. Sarà misurato lo sviluppo in metri della recinzione. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (tre/94)	m2	3,94
Nr. 37 SIC.01.03.00 5.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/32)	m2	0,32
Nr. 38 SIC.01.03.01 5.2.a	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 dal piano di calpestio, pari a 200 cm, idoneo a delimitare l'area di cantiere ed ad impedire l'accesso agli estranei ai lavori, costituita dai seguenti elementi principali: - montanti laterali di sostegno di sezione minima 200x200x5 mm realizzati in tubolari di acciaio Fe360 laminati a caldo e verniciati, completi di zanche a murare sufficienti a garantire stabilità all'intero manufatto; - ante costituite da tubolari perimetrali laterali, rompitratta e superiore di sezione 60x60x5 mm e tubolare inferiore di sezione 180x60x5 mm realizzati in acciaio Fe360 laminato a caldo e verniciato complete di tamponamenti interni realizzati con pannelli di rete elettrosaldata in tondini di acciaio diametro 10 mm e maglia 20x20 cm; - ferramenta di sostegno, portata e chiusura costituita da cerniere a saldare a tre ali di grandi dimensioni, gruppo maniglie, catenacci e serrature; - finitura superficiale del manufatto mediante applicazione a spruzzo di due mani, opportunamente diluite, di antiruggine universale; - rete schermante in polietilene estruso colorato con maglie ovoidali di altezza 200 cm e posata a correre ed in vista sui battenti all'esterno del cantiere lungo tutta la lunghezza del manufatto. Nel prezzo si intendono compresi e compensati: - gli oneri per il nolo dei materiali necessari; - il carico; - lo scarico ed ogni genere di trasporto; - gli scavi; - il corretto posizionamento dei montanti; - i getti in conglomerato cementizio; - il taglio; - lo sfrido; - la manutenzione periodica; - lo smontaggio a fine cantiere; - il ritiro a fine lavori del materiale di risulta; - il rispetto delle normative vigenti in materia antinfortunistica nei cantieri e quanto altro necessario per dare l'opera finita a regola d'arte ed in efficienza per tutta la durata del cantiere. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sedici/25)	m2	16,25
Nr. 39 SIC.01.03.01 5.2.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (uno/24)	m2	1,24
Nr. 40 SIC.01.03.02 0.a	STACCIONATA PER LA SEPARAZIONE DEL LUOGO DI LAVORO DA ALTRI LUOGHI Quali la mensa, lo spogliatoio, i servizi in genere e tale da consentire il transito delle maestranze e degli altri autorizzati all'accesso al cantiere, in condizioni di assoluta sicurezza rispetto al contesto lavorativo, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la realizzazione della staccionata con diversi materiali che garantiscano la durata nel tempo e l'efficacia; - la manutenzione per tutto il periodo dei lavori al fine di garantirne la funzionalità; - l'eventuale rimozione del materiale collocato in opera, a fine lavoro, con il trasporto del medesimo fuori dal cantiere. Altezza minima dei manufatti m 1,00 ed interasse paletti m 1,20 - 1,50. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della staccionata. Misurato a metro lineare di materiale posto in opera per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sedici/60)	ml	16,60
Nr. 41 SIC.01.05.00 1.a	CASSONE METALLICO MC 6 - Per contenimento di materiali di scavo/macerie. Sono compresi: - l'uso per la durata del lavoro al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del cassone al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (novantadue/80)	mese	92,80
Nr. 42 SIC.01.05.00 1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trentasette/10)	mese	37,10
Nr. 43 SIC.01.06.00 1.1.a	SERBATOI - 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centocinquanta/00)	cadauno	150,00
Nr. 44 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. Cap 5 - overflow euro (centocinquanta/00)	cad	150,00
Nr. 45 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 garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del serbatoio. FUORI TERRA - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sessanta/00)	cad	60,00
Nr. 46 SIC.01.06.00 2.1.a	VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (settanta/00)	cad	70,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 47 SIC.01.06.00 2.1.b	VASCHE DI RACCOLTA DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00Fuori terra in acciaio, per sostanze inquinanti e liquidi infiammabili, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase che prevede la vasca al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della vasca di raccolta al fine di garantire la sicurezza e la salute dei lavoratori. DIMENSIONE DELLA VASCA LT 150,00 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventiotto/00)	cad	28,00
