

Accordo Quadro triennale per l'affidamento di Servizi di ingegneria e architettura:
progetto di fattibilità tecnica ed economica e/o progettaz. definitiva e/o esecutiva e/o attività di supporto
per l'esecuzione nella Regione Campania di interventi sui sistemi di mobilità ex Delib. G.R. 104/2018 - 109/2018 e ss.mm.ii.
Lotto n. 3 - CUP: B49J18002170001 - CIG: 75188184E5

Responsabile del procedimento: arch. Paolo FRESCHI

Direttore dell'esecuzione del contratto: ing. Umberto PISAPIA

ENTE APPALTANTE:



Comune di Morigerati

Contratto Attuativo: Comune di Morigerati

OGGETTO:

**Intervento di consolidamento del dissesto idrogeologico
Strade Provinciali n° 54 e n° 210
CUP: I27H19002810006**

PROGETTAZIONE ESECUTIVA

Responsabile del procedimento: geom. Giuseppe FERRIGNO



N° ELABORATO

E_03

Codice Elaborato

ESE_E_03_00

ALLEGATI:		SCALA DI MISURA	AGGIORNAMENTO
PLANIMETRIE	<input type="checkbox"/>		DATA
PIANTE	<input type="checkbox"/>		DATA
SEZIONI/PROSPETTI	<input type="checkbox"/>		DATA
SCHEMI FUNZIONALI	<input type="checkbox"/>		DATA
DOCUMENTI	<input checked="" type="checkbox"/>	---	DATA

00	APR-24	SIB	SIB	SIB	
REV	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	MODIFICHE

TITOLO ELABORATO

SICUREZZA

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

Capogruppo: **studioingegneriabello**



sib
s.r.l.

Responsabile delle attività di progettazione e diverse prestazioni specialistiche:
ing. Giovanni Vito BELLO

Mandanti:

duomi
Magister Engineering

MATILDI+PARTNERS



A.T. Advanced
Technologies S.r.l.

interdata



Agr. Domenico CIAMPA
Geol. Francesco UCCI

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
1 CAM24_P01.0 10.060.J	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,80 intervento 1 su SP210 intervento 2 su SP210 intervento 3 su SP210 intervento 4 su SP54/a intervento 5 su SP54/a intervento 6 su SP54/a intervento 7 su SP54/a intervento 8 su SP54/a		120,00 135,00 125,00 90,00 110,00 45,00 125,00 35,00		2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000	240,00 270,00 250,00 180,00 220,00 90,00 250,00 70,00		
	SOMMANO mq					1'570,00	4,51	7'080,70
2 CAM24_P01.0 10.060.K	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Nolo per altezza pari a m 1,80 Vedi voce n° 1 [mq 1 570.00]	4,00				6'280,00		
	SOMMANO mq/30gg					6'280,00	0,55	3'454,00
3 CAM24_P01.0 40.010.P	Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 12 kg, classe 43 A 183BC (par.ug.=2*4)	8,00				8,00		
	SOMMANO cad/30gg					8,00	7,56	60,48
4 CAM24_P01.0 50.030.A	Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese 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					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	121,73	243,46
5 CAM24_P01.0 50.040.A	Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo 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. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere (par.ug.=2*4)	8,00				8,00		
	SOMMANO cad/30gg					8,00	79,17	633,36
6 CAM24_P01.0 60.040.B	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un							
	A R I P O R T A R E							11'472,00

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							11'472,00
7 CAM24_P01.0 60.050.A	<p>meze Di dimensioni 135x365 cm (par.ug.=2*4)</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>	8,00				8,00	68,43	547,44
						8,00		
8 CAM24_P01.0 60.080.A	<p>Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Con indicazione lavori, cambio corsia e indicazione di distanza (par.ug.=2*4)</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>	8,00				8,00	67,44	539,52
						8,00		
9 CAM24_P01.0 60.080.B	<p>Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sinscronicismo, gruppo batterie Posizionamento e nolo per il primo mese</p> <p>SOMMANO cad</p>	8,00				2,00	141,48	282,96
						2,00		
10 CAM24_P01.0 60.090.A	<p>Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sinscronicismo, gruppo batterie Nolo per mese successivo al primo (par.ug.=2*4)</p> <p>SOMMANO cad</p>	8,00				8,00	99,10	792,80
						8,00		
11 CAM24_P01.0 60.090.B	<p>Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo Posizionamento e nolo per il primo mese (par.ug.=2*2)</p> <p>SOMMANO cad</p>	4,00				4,00	49,46	197,84
						4,00		
12 CAM24_P01.0 60.070.A	<p>Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo Nolo per mese successivo al primo (par.ug.=4*4)</p> <p>SOMMANO cad</p>	16,00				16,00	28,31	452,96
						16,00		
13 CAM24_P01.0 60.100.A	<p>Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm Riempito con graniglia peso 13 kg (par.ug.=4*2)</p> <p>SOMMANO cad/30gg</p>	8,00				8,00	2,15	17,20
						8,00		
	<p>Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese</p> <p>SOMMANO cad</p>					6,00	20,48	122,88
						6,00		
	A R I P O R T A R E							14'425,60

COMMITTENTE:

