ROGETTO ESECUTIVO

1

COMUNE DI ALES

PROVINCIA DI ORISTANO





ITINERARIO TRA I NUCLEI STORICO-RELIGIOSI DEL CENTRO URBANO - COMPLETAMENTO INTERVENTO DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE EX CASA CONI - MESSA IN SICUREZZA E VALORIZZAZIONE STRUTTURE A MAGGIOR FRUIZIONE PUBBLICA STRALCIO PROGETTO ESECUTIVO

I PROGETTISTI: MTA s.r.l.

GRUPPO DI LAVORO:

arch. Marco Terzitta ing. Igor Ena arch. Mauro Quidacciolu

RESP. DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Maurizio Zucca

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale Ales

SINDACO:

Avv. Simonetta Zedda

42 SIC07

STIMA DEI COSTI PER LA SICUREZZA



MARCO TERZITTA ASSOCIATI s.r.l.

via sauro 3/5 - 07038 - TRINITA (OT)

Tel 079 / 680007 - Fax 079/680233 e-mail info@mt-archit C.F. e P.IVA 02293470908

Data: Maggio 2015	Resp. Progetto:	
Archivio:	Elaborazione:	
File:	Verifica:	
Modello:	Approvazione:	
Elaborato:	Agg. 1 del:	
Rev.: 1 del:	Agg. 2 del:	

MTA SRL- SOCIETÀ DI INGEGNERIA

Stima dei costi per la sicurezza

ITINERARIO FRA I NUCLEI STORICO—RELIGIOSI DEL CENTRO URBANO-COMPLETAMENTO INTERVENTO DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE EX CASACONI-MESSA IN SICUREZZA E VALORIZZAZIONE STRUTTURE A MAGGIOR FRUIZIONE PUBBLICA

STRALCIO PROGETTO ESECUTIVO

MTA Srl Società di Ingegneria Via Nazario Sauro 3/5 • 07038 Trinità d'Agultu (OT) Tel 079.680007 - Fax 079.680133



Comune di Ales

Provincia di Oristano

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: ITINERAIO TRA I NUCLEI STORICO-RELIGIOSI DEL CENTRO URBANO - COMPLETAMENTO INTERVENTO DI RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE EX CASA CONI - MESSA IN SICUREZZA STRUTTURE A MAGGIOR FRUIZIONE PUBBLICA - STIMA DEI COSTI PER L'ESECUZIONE DEI PSC

COMMITTENTE: Comune di Ales

Ales, 09/05/2015

IL TECNICO MTA SRL - Direttore Tecnico Arch. Marco Terzitta

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMP	ORTI
TARIFFA	DEGIGINAZIONE DEI EAVOITI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 S1.04.00100 D	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di recinzione perimetrale di protezione di recinzione provvisoria da cantiere in rete elettrosaldata tipo "orsomobil" Altezza mm: 2000 (interasse mm 3500), modificata secondo le esigenze del cantiere, e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, fornita e posta in opera. La recinzione sarà costituita da pannelli modulari, altezza mm 2000, larghezza mm 3500, maglia mm 100x200/300, tondi verticali ed orizzontali Ø 4 mm. Piantane verticali in tubo Ø 30 mm saldati alle estremità del pannello. Peso pannello: 21,5 kg/cad. Materiale: acciaio S 235 JR UNI EN 10025:2005. Finitura: zincatura a caldo UNI EN 10244-2:2003. Base in cemento rivestita in pvc colore giallo. Dimensioni 700x240 h 110. Peso: 38 kg/cad Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della recinzione provvisoria. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro. Recinzione		15,00		2,000	30,00	29,30	879,1
2 S1.04.0010	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, modificata secondo le esigenze del cantiere, non facilmente scavalcabile e di altezza non inferiore a m 1,50 e comunque rispondente alle indicazioni contenute nel regolamento edilizio comunale, 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 e l'igiene dei lavoratori; il tondo di ferro, del diametro minimo di mm 26, di sostegno posto ad interasse massimo di m 1,50; l'infissione nel terreno, per almeno cm 70,00, del tondo di ferro; le tre legature per ogni tondo di							
	ferro; il filo zincato del diametro minimo di mm 1,8 posto alla base, in mezzeria ed in sommità dei tondi di ferro, passato							879,(

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMF	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quanina	unitario	TOTALE
	RIPORTO							879,00
	sulle maglie della rete al fine di garantirne, nel tempo, la stabilità e la funzione; la manutenzione per tutto il periodo di durata dei lavori, sostituendo, o riparando le parti non più idonee; lo smantellamento, l'accatastamento e l'allontanamento a fine opera. Tutti i materiali costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della recinzione provvisoria. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza del luogo di lavoro. Sicurezza		20,00		2,000	40,00		
	SOMMANO mq					40,00	16,30	652,00
1h	Baracca in lamiera zincata da adibire a deposito materiali e attrezzi di dimensioni cm 240x450x240 fornita in opera su piazzola in cls (questa esclusa), compreso il trasporto, il montaggio, lo smontaggio; per il primi diciotto mesi. Baracca di cantiere					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	327,10	327,10
4 S.02.20.30.a S.02.020.030 .a	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	97,38	97,38
5 S2.02.0010.0 01	Elmetto di sicurezza Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di elmetto di sicurezza, con marchio imposto e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene ad alta densità, con bardatura regolabile di plastica e ancoraggio alla calotta, frontalino antisudore, fornito dal datore di lavoro e usato continuativamente dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di							
	lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e							
	A RIPORTARE							1´955,48