Nr. 48 SIC.02.01.00 5.a	PARAPETTI 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 interasse adeguato al fine di garantire la tenuta all'eventuale spinta di un operatore. I correnti e la tavola ferma piede non devono lasciare una luce in senso verticale, maggiore di cm 60, inoltre sia i correnti che le tavole ferma piede devono essere applicati dalla parte interna dei montanti. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. 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. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (quattordici/00)	ml	14,00
Nr. 49 SIC.02.01.01 5.1.b	PASSERELLA - PEDONALE. sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di materiali, completa di parapetti su entrambi i lati, fornita e posta in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro; - il documento che indica le caratteristiche tecniche, con particolare riferimento al carico che può transitare in relazione alla luce da superare e le istruzioni per l'uso e la manutenzione; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della passerella. Misurato al metro lineare posto in opera, per l'intera durata della fase di lavoro. - LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120 Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (cinquantasei/00)	m	56,00
Nr. 50 SIC.02.01.02 0.a	ANDATOIA - LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 60 Da realizzare per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di materiali, protetta da entrambi i lati dal parapetto, fornita e posta in opera. La pendenza non può essere maggiore del 50% e se la lunghezza risulta elevata devono essere realizzati pianerottoli di riposo in piano. Sulle tavole delle andatoie devono essere fissati listelli trasversali a distanza non superiore al passo di una persona che trasporta dei carichi. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'andatoia. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (venticinque/40)	ml	25,40
Nr. 51 SIC.02.01.02 0.b	ANDATOIA - LARGHEZZA UTILE DI PASSAGGIO CM 120 Da realizzare per eseguire passaggi sicuri e programmati, della larghezza di cm 60 quando destinata al solo passaggio di lavoratori, di cm 120 quando è previsto il trasporto di materiali, protetta da entrambi i lati dal parapetto, fornita e posta in opera. La pendenza non può essere maggiore del 50% e se la lunghezza risulta elevata devono essere realizzati pianerottoli di riposo in piano. Sulle tavole delle andatoie devono essere fissati listelli trasversali a distanza non superiore al passo di una persona che trasporta dei carichi. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante le fasi di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'andatoia. Misurato a metro lineare posto in opera, per l'intera durata delle fasi di lavoro. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trenta/10)	ml	30,10
Nr. 52 SIC.02.01.02 5.2	ARMATURA DI PROTEZIONE DEGLI SCAVI - CON PANNELLI METALLICI E PUNTONI IN METALLO REGOLABILI 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 regolabili. L'apprestamento si rende obbligatorio, superata di regola la profondità di m 1,50, quando il terreno scavato non garantisce la tenuta per il tempo necessario alla esecuzione delle fasi da compiere all'interno dello scavo e quando non è possibile allargare la trincea secondo l'angolo di attrito del materiale scavato, oppure realizzando gradoni atti ad allargare la sezione di scavo. L'armatura di protezione deve emergere dal bordo dello scavo almeno cm 30. Sono compresi: - l'uso per la durata delle fasi di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante la fase di lavoro; - l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Tutti i materiali sono e restano di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della armatura di protezione. Misurata a metro quadrato di pareti poste in opera al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per profondità dello scavo non superiore m 3,50. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (quaranta/80)	mq	40,80
Nr. 53 SIC.02.01.04 5.a	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 sicurezza dei lavoratori; il montaggio con tutto ciò che occorre per eseguirlo; lo smontaggio; il documento che indica le caratteristiche tecniche, le istruzioni per l'installazione, per l'uso e la manutenzione; l'accatastamento e lo smaltimento a fine opera. Classi di ancoraggio A1, A2 e C di cui alla UNI EN 795/2002. La protezione è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della linea vita. Misurato per ogni punto di attacco, fino alla distanza massima tra due punti di m 15,00, per l'intera durata delle fasi di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER DUE PUNTI DI ATTACCO CON DISTANZA MASSIMA TRA ESSI NON MAGGIORE DI M 15 Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventisette/00)	cad	27,00
Nr. 54 SIC.02.02.01 5	MASCHERA RESPIRATORIA PANORAMICA Con schermo in policarbonato, sistema di adduzione aria e filtrazione tramite cartuccia, 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 garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/74)	cad	0,74
Nr. 55 SIC.02.02.07 0.a	CUFFIA ANTIRUMORE Con archetto regolabile, 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 garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. - CON ARCHETTO TELESCOPICO Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/06)	cad	0,06
Nr. 56 SIC.02.02.08 0.c	IMBRACATURA ANTICADUTA 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 per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori - A TRE PUNTI DI ATTACCO PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (uno/00)	cad	1,00
Nr. 57 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 compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento; - lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piano di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori PER OGNI GIORNO DI UTILIZZO. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/66)	cad	0,66
Nr. 58 SIC.03.01.00 1.a	IMPIANTO DI TERRA - Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER LA FORNITURA IN OPERA DELL'IMPIANTO BASE, PER LA DURATA DEI LAVORI Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trecentosessantadue/00)	cadauno	362,00
Nr. 59 SIC.03.01.00 1.b	IMPIANTO DI TERRA Costituito da corda in rame nudo di adeguata sezione direttamente interrata, connessa con almeno due dispersori in acciaio con profilato di acciaio a croce mm 50 x 50 x 5, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: - l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione, le revisioni periodiche e il controllo di sicurezza; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'usura; - la dichiarazione dell'installatore autorizzato; - lo smantellamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. - PER OGNI DISPERSORE IN PIÙ, PER LA DURATA DEI LAVORI Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventidue/10)	cad	22,10
Nr. 60 SIC.03.01.00 5	POZZETTO IN RESINA PER IMPIANTO DI MESSA A TERRA, COMPLETO DI COPERCHIO CARRABILE Con sovrainpresso il simbolo di messa a terra, fornito e posto in opera; da cm 30x30. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sessantauno/40)	cad	61,40
Nr. 61 SIC.03.01.01 0.f	CORDA DI RAME NUDA ELETTROLITICA INTERRATA - Fornita e posta in opera, compreso lo scavo ed il rinterro. - SEZIONE 70 MMQ Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (diciannove/66)	m	19,66
Nr. 62 SIC.03.01.02 5.4	DISPERSORE A PIASTRA componibile IN ACCIAIO AVENTE SPESSORE 5 MM Completa, in acciaio zincato, dimensione dei lati (500+750+500) mm. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (settantasette/87)	cad	77,87
Nr. 63 SIC.03.02.00 1	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 fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso d'uso; - le dichiarazioni dell'installatore autorizzato; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni polo di fase protetto. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centosettantanove/00)	cadauno	179,00
Nr. 64 SIC.03.03.00 1	CARTELLI ANTINCENDIO - Per le attrezzature antincendio, conformi ai 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. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/34)	cadauno	0,34
Nr. 65 SIC.03.03.00 5.a	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (cinquecentoquattordici/00)	mese	514,00
Nr. 66 SIC.03.03.00 5.b	RILEVATORE LINEARE DI FUMO Del tipo optoelettronico a riflessione (reflex) o con trasmettitore e ricevitore, in grado di proteggere grandi aree, con sistema reflex fino a circa m 70, con trasmettitore e ricevitore fino a circa m 170, entrambe per larghezza pari a m 15, fornito e posto in opera. Sono compresi: - l'uso per la durata della fase di lavoro che ne prevede l'installazione temporanea al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; - la manutenzione e le revisioni periodiche; - il montaggio e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute più volte durante il corso dei lavori; - l'immediata sostituzione in caso di guasti o rotture di qualunque parte dell'impianto; - il lay out di cantiere dell'impianto e delle sue evoluzioni; - le dichiarazioni dell'installatore; - l'allontanamento a fine fase lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con trasmettitore e ricevitore, portata fino a m170. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sessantaquattro/30)	mese	64,30
Nr. 67 SIC.03.04.01	TUBI PORTACAVI RIGIDI In acciaio zincato, secondo UNI 7683, estremità filettate UNI 6125, forniti e posti in opera a vista, completi di accessori per l'installazione a regola d'arte in impianti antideflagrante. - DIAMETRO NOMINALE 1/4"		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
0.a	Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sette/84)	ml	7,84