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′955,48
	Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Modello standard. Sicurezza SOMMANO giorno	6,00			120,000	720,00 	0,04	28,80
6 S2.02.0030.0 01	Occhiali protettivi. Costo di utilizzo di occhiali protettivi per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smerigliatrici, tagli con l'uso del flessibile (frullino), della sega circolare, lavori insudicianti, ecc, forniti dal datore di lavoro e usati dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza dei lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per lavori intermittenti, con protezione ridotta. Sicurezza	6,00			120,000	720,00		
7 S2.02.0060.0 01	Maschera di protezione dalle polveri. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di maschera di protezione contro polveri e concentrazioni, 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Senza valvola					720,00	0,05	36,00
	(monouso). Sicurezza SOMMANO giorno	6,00			12,000	72,00	0,17	12,24
	A RIPORTARE							2′032,52

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′032,52
8 S2.02.0160	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di pettorina ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, 35% poliestere e 65% cotone, completa di due tasche, tasca anteriore con zip, tasca posteriore e porta metro, 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.	6,00			60,000	360,00		
	SOMMANO giorno					360,00	0,26	93,60
9 S2.02.0180	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di gilet ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, tessuto in poliestere, chiusura con bande al velcro, fornito dal datore di lavoro e usato 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Sicurezza	6,00			120,000	720,00		
	SOMMANO giorno					720,00	0,04	28,80
10 S2.02.0200	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di scarpe da lavoro basse o alte, con puntale in acciaio, resistenti alle abrasioni, con lamina antiforo, resistenti allo scivolamento, resistenti agli idrocarburi, olii e solventi fornite dal datore di lavoro e usate dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sono							
	A RIPORTARE							2′154,92

compresi: l'uso per la durata dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoration'; la verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo dei 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro;), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti. Sicurezza dei lavorazioni interferenti. Sicurezza dei lavorationi. Sicurezza dei lavorationi. Sicurezza dei lavorationi di datore di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori, di cuffia antirumore con archetto regolabile, fornita dal datore di lavoro e usatta dall'operatore durante le lavorazioni interferenti. Sicurezza dei lavoratori interferenti. Sicurezza dei lavoratori il verifica e la manutenzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del giospositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Plano di Sicurezza e Coordinamento; lo smaltimento a fine opera. Il dispositivo è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo de inproprieta dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo de lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro,), previsti dal Plani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavorazioni con di signartire la sicurezza dei lavorazioni con di garantire la sicurezza dei lavorazioni con di garantire la sicurezza dei lavorazioni con di contro di lavorazioni con di calavorazioni con di supartire la sicurezza dei lavorazioni con al calavorazioni co	Num.Ord.	DECIONAZIONE DELL'AVORI		DIME	NSIONI		0 (1)	I M	PORTI
compresi: l'uso per la durata del lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. la verifica e la manuterazione durante tuto il portodo dell'ultizzo dei si manuterazione durante tuto il portodo dell'ultizzo dei si professi dell'impresa. El inoltro compreso quanto di consociali di si professi dell'impresa. El inoltro compreso quanto altro occorre per l'ultizzo temporamo dei dispositivo è e resta di proprieta dell'impresa. El inoltro compreso quanto altro occorre per l'ultizzo temporamo dei dispositivo di carte le livorazioni intereterazio, limitatamente al periodi temporali (fisai di lavoro), previsti dal Prain di Sicurezza o Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni intereterazio, si limitatamente al periodi temporali (fisai di lavoro), previsti dal Prain di Sicurezza o Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni intereteria, alfine di garantire la sicurezza dei lavorazioni contente di sicurezza dei lavorazioni contente di contente di sicurezza dei lavorazioni contente di	TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
Inine di garantire la sicurezza dei lavoratorii; la verifica e la manutenzione durante tutto il penedo dell'utilizzo dei dispositivo in presenza di lavorazioni interferenzi greviste dal Pano lo similiare pia fine oppera. Il dispositivo e e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltro compreso quanto altro corror perri l'utilizzo temporaneo dei dispositivo e la resta di proprietà dell'impresa. E' inoltro compreso quanto altro corror perri l'utilizzo temporaneo dei dispositivo durante la sicurezza dei corroria, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Indirectorenti, all'anti di sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori, di cutifia di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori, di cutifia di lavorazioni di matrimore con archetto regolable, fornita dal diabre di lavoro e usata dendere dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori il averifica e la manutenzione durantie tutto il periodo dell'utilizzo dei dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti preside dal Peno di lavorazioni interferenti, la fine di garantire la sicurezza dei lavorazioni interferenti. Missurato per ogni giorno di utilizzo, limitalmente al perdodi lemporali (lati di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto tetescopico. Sicurezza dei lavoratori. Con archetto tetescopico di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori compreso que di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori, di impianto di terra cossituito dei corsi ori dei lavori al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori, la manute		RIPORTO							2′154,92
S2.02.0210.0 slourezza dei lavoratori, di 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente al periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto telescopico. SOMMANO giorno SOMMANO giorno SOMMANO giorno T20,000 720,00 7		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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Sicurezza	6,00			120,000		0,25	180,00
SOMMANO giorno 12	S2.02.0210.0	sicurezza dei lavoratori, di 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del dispositivo durante le lavorazioni interferenti. Misurato per ogni giorno di utilizzo, limitatamente ai periodi temporali (fasi di lavoro), previsti dal Piani di Sicurezza e Coordinamento per l'esecuzione di lavorazioni interferenti, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Con archetto telescopico.	6.00			120.000	720.00		
	S3.01.0010.0	Impianto di terra. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di 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 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					720,00	0,06	43,20

Num.Ord.	DECIONAZIONE DELL'AVODI		DIME	NSIONI		Overstità	IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							2′378,12	
	autorizzato; lo smantellamento a fine lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato cadauno, per la durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per la fornitura in opera dell'impianto base, per la durata dei lavori. Sicurezza					1,00	382,00	382,00	
13 S3.01.0010.0 02	Impianto di terra. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di 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 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'usura; la dichiarazione dell'installatore autorizzato; lo smantellamento a fine autorizzato; lo smantellamento a fine dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato cadauno, per la durata dei lavori, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Per ogni dispersore in più, per la durata dei lavori. Sicurezza					2,00			
	SOMMANO cad					2,00	23,30	46,60	
14 \$3.02.0010	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di impianto di protezione contro le scariche atmosferiche costituito da scaricatore per corrente da fulmine SPA. 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; la dichiarazione dell'installatore autorizzato; lo smantellamento a fine lavoro. L'impianto è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'impianto. Misurato cadauno per ogni polo di fase protetto, posto in opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori e per la durata dei lavori. Sicurezza					1,00	176 00	176.00	
	SOMMANO cad					1,00	176,00	176,00	
	A RIPORTARE							2′982,72	

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMP	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVONI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′982,72
15 S4.01.0010.0 01	Segnali indicanti diversi pittogrammi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 493/96 e 81/2008 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. In lamiera o alluminio, con lato cm 60,00, oppure cm 90,00, oppure cm 120,00. Sicurezza	2,00			120,000	240,00		
	SOMMANO giorno	2,00			120,000	240,00	0,17	40,80
16 S4.01.0010.0 02	Segnali indicanti diversi pittogrammi.	2,00			120,000	240,00		
	Oloui 622a	2,00			120,000	240,00		
	A RIPORTARE					240,00		3′023,5

Num.Ord.	DECIONAZIONE DELL'AVORI		DIME	NSIONI		0 ""	IMP	ORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					240,00		3´023,52
17 S4.01.0010.0 04	Sommano giorno Segnali indicanti diversi pittogrammi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 493/96 e 81/2008 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Pannello integrativo in lamiera o alluminio, dimensioni cm 15,00 x 35,00 oppure cm 25,00 x 50,00. Sicurezza	2.00			120,000	240,00	0,18	43,20
06	Segnali indicanti diversi pittogrammi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 493/96 e 81/2008 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Targa in lamiera o alluminio, dimensioni cm 60 x 60 oppure cm 90,00 x 90,00.					240,00	0,14	33,60

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							3′100,32	
	Sicurezza	2,00			120,000	240,00			
	SOMMANO giorno					240,00	0,24	57,60	
S4.01.0010.0 07	Segnali indicanti diversi pittogrammi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, di forma triangolare, tonda, quadrata, rettangolare, indicanti divieti, avvertimenti, prescrizioni ed ancora segnali di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro, di salvataggio e di soccorso, indicante varie raffigurazioni previste dalla vigente normativa, forniti e posti in opera. Tutti i segnali si riferiscono al D.LGS. 493/96 e 81/2008 e al Codice della strada. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Targa in lamiera o alluminio, dimensioni cm. 90 x 60. Sicurezza	2,00			120,000	240,00			
S4.01.0020.0 01	SOMMANO giorno Segnaletica da cantiere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00. Sicurezza	2,00			120,000	240,00	0,23	55,20 28,80	
	Segnaletica da cantiere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali						,,-	_5,00	
J4.U1.UUZU.U	per la sicurezza dei lavoratori, di segnali								

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMF	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVONI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							3′241,92
02	da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00 Sicurezza	2,00			120,000	240,00	0,15	36,00
22 \$4.01.0020.0 03	Segnaletica da cantiere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della sicurezza dei lavoratori. Varie raffigurazioni, in plastica, dimensioni cm 50,00 x 70,00.	2,00			120,000	240,00		
		2,00			120,000		0.12	28.80
23 S4.01.0020.0 04	Sommano giorno Segnaletica da cantiere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di segnali da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'esterno del cantiere, indicante varie raffigurazioni, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il segnale al fine di cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; 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					240,00	0,12	28,80
	A RIPORTARE							3′306,72

Niver Ovel			DIME	NSIONI			IMP	ORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	, -			·			3′306,72
	fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei segnali. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Varie raffigurazioni, in plastica, dimensioni cm 100,00 x 140,00. Sicurezza	2,00			120,000	240,00		
	SOMMANO giorno					240,00	0,13	31,20
24 54.01.0030	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di sacchetti di zavorra per cartelli stradali, forniti e posti in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il sacchetto di zavorra 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. Dimensioni standard: cm 60 x 40, capienza Kg. 25,00. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dei sacchetti. Misurati per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Sicurezza	4,00			120,000	480,00		
	SOMMANO giorno					480,00	0,26	124,80
25 54.01.0090.0 01	Cartellonistica con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H =							

cm 10,00 x 10,00 - d = m 4. Sicurezza SOMMANO cad 10,00								pag. 1	
m 10,00 x 10,00 d – m 4. Scurezza SOMMANO cad Cartellenistica con indicazioni standardizzate di sognali di informazione, antincendo, sicurezza, periolo, divieto, obbliga, Costa di utilizzo, per la sicurezza di lavoratori, di cartellenistica da splicare a muro o su standardizzate di segnali di informazione, antincendo, sicurezza, periolo, divieto, obbliga, Costa di utilizzo, per la sicurezza di lavoratori, di cartellenistica da splicare a muro o su standardizzate di segnali di informazione, antincendo, sicurezza, periolo, divieto, obbliga, resilizzata mediante cartelli in allumino spessore minimo mm 0,5, leggibili di una distanza perione di cartello della fase che prevede la cartelloristica al fine di assicurare un orindata gestione del cartifore garantendo meglio is sicurezza del periodo della fase di lavora. Di compressi fuso per la divarsa della fase che prevede la cartelloristica al fine di assicurare un orindata pestione del cartifore garantendo meglio is sucrezza del periodo della fase di lavora. Di compressi con controlo sufficientemente illuminato: d'im). El inottre compresso quanto altro occorre per l'utilizzo temporane della cartelloristica di lavora. Di montanzi del lavora di line di sicurezza del lavoratori. di cartelloristica di lavora di line di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d'im). El inottre compresso quanto altro occorre per l'utilizzo temporane con della cartelloristica di segnali di informazione, antincentifio, sicurezza, di mortanzione, periodo di la sognali di informazione, antincentifio, sicurezza, di mediante cartelli in allumino spessore minimo minimo mm 0,5, leggibili di una distanza prefissata, fornia e posta in opera. Sono compresi ruso peri a durata della fase che prevente in cartelloristica di lavora del lavora di	II .	DESIGNAZIONE DELLAVORI		DIME	NSIONI		Ouantità	IM	PORTI
cm 10,00 x 10,00 - d = m 4. Slourezza SOMMANO cad 10,00	TARIFFA	BEOIGIWIZIONE BEI ENVOITI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
Sicurezza SOMMANO cad Cartellonistica con indicazioni 34.01.0090.0 standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divideo, obbligo, Costo di utilizzo, per la sicurezza del lavoratori, di cartellonistica da policico, divideo, obbligo, Costo di utilizzo, per la sicurezza del lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su supportici lisca con indicazioni di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divideo, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, legigibili da una distanza perfossata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durala della fisse di cartello di cantione garantendo meglio la sicurezza del lavoratori, la manutezione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantime la funzionalità e l'efficienza: le opere e le attrezzature necessarie ali montaggio. Dimensioni inimime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inicitre compresso quanto altre o cocorro per futilizzo temporanno della cartellonistica. Sommano: Sicurezza del lavoratori. Cartello L x H = cm 25,00 x 25,00 - d = m 10. Sicurezza SOMMANO cad Cartellonistica con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, costo di utilizzo, per la sicurezza del lavoratori, di cartellonistica di mormazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, costo di utilizzo, per la sicurezza del lavoratori, di cartellonistica di mormazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in altuminio spessore minimo mm 0,5 legigibili di uma distanzia perfissata, fornita e posta in opera. Sono con perituto il pericodo della fase di lavoro al fine di quantimo la funzionalità ole felicierza le di correcio con con mortali que con		RIPORTO							3′462,72
26 Carfellonistica con indicazioni segnali di informazione, antinicendo, sicinezza di informazione, antinicendo, sicinezza di ulticomazione, antinicendo, sicinezza di ulticomazione, antinicendo, sicinezza di ulticomazione, antinicendo, sicinezza di ulticomazione antinicendo, sicinezza, pericolo, diveto, obbligo, realizzata madante cartelli mi alluminio spessore indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antinicendo, sicinezza, pericolo, diveto, obbligo, realizzata madante cartelli mi alluminio spessore prefessata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che provode la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantinere garantendo meglio la sicurezza del lavoratori: la manufazione per tutto il pericoto della fase di lavoro el fine di opere e le attrezzature necessatica el montaggio: l'alontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cantello: L. x H (cm). Distanzar massima di percezcione con cartello sufficientemento illuminatio. d' (m). El morte compreso della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza del lavorazza del alivaria della fase di lavoro. Dimensioni minime indicativa del cantellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza del lavoratori. Cartello L x H - cm. 25,00 x 25,00 - d = m 10. Scurezza del lavoratori. Cartello L x H - cm. 25,00 x 25,00 - d = m 10. Scurezza del lavoratori. Cartello L x H - cm. 25,00 x 25,00 - d = m 10. Scurezza del alvoratori. Cartello sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata modalarte cartelli in altuminio spessore minimo min 0.5. logibili du una distanza della fine di assicurare un'ordinata gestione del cantelle garantire del segnali di informazione, antinicendo, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata modalarte cartelli in altuminio spessore minimo min 0.5. logibili du una distanza della fase che prevode la cartellorisica di lavora di line di garantire la funzionalità el efficierza la montaggio: l'alontanament							10,00		
34.01.0090.0 Istandardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, periocio, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, peri a sicurezza del lavvatori, di cartellonistica di applicare a muro o su superfici fisce o mindicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, periocio, di cartellonistica di applicare a muro o su superfici fisce di considerate di di informazione, antincendio, sicurezza, mediante cartelli in alturnirio spossore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che provodo la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del camitere garantendo meglio la sicurezza del iavoratori; la mantirezione per tutto il periodo della fase di lavora oli fine di garantime la tunzionalità el efficienza; le opere e le attrezzature recessarie al lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d' m). E' inofre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della sese di lavora. Misurata cadauno, per la durata della fase di lavora oli di cartello considera di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, periocio, divieto, obbligo, costo di utilizzo, per la sicurezza del lavoratori, di cartellonistica da sopplicare a muro o su si standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, periocio, divieto, obbligo, realizzata medianto cartelli in alturnirio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza periocio, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alturnirio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza periocio, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alturnirio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza periocio, divieto, obbligo, contine di di associurare un'ordinata gestione del camitere garantendo meglio al curezza del avora. Di mensioni minime indicative del cartello:		SOMMANO cad					10,00	0,43	4,30
standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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 garantime la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello:	02	standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 25,00 x 25,00 - d = m 10. Sicurezza						0,52	5,20
	27 \$4.01.0090.0 03	standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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; el montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello:							
A RIPORTARE 3'472,2		A RIPORTARE							3′472,22

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							3′472,22
	percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 37,00 x 37,00 - d = m 16. Sicurezza					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	0,65	6,50
28 S4.01.0090.0 04	Cartellonistica con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 35,00 x 12,50 - d = m 4. Sicurezza					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	0,49	4,90
29 S4.01.0090.0 05	Cartellonistica con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il							
	A RIPORTARE							3′483,62

Num.Ord.	DESIGNATIONE DELLA MODI		DIME	NSIONI			IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							3′483,62	
	periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 33,00 x 50,00 - d = m 10. Sicurezza					10,00	0,78	7,80	
30 S4.01.0090.0 06	Cartellonistica con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate di segnali di informazione, antincendio, sicurezza, pericolo, divieto, obbligo, realizzata mediante cartelli in alluminio spessore minimo mm 0,5, leggibili da una distanza prefissata, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative del cartello: L x H (cm). Distanza massima di percezione con cartello sufficientemente illuminato: d (m). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Cartello L x H = cm 50,00 x 70,00 - d = m 16. Sicurezza					10,00	1,31	13,10	
	indicazioni specifiche e personalizzate. Costo di utilizzo di, per la sicurezza dei lavoratori, cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni specifiche e personalizzate di segnali di pericolo, divieto e obbligo, realizzata mediante etichetta autoadesiva, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica al fine di assicurare								
	A RIPORTARE							3′504,52	

			DIME	NSIONI			LM	pag. 16
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO	1 0						3′504,52
	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; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative dell'etichetta: L x H (cm). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Etichetta L x H = cm 10,00 x 3,00. Sicurezza					10,00	0,52	5,20
32 S4.01.0100.0 03	Cartellonistica autoadesiva con indicazioni specifiche e personalizzate. Costo di utilizzo di, per la sicurezza dei lavoratori, cartellonistica da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni specifiche e personalizzate di segnali di pericolo, divieto e obbligo, realizzata mediante etichetta autoadesiva, fornita e posta in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la cartellonistica 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 agrantirne la funzionalità e l'efficienza; le opere e le attrezzature necessarie al montaggio; lo smontaggio; l'allontanamento a fine fase di lavoro. Dimensioni minime indicative dell'etichetta: L x H (cm). E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo della cartellonistica. Misurata cadauno per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Etichetta L x H = cm 25,00 x 17,50. Sicurezza					10,00		
33 D.0014.0002. 0006	SOMMANO cad Segnalazione di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: 1-cartello di forma triangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.Il 383390, 404), in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese: b) lato 90 cm, rifrangenza classe I	4,00			4,000	10,00		18,30
	SOMMANO cad					16,00	2,97	47,52
	A RIPORTARE							3′575,54

D.0014.0002. cos 0006 sta Re sca attr car (in attr 38% spe see rifr	egnalazione di cantieri temporanei ostituito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con atolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-artello di forma triangolare, fondo giallo n osservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.II 83390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del egnale per un mese: b) lato 90 cm, rangenza classe I icurezza	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE 3'575,54
D.0014.0002. cos 0006 sta Re sca attr car (in attr 38% spe see rifr	egnalazione di cantieri temporanei pstituito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con catolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-artello di forma triangolare, fondo giallo nosservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.Il 33390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del egnale per un mese: b) lato 90 cm, rangenza classe I curezza	4,00						3′575,54
D.0014.0002. cos sta Re sca attr car (in attr specific sp	estituito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con catolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-tartello di forma triangolare, fondo giallo n osservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.Il 33390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del genale per un mese: b) lato 90 cm, rangenza classe I curezza	4,00						
	SOIVIIVIAINO Cad				4,000	16,00	2,97	47,52
D.0014.0002. cos 0007 sta Re sca attt car (in attt) 38% spe see rifr	egnalazione di cantieri temporanei sittiuito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con catolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-tartello di forma triangolare, fondo giallo no sservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.II 33390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del egnale per un mese: c) lato 120 cm, trangenza classe I currezza	2,00			4,000	8,00		
	SOMMANO cad	2,00			4,000	8,00	6,27	50,16
D.0014.0002. cos 0008 sta Re sca attr car (in attr 38% spc sec rifr	egnalazione di cantieri temporanei pstituito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con catolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-artello di forma triangolare, fondo giallo n osservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.Il 33390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del ggnale per un mese: d) lato 60 cm, rangenza classe Il icurezza	4,00			4,000	16,00	5,2 1	56,10
	SOMMANO cad					16,00	2,53	40,48
D.0014.0002. cos 0009 sta Re sca atta car (in atta 383 spe seg	egnalazione di cantieri temporanei stituito da cartelli conformi alle norme abilite dal Codice della Strada e dal egolamento di attuazione, con atolatura perimetrale di rinforzo e tacchi universali saldati sul retro: 1-artello di forma triangolare, fondo giallo n osservanza del Regolamento di tuazione del Codice della strada, fig.Il 83390, 404), in lamiera di acciaio pessore 10/10 mm; costo di utilizzo del egnale per un mese: e) lato 90 cm, rrangenza classe II							

Num.Ord.	DECICNATIONE DELLAVORI		DIME	NSIONI		Over metiteb	IMF	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							3′713,70
	Sicurezza	2,00			4,000	8,00		
	SOMMANO cad					8,00	5,01	40,08
38 D.0014.0002. 0010	Segnalazione di cantieri temporanei costituito da cartelli conformi alle norme stabilite dal Codice della Strada e dal Regolamento di attuazione, con scatolatura perimetrale di rinforzo e attacchi universali saldati sul retro: 1-cartello di forma triangolare, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.ll 383390, 404), in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese: f) lato 120 cm, rifrangenza classe II Sicurezza	2,00			4,000	8,00		
	SOMMANO cad					8,00	10,41	83,28
39 D.0014.0002. 0017	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo (in osservanza del Rgolamento di attuazione del Codice della strada, fig. Il 399/a,b), formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, seg- nale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la dis- tanza del cantiere), tra cui uno con luci gia Ile lampeggianti diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese: a) dimensioni 90x250 cm							
	Sicurezza	2,00			4,000	8,00		
	SOMMANO cad					8,00	23,34	186,72
40 D.0014.0002. 0018	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo (in osservanza del Rgolamento di attuazione del Codice della strada, fig. Il 399/a,b), formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, seg- nale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la dis- tanza del cantiere), tra cui uno con luci gia Ile lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese: b) dimensioni 220x360 cm Sicurezza	1,00			4,000	4,00		
	SOMMANO cad					4,00	23,34	93,36
41 D.0014.0002. 0021	Nastro segnaletico per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Compreso luso per la durata delle fasi che prevedono limpiego del nastro; la fornitura e posa in opera degli spezzoni di ferro di altezza non inferiore a cm 120 di cui almeno cm 20 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; la						,	
	A RIPORTARE							4′117,14

	1							pag. 19
Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DEGIGINAZIONE DEI EAVOITI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							4′117,14
	manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimen- to, sostituendo o riparando le parti non piu' idonee; la rimozione, laccatastamento e lallontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per lutilizzo temporaneo del nas- tro segnaletico. Misurato a metro lineare posto in opera, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori.					100,00		
	SOMMANO m					100,00	0,48	48,00
42 D.0014.0002. 0026	atuazione del Codice della strada, fig II 382) da apporre in cantieri di durata superiore ai sette giorni di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese							
	Sicurezza					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	37,57	37,57
43 S4.03.0010	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di trousse leva schegge. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenta in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo della trousse leva schegge, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase di lavoro. Misurata cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Sicurezza					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	25,30	50,60
44 S4.03.0020	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di kit lava occhi. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede la presenta in cantiere di questo presidio al fine di garantire un immediato primo intervento assicurando meglio la sicurezza e l'igiene dei lavoratori; il reintegro e la sterilizzazione dei diversi strumenti e dei presidi; il mantenimento in un luogo facilmente accessibile ed igienicamente idoneo; l'allontanamento a fine opera. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo del kit lava occhi, limitatamente al periodo temporale previsto dalla fase							
	A RIPORTARE							4´253,31

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							4′253,31
	di lavoro. Misurato cadauno per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza e l'igiene dei lavoratori. Sicurezza					1,00	470.00	470.00
	SOMMANO cad					1,00	179,00	179,00
45 S4.05.0010.0 03	Estintore portatile in polvere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 2, per il primo mese o frazione.							
	Sicurezza					4,00		
	SOMMANO mese					4,00	0,79	3,16
46 S4.05.0010.0 04	Estintore portatile in polvere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il amezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 2, per ogni mese in più o frazione.	4,00			3,000	12,00		
	SOMMANO mese					12,00	0,11	1,32
47 S4.05.0010.0 05	Estintore portatile in polvere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il							
	A RIPORTARE							4′436,79

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							4′436,79
	mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 6, per il primo mese o frazione. Sicurezza					4,00	0,80	3,20
48 S4.05.0010.0 06	Estintore portatile in polvere. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. Il mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Da Kg. 6, per ogni mese in più o frazione.	4,00			3,000	12,00	0,11	1,32
49 \$4.05.0020.0 01	Estintore ad anidride carbonica. Costo di					3,00		
50 S4.05.0020.0 02	SOMMANO mese Estintore ad anidride carbonica. Costo di					3,00	0,86	2,58
	A RIPORTARE							4′443,89

			DIME	NSIONI			I M F	pag. 22
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							4′443,89
	elettriche, tipo omologato , fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Sono compresi: l'uso per la durata della fase di lavoro che lo richiede al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione e le revisioni periodiche; l'immediata sostituzione in caso d'uso; l'allontanamento a fine fase lavoro. l'allontanamento a fine fase lavoro. l'mezzo estinguente è e resta di proprietà dell'impresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore. Misurato al mese o frazione, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Estintore classe 34BC (Kg 2) per ogni mese in più o frazione. Sicurezza	3,00			4,000	12,00	0,11	1,32
51 S4.10.0060	Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di lampeggiante da cantiere a led di colore giallo o rosso con alimentazione a batterie, emissione luminosa a 360°, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata della fase che prevede il lampeggiante al fine di assicurare un'ordinata gestione del cantiere garantendo meglio la sicurezza dei lavoratori; la manutenzione per tutto il periodo della fase di lavoro al fine di garantirne la funzionalità e l'efficienza; l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del lampeggiante. Misurate per ogni giorno di uso, per la durata della fase di lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Sicurezza	2,00			120,000	240,00		
52 \$7.01.0010.0 01	Relazione sulle misure di prevenzione dei rischi risultanti dalla eventuale presenza simultanea o successiva di più imprese o dei lavoratori autonomi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori di relazione, redatta dall'impresa appaltatrice, sulle misure di prevenzione dei rischi risultanti dalla eventuale presenza simultanea o successiva di più imprese o dei lavoratori autonomi, secondo le indicazioni del P.S.C. e previo accordo tra il Coordinatore della Sicurezza e l'impresa appaltatrice. Sono compresi: la redazione della relazione dettagliata; la gestione puntuale delle prescrizioni in essa contenute, da parte dell'impresa nei riguardi dei subappaltatori, dei sub affidatari, dei lavoratori autonomi e dei fornitori; le modifiche da eseguire in corso d'opera, sempre d'intesa con il Coordinatore della Sicurezza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare attuazione a quanto prescritto nella relazione. Misurato al mese o frazione di mese, in					240,00	0,85	204,00
	A RIPORTARE							4′649,21

Num.Ord.	DECIONATIONS DELLAVORI		DIME	NSIONI			IMPORTI		
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE	
	RIPORTO							4′649,21	
	relazione alle fasi di lavoro a cui fa riferimento e limitatamente ai tempi indicati nel cronoprogramma, per assicurare la corretta organizzazione del cantiere, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Redazione e modifiche della relazione e gestione delle prescrizioni da seguire quando sono presenti simultaneamente in cantiere più imprese (imprese raggruppate, subappaltatori, sub affidatari, lavoratori autonomi, fornitori), per il primo mese o frazione. Sicurezza					1,00	142,00	142,00	
53 \$7.01.0010.0 02	Relazione sulle misure di prevenzione dei rischi risultanti dalla eventuale presenza simultanea o successiva di più imprese o dei lavoratori autonomi. Costo di utilizzo, per la sicurezza dei lavoratori, di relazione, redatta dall'impresa appaltatrice, sulle misure di prevenzione dei rischi risultanti dalla eventuale presenza simultanea o successiva di più imprese o dei lavoratori autonomi, secondo le indicazioni del P.S.C. e previo accordo tra il Coordinatore della Sicurezza e l'impresa appaltatrice. Sono compresi: la redazione della relazione dettagliata; la gestione puntuale delle prescrizioni in essa contenute, da parte dell'impresa nei riguardi dei subappaltatori, dei sub affidatari, dei lavoratori autonomi e dei fornitori; le modifiche da eseguire in corso d'opera, sempre d'intesa con il Coordinatore della Sicurezza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare attuazione a quanto prescritto nella relazione. Misurato al mese o frazione di mese, in relazione alle fasi di lavoro a cui fa riferimento e limitatamente ai tempi indicati nel cronoprogramma, per assicurare la corretta organizzazione del cantiere, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Redazione e modifiche della relazione e gestione delle prescrizioni da seguire quando sono presenti simultaneamente in cantiere più imprese (imprese raggruppate, subappaltatori, sub affidatari, lavoratori autonomi, fornitori), per ogni mese in più o frazione. Sicurezza					4,00			
54 \$7.01.0020.0 01	SOMMANO mese Relazione per utilizzazione di impianti comuni quali infrastrutture, mezzi logistici e di protezione. Costo di utilizzo, per la					4,00	17,90	71,60	
	sicurezza dei lavoratori, di relazione, redatta dall'impresa appaltatrice, per dare prescrizioni circa l'utilizzazione di impianti comuni quali infrastrutture, mezzi logistici e di protezione, da parte di								
	A RIPORTARE							4′862,8	

			DIME	NSIONI			pag. 24	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							4′862,81
55 S7.01.0020.0 02	soggetti diversi dai dipendenti dell'impresa appaltatrice, tenendo conto anche delle indicazioni del P.S.C. e previo accordo tra il Coordinatore della Sicurezza e l'impresa appaltatrice. Sono compresi: la redazione della relazione dettagliata; la gestione puntuale delle prescrizioni in essa contenute, da parte dell'impresa nei riguardi dei subappaltatori, dei sub affidatari, dei lavoratori autonomi e dei fornitori; le modifiche da eseguire in corso d'opera, sempre d'intesa con il Coordinatore della Sicurezza. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare attuazione a quanto prescritto nella relazione. Misurato al mese o frazione di mese, in relazione alle fasi di lavoro a cui fa riferimento e limitatamente ai tempi indicati nel cronoprogramma, per assicurare la corretta organizzazione del cantiere anche al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. Redazione e modifiche della relazione e gestione delle prescrizioni da seguire quando sono presenti in cantiere soggetti non dipendenti dell'impresa appaltatrice (subappaltatori, sub affidatari, lavoratori autonomi, fornitori) che utilizzano gli impianti comuni quali infrastrutture, mezzi logistici e di protezione, per il primo mese o frazione. Sicurezza SOMMANO mese Relazione per utilizzazione di impianti comuni quali infrastrutture, mezzi logistici e di protezione, da parte di sicurezza dei lavoratori, di relazione, redatta dall'impresa appaltatrice, per dare prescrizioni circa l'utilizzazione di impianti comuni quali infrastrutture, mezzi logistici e di protezione, da parte di soggetti diversi dai dipendenti dell'impresa appaltatrice, tenendo conto anche delle indicazioni del P.S.C. e previo accordo tra il Coordinatore della Sicurezza e l'impresa appaltatrice. Sono compresi: la redazione della relazione dettagliata; la gestione puntuale delle prescrizioni in essa contenute, da parte di subappaltatori, dei sub affidatari, dei lavoratori autonomi e dei fornitori; le modifiche da eseguire in corso d'opera, sempre d'intesa con il Coordinatore della Sicurezz					1,00	142,00	5′004.81
	A RIPORTARE							5´004,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				0	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							5′148,01
	criticità connesse ai rapporti tra impresa titolale ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Riunioni di coordinamento con il preposto (assistenti e addetti alla sicurezza).					4,00		
	SOMMANO ora					4,00	26,40	105,60
58 \$7.02.0020.0 04	Riunioni di coordinamento. Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento, convocate dal Coordinatore della Sicurezza, per particolari esigenze quali, ad esempio: illustrazione del P.S.C. con verifica congiunta del P.O.S.; illustrazione di particolari procedure o fasi di lavoro; verifica del cronoprogramma; consegna di materiale informativo ai lavoratori; criticità connesse ai rapporti tra impresa titolale ed altri soggetti (subappaltatori, sub fornitori, lavoratori autonomi, fornitori); approfondimenti di particolari e delicate lavorazioni, che non rientrano nell'ordinarietà. Sono compresi: l'uso del prefabbricato o del locale individuato all'interno del cantiere idoneamente attrezzato per la riunione. Riunioni di coordinamento con il lavoratore per l'informazione preliminare prima dell'ingresso in cantiere.					4,00		
	SOMMANO ora					4,00	23,20	92,80
59 D.0014.0001. 0031	Costo di utilizzo, per la sicurezza e la salute dei lavoratori, di parapetto prefabbricato anticaduta da realizzare per la protezione contro il vuoto, (esempio: rampe delle scale, vani ascensore, vuoti sui solai e perimetri degli stessi, cigli degli scavi, balconi, etc), fornito e posto in opera. I dritti devono essere posti ad un interasse adeguato al fine di garantire la tenuta alleventuale 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: luso per la durata delle fai di lavoro che lo richiedono al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori; il montaggio con tutto cio' che occorre per eseguirlo e lo smontaggio anche quando, per motivi legati alla sicurezza dei lavoratori, queste azioni vengono ripetute piu' volte durante le fasi di lavoro; laccatastamento e lo smaltimento a fine opera. Gli apprestamenti sono e restano							
	A RIPORTARE							5′346,4′

	1						pay. 27	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							5′346,41
	di propriet`a dellimpresa. E' inoltre compreso quanto altro occorre per lutilizzo temporaneo dei parapetti. Misurato a metro lineare posto in opera, per anno o frazione di anno Opere Provvisionali		15,00			15,00		
			,				45.54	000.05
	SOMMANO m					15,00	15,51	232,65
60 D.MTA.Sic.01	Cartello di Cantiere come da Capitolato Speciale d'Appalto mt 2,00x1,00 Cartelli di Cantiere					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	193,25	193,25
61 D.MTA.Sicur 01.01	Oneri vari per attuazione PSC.comprese altre opere provvisionali necessarie pe rl'esecuzione delle lavorazioni previste.							
	- A stima					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	227,69	227,69
	· I						,	
	Parziale LAVORI A MISURA euro						•	6′000,00
	TOTALE euro						•	6´000,00
	Ales, 09/05/2015							
	II Tecnico MTA SRL - Direttore Tecnico Arch. Marco Terzitta							