Nr. 68 SIC.03.04.01 5.1	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. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventidue/56)	cad	22,56
Nr. 69 SIC.03.04.02 0.a	QUADRO ELETTRICO GENERALE Completo di apparecchiatura di comando e di protezione differenziale e magnetotermica; costo mensile. - DA 32 A Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (venti/17)	cad	20,17
Nr. 70 SIC.03.04.02 5	TRASFORMATORE MONOFASE DI SICUREZZA In alloggiamento isolante, tensione del primario 220 V c.a., secondario 24 V c.a.; costo mensile. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (nove/19)	cad	9,19
Nr. 71 SIC.03.04.05 0.a	FARO PORTATILE A PILE - Costo mensile. a - COSTITUITO DA MATERIALI RESISTENTE AGLI URTI CON AUTONOMIA 2 H Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (quattro/80)	cadauno	4,80
Nr. 72 SIC.04.01.00 1.a	SEGNALETICA ORIZZONTALE CON VERNICE RIFRANGENTE A BASE SOLVENTE Esecuzione di segnaletica orizzontale di nuovo impianto costituita da strisce rifrangenti longitudinali o trasversali rette o curve, semplici o affiancate, continue o discontinue, eseguita con vernice a solvente, di qualsiasi colore, premiscelata con perline di vetro. Compreso ogni onere per nolo di attrezzature, forniture di materiale, tracciamento, anche in presenza di traffico, la pulizia e la preparazione delle zone di impianto prima della posa, l'installazione ed il mantenimento della segnaletica di cantiere regolamentare, il pilotaggio del traffico ed ogni altro onere per un lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Le caratteristiche fotometriche, colorimetriche e di resistenza al derapaggio dovranno essere conformi alle prescrizioni generali previste dalla norma UNI EN 1436/98 e a quanto riportato nelle norme tecniche del capitolato speciale d'appalto e dovranno essere mantenute per l'intera durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni metro lineare effettivamente ricoperto. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE DA CENTIMETRI 12 Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/38)	ml	0,38
Nr. 73 SIC.04.01.00 5.a	CANCELLAZIONE DI SEGNALETICA ORIZZONTALE CON IMPIEGO DI ATTREZZATURA ABRASIVA - Compreso carico, trasporto a rifiuto e scarico in idonee discariche di raccolta del materiale di risulta ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte. Per ogni metro lineare effettivamente cancellato. - PER STRISCE CONTINUE E DISCONTINUE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (uno/80)	m	1,80
Nr. 74 SIC.04.02.00 1.2.a	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, sicurezza, prescrizioni, avvertimenti, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventisette/12)	cad	27,12
Nr. 75 SIC.04.02.00 1.2.b	SEGNALE TRIANGOLARE O OTTAGONALE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 LATO/DIAMETRO CM 90 Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro. LATO/DIAMETRO CM 90 - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (cinque/75)	cad	5,75
Nr. 76 SIC.04.02.01 0.1.a	PANNELLO AGGIUNTIVO, INTEGRATIVO E DI INDICAZIONE IN LAMIERA DI ALLUMINIO 25/10 PELL.CL.2 - Scatolato e rinforzato, finitura con smalto grigio a fuoco nella parte posteriore, interamente rivestito nella parte anteriore con pellicola di classe 2 ^a da impiegare all'esterno o all'interno del cantiere, fornito e posto in opera; per tutti i simboli indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni, indicazioni, sicurezza, salvataggio e soccorso indicati nel Codice della Strada e nel Dgs 81/08 e s.m. e i. Nel prezzo sono compresi: - l'uso per la durata prevista; - i sostegni (fissi o mobili) per i segnali; - la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; - l'accatastamento; - l'allontanamento a fine lavoro.FINO A 0,25 MQ DI SUPERFICIE - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (sessantaquattro/91)	m2	64,91
Nr. 77 SIC.04.02.01 0.1.b	- PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (tredici/77)	m2	13,77
Nr. 78 SIC.04.02.01 5.1.a	SEGNALETICA DA CANTIERE EDILE IN PVC RIGIDOIn materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori. Sono compresi: i sostegni per i segnali; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali per l'intera durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. IN PVC RIGIDO - DIMENSIONI CM 100X140 Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventiquattro/23)	cad	24,23
Nr. 79 SIC.04.03.00 1.a	CONI IN GOMMA - CONO ALTEZZA CM 30 A strisce bianche e rosse con rifrangenza di classe II (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 396), utilizzati per delineare zone di lavoro, percorsi, accessi o operazioni di manutenzione ordinaria di breve durata. Sono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni cono; - il riposizionamento a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/20)	cad	0,20
Nr. 80 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 per delineare zone di lavoro di lunga durata, deviazioni, incanalamenti e separazioni dei sensi di marcia. Sono compresi: - allestimento in opera e successiva rimozione di ogni delineatore con utilizzo di idoneo collante; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato cadauno per giorno, posto in opera per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (zero/40)	cad	0,40
Nr. 81 SIC.04.03.03 0.1.a	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTOSono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (tredici/94)	ml	13,94
Nr. 82 SIC.04.03.03	DELIMITAZIONE DI ZONE DI CANTIERE CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTOSono compresi: - il piazzamento e la successiva rimozione di ogni elemento; - il riposizionamenti a seguito di spostamenti; - la sostituzione in caso di eventuali perdite e/o danneggiamenti; - la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento; - l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro.		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
0.1.b	CON ELEMENTI IN CLS/ACCIAIO TIPO A MURETTO - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (cinque/55)	ml	5,55
Nr. 83 SIC.04.04.01 0.a	IMPIANTO SEMAFORICO MOBILE- SENZA CAVI DI COLLEGAMENTO, ALIMENTATO A BATTERIE - Impianto semaforico mobile, con segnale rosso diametro mm. 300, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede l'impianto semaforico al fine di assicurare un ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; la ricarica delle batterie; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto semaforico. Misurato per ogni giorno d'uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. SENZA CAVI DI COLLEGAMENTO, ALIMENTATO A BATTERIE. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trentacinque/00)	cadauno	35,00
Nr. 84 SIC.04.05.00 1	PACCO DI MEDICAZIONE - Secondo le disposizioni di legge. 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del contenuto, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (novantatre/20)	cadauno	93,20
Nr. 85 SIC.04.05.00 5	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 in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il reintegro del contenuto; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della cassetta di medicazione, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere e al fine di garantire la sicurezza, l'igiene e la salute dei lavoratori. Per tutta la durata dei lavori.a - PER UN MASSIMO DI DUE DIPENDENTI Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ottantaquattro/00)	cadauno	84,00
Nr. 86 SIC.04.05.02 0.c	BARELLA PIEGHEVOLE IN LEGA LEGGERA PIEHJEVOLE IN LUNGHEZZA E LARGHEZZA Munita di due ruote gommate 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 meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; - il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; - l'allontanamento a fine opera. È inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della barella pieghevole, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurato al giorno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Munita di 2 ruote gommate. Cap 5 - overflow euro (zero/85)	gg	0,85
Nr. 87 SIC.04.06.00 1.1.a	ESTINTORE 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, dotato di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventidue/00)	cad	22,00
Nr. 88 SIC.04.06.00 1.1.b	ESTINTORE 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, provvisto di sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno a monte del manometro. Costo di utilizzo mensile. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (quattro/00)	cad	4,00
Nr. 89 SIC.04.06.00 1.3.a	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER IL PRIMO MESE O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (centodiciannove/90)	cadauno	119,90
Nr. 90 SIC.04.06.00 1.3.b	ESTINTORE CARRELLATO A POLVERE 50 KG PRESSURIZZATA - 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. - PER OGNI MESE IN PIÙ O FRAZIONE Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventisei/10)	cadauno	26,10
Nr. 91 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 Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (trentatre/57)	h	33,57
Nr. 92 SIC.05.01.00 1.b	- COSTO AD PERSONAM LAVORATORI - L'assemblea anche tra coordinatore e lavoratori da svolgersi eventualmente all'inizio di ogni fase lavorativa in relazione alla sua complessità. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (ventitre/24)	h	23,24
Nr. 93 SIC.05.03.00 2	ACCERTAMENTI SANITARI SPECIFICI Previsti in relazione alle attività svolte. Per accertamento, secondo le periodicità necessarie valore medio per lavoratore. Cap 1 - ANAS - Listino Anas 2021 - Sicurezza euro (venticinque/89)	cad	25,89
<p style="text-align: center;">Data, _____</p> <p style="text-align: center;">Il Tecnico</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p> <p style="text-align: center;">-----</p>			

COMMITTENTE: