

COMUNE DI ACQUI TERME
PROVINCIA DI ALESSANDRIA

MESSA IN SICUREZZA S.C. VALLE BENAZZO
CUP: B17H18004590002

PROGETTO ESECUTIVO

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

CM

RIF. INT.: 2019_02

IL RESPONSABILE

I TECNICI

Ing. Italo BRUNO

Ing. Paolo CHIARELLA

DATA

Raggruppamento Temporaneo di Professionisti

STUDIONOVI Bruno-Chiarella

STUDIO DI GEOLOGIA Francesco VALLE

Via Manzoni 14, 15067 NOVI L. (AL) tel. 0143 75470 - fax 0143 321409

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A CORPO</u>							
	Opere di consolidamento (SpCat 1)							
1 01.A02.F00.0 05	Rimozione di piedritti di sostegno di barriere stradali in profilato metallico, infissi su manufatti viabili o strutture in muratura o cls, compreso l'impiego di ogni mezzo idoneo allo scopo Con trasporto del materiale nei siti indicati dalla D.L. - guardrail					15,00		
	SOMMANO cad					15,00	15,96	239,40
2 01.A02.F10.0 05	Rimozione di elementi metallici orizzontali, di qualsiasi dimensione e forma, di barriere stradali di protezione (guardrails) con l'impiego di idonei mezzi per lo sbloccaggio e disancoraggio dai piedritti di sostegno Con trasporto del materiale nei siti indicati dalla D.L. - guardrail					30,00		
	SOMMANO m					30,00	18,33	549,90
3 01.A02.C10. 015	Disfacimento di pavimentazione con accatastamento del materiale utilizzabile entro la distanza massima di metri 300, compreso il taglio dei bordi della pavimentazione; il compenso viene corrisposto come sovrapprezzo allo scavo e pertanto nella misura dello scavo non deve essere dedotto lo spessore della pavimentazione. In macadam, calcestruzzi cementizi, cubetti, masselli e pavimentazione bituminosa in genere, di qualunque tipo e spessore e con qualunque sottofondo, per superfici di m ² 0,50 e oltre sez. A-B *(larg.=(4,2+3,8)/2) sez. B-C		20,00	4,000		80,00		
			20,00	3,800		76,00		
	SOMMANO m ²					156,00	11,51	1'795,56
4 01.A01.A55. 010	Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina, misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature per scavi oltre 1,50 m di profondità da conteggiare totalmente a parte. Fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento sez. A-B *(larg.=(5,20+4,80)/2) sez. B-C taglione a monte base gabbione		20,00	5,000	0,500	50,00		
			20,00	4,800	0,500	48,00		
			40,00	0,500	0,500	10,00		
			40,00	1,000	0,800	32,00		
	SOMMANO m ³					140,00	10,62	1'486,80
5 01.P26.A45. 005	Trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato di materie di scavo caricate direttamente sugli appositi mezzi di trasporto all'atto stesso dell'estrazione con mezzi meccanici (pala meccanica, draga, escavatore, ecc.) Vedi voce n° 4 [m ³ 140.00]					140,00		
	SOMMANO m ³					140,00	6,29	880,60
6 01.P26.A90. 005	Trasporto di materiali di qualsiasi genere non compresi negli articoli precedenti, o contenuti in sacchi, fusti di legno o ferro od in imballaggi qualsiasi e trasporto di barriere metalli-che protettive e di materiali di piccole dimensioni, blocchetti di porfido, ecc., compreso il carico e lo scarico							
	A R I P O R T A R E							4'952,26

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'952,26
	Vedi voce n° 1 [cad 15.00] Vedi voce n° 2 [m 30.00] *(H/peso=18/100)				0,280 0,180	4,20 5,40		
	SOMMANO q					9,60	1,83	17,57
7 29.P15.A25. 010	terra (compresa quella proveniente da siti contaminati), rocce e materiale di dragaggio (rif.codice CER 17 05) terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 (rif.codice CER 17 05 04) - diritti discarica Vedi voce n° 5 [m³ 140.00] dedurre strato asfalto Vedi voce n° 3 [m² 156.00] *(H/peso=0,1*1,8)				1,800 0,180	252,00 -28,08		
	Sommano positivi t Sommano negativi t					252,00 -28,08		
	SOMMANO t					223,92	9,00	2'015,28
8 29.P15.A15. 010	miscele bituminose, catrame di carbone e prodotti contenenti catrame (rif.codice CER 17 03) miscele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01 (rif.codice CER 17 03 02) - diritti discarica Vedi voce n° 3 [m² 156.00] *(H/peso=0,1*1,8)				0,180	28,08		
	SOMMANO t					28,08	10,01	281,08
9 29.A05.A05. 005	Test di cessione Analisi chimiche necessarie alla caratterizzazione, ai sensi della normativa vigente in materia, dei materiali da scavo e/o rifiuti, compresa la attribuzione del codice CER e l'indicazione delle modalità di smaltimento/ recupero, per ciascun campione, escluso i materiali contenenti amianto					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	250,00	500,00
10 18.A20.C05. 015	Esecuzione di micropali, eseguiti mediante trivellazione con speciali attrezzature attraverso terreni di qualsiasi natura e consistenza, compresa la iniezione cementizia fino ad un massimo di due volte il volume teorico risultante dalla perforazione, esclusa solo la fornitura dell'armatura tubolare che verrà valutata a parte: per diametro 170 - 220 mm - micropali Ø=200 mm	53,00	6,00			318,00		
	SOMMANO m					318,00	88,56	28'162,08
11 18.A20.C10. 005	Fornitura e posa in opera di armature tubolari costituite da tubi in acciaio, opportunamente finestrati e valvolati per permettere l'esecuzione di iniezioni cementizie controllate, compreso il taglio, filettature, sfridi, ecc. - armatura Ø= 139,7 sp. 10mm- peso 32 kg/m -Acciaio S235	53,00	6,30		32,000	10'684,80		
	SOMMANO kg					10'684,80	2,03	21'690,14
12 18.A30.A15. 020	Fornitura e posa in opera di gabbioni a scatola in rete metallica a doppia torsione a maglia esagonale, in filo di ferro in lega di Zinco-Alluminio conforme alla norma UNI-EN 10224-Classe A e protetto con idoneo rivestimento polimerico, conforme alle norme UNI-EN 10223-3 per le caratteristiche meccaniche e UNI-EN 10218 per le tolleranze sui diametri, comprensivi di filo di ferro per le legature tra i vari elementi. gabbione di altezza 1,00 m, maglia tipo 6x8 cm con filo avente diametro pari a 2,70 mm							
	A RIPORTARE							57'618,41

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							57'618,41
13	- altezza 80 cm		40,00	1,000	0,800	32,00		
18.A30.A20.005	Riempimento di gabbioni e materassi metallici con materiale litoide (pietrame o ciottoli) proveniente da cava o da materiale d'alveo prelevato in situ, non friabile nè gelivo, ad elevato peso specifico e di pezzatura superiore alla dimensione della maglia (minimo 1,5 del diametro) per evitare fuoriuscite del riempimento sia in fase di posa in opera sia in esercizio, accuratamente vagliato a garanzia di un riempimento uniforme ed omogeneo. Riempimento con operazioni esclusivamente manuali con materiale proveniente da cava					32,00	39,84	1'274,88
	SOMMANO m ³							
			40,00	1,000	0,800	32,00		
	SOMMANO m ³					32,00	73,36	2'347,52
14	Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1.5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C28/35							
01.A04.B20.010	- tratto A-B *(larg.=(5,35+4,95)/2)		20,00	5,150	0,400	41,20		
	- tratto B-C		20,00	4,950	0,400	39,60		
	- taglione		40,00	0,500	0,500	10,00		
	- cordolo		40,00	0,300	0,250	3,00		
	SOMMANO m ³					93,80	104,95	9'844,31
15	Getto in opera di calcestruzzo cementizio preconfezionato eseguito con pompa compreso il nolo della stessa In strutture armate							
01.A04.C30.015	Vedi voce n° 14 [m ³ 93.80]					93,80		
	SOMMANO m ³					93,80	25,20	2'363,76
16	Vibratura mediante vibratore ad immersione, compreso il compenso per la maggiore quantità di materiale impiegato, noleggio vibratore e consumo energia elettrica o combustibile							
01.A04.E00.005	Di calcestruzzo cementizio armato							
	Vedi voce n° 14 [m ³ 93.80]					93,80		
	SOMMANO m ³					93,80	8,55	801,99
17	Barre per cemento armato lavorate e disposte in opera secondo gli schemi di esecuzione In acciaio ad aderenza migliorata B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti							
01.A04.F00.015	- armatura in ragione di 75 kg/mc							
	Vedi voce n° 14 [m ³ 93.80]				75,000	7'035,00		
	SOMMANO kg					7'035,00	1,50	10'552,50
18	Casseratura per il contenimento dei getti per opere quali muri, pilastri, archi, volte, parapetti, cordoli, sottofondi, caldane, compreso il puntellamento e il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle parti a contatto dei getti In legname di qualunque forma							
01.A04.H30.005	platea *(H/peso=0,4+0,5)	2,00	40,00		0,900	72,00		
	(lung.=4,95+5,35)		10,30		0,400	4,12		
	cordolo *(H/peso=0,250+0,15)	2,00	40,00		0,400	32,00		
	A R I P O R T A R E					108,12		84'803,37

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					108,12		84'803,37
	SOMMANO m ²					108,12	30,30	3'276,04
19 01.A22.A90. 005	Provvista e stesa di emulsione bituminosa al 55% di bitume in ragione di Kg 0,800/m ² ,per ancoraggio sullo strato di base - sede stradale - Tratto 1 - Tratto 2 - tratto A-B-C - Tratto 3 - Tratto 4 - Tratto 5 - Tratto 6 - Tratto 7 - Tratto 8 - Tratto 9		20,00 80,00 40,00 80,00 10,00 10,00 30,00 30,00 120,00 30,00	4,000 4,000 4,800 4,000 2,000 2,000 4,000 2,000 4,000 2,500		80,00 320,00 192,00 320,00 20,00 20,00 120,00 60,00 480,00 75,00		
	SOMMANO m ²					1'687,00	0,55	927,85
20 01.A22.B00. 020	Provvista e stesa di conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder), conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della direzione lavori, compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, esclusa la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso in opera con vibrofinitrice per uno spessore finito di cm 6 compressi - tratto A-B *(larg.=(5,20+4,80)/2) - tratto B-C		20,00 20,00	5,000 4,800		100,00 96,00		
	SOMMANO m ²					196,00	9,43	1'848,28
21 01.A22.B10. 010	Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari a cm 3 - Tratto 1 - tratto A-B *(larg.=(4,20+3,80)/2) - tratto B-C - Tratto 4 - Tratto 5 - Tratto 6 - Tratto 7 - Tratto 9		20,00 20,00 20,00 10,00 10,00 30,00 30,00 30,00	4,000 4,000 3,800 2,000 2,000 4,000 2,000 2,500		80,00 80,00 76,00 20,00 20,00 120,00 60,00 75,00		
	SOMMANO m ²					531,00	5,38	2'856,78
22 01.A22.B10. 015	Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, conforme alle norme e prescrizioni tecniche approvate con Deliberazione della Giunta Comunale di Torino del 28/11/2000, steso in opera con vibrofinitrice a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattazione con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, esclusa la preparazione della massicciata sottostante e la provvista e stesa dell'emulsione bituminosa di ancoraggio Steso con vibrofinitrice, per uno spessore finito compresso pari							
	A R I P O R T A R E							93'712,32

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							93'712,32
	a cm 4 - Tratto 2 - Tratto 3 - Tratto 8		80,00 80,00 120,00	4,000 4,000 4,000		320,00 320,00 480,00		
	SOMMANO m ²					1'120,00	6,65	7'448,00
23 25.A15.A15. 005	CONGLOMERATO BITUMINOSO BINDER. Conglomerato bituminoso - binder, come da norme tecniche, compattato in opera compreso ogni onere PER OGNI m ³ . DI CONGLOMERATO COMPATTATO IN OPERA - ricariche massicciata					1,50		
	SOMMANO m ³					1,50	115,73	173,60
24 04.P83.B02.0 05	Segnaletica orizzontale in vernice spartitraffico rifrangente premiscelata (composto di resina alchidica o acrilica) per la tracciatura delle linee di mezzieria e di corsia, marginali, piste riservate, ecc., computabili a metro lineare, da tracciarsi ex-novo su nuovi manti. La stesa in opera dovrà essere conforme e dovrà rispettare le prescrizioni della normativa UNI-EN 1436, con particolare riguardo ai criteri di efficienza, rifrangenza e antiskid. Stesa striscia in vernice spartitraffico rifrangente, in colore bianco o giallo, larghezza cm 12 - sede stradale	2,00	200,00			400,00		
	SOMMANO m					400,00	0,55	220,00
25 20.A27.V15. 005	Rifacimento meccanico dei fossi laterali con rifilatura delle scarpe e disaggio del fondo per il ripristino delle sezioni originali e delle pendenze effettuate con benne sagomate o altro Compresa l'eventuale estirpazione di radici o ceppaie nonché l'asportazione di qualunque materiale in sito ed il relativo trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato - tratti 2 a 3 *(lung.=200-12-6) - tratto 6 - tratto 8		182,00 30,00 120,00			182,00 30,00 120,00		
	SOMMANO m					332,00	2,34	776,88
26 25.A16.B95. 010	FORNITURA E POSA IN OPERA DI BARRIERA METALLICA DI SICUREZZA CLASSE H2 SU MANUFATTO - LATERALE BORDO PONTE. Fornitura e posa di barriere stradali di sicurezza, rette o curve, a profilo metallico a lame, per bordo ponte, aventi caratteristiche prestazionali minime corrispondenti a quelle della classe H2 (ex B1), conformi al D.M. 18/02/92 n° 223 e successive modifiche (D.M. 03/06/98 e D. M. 11/06/99), complete di idonei distanziatori i sistemi a dissipazione controllata di energia. Le giunzioni tra le fasce saranno effettuate in modo da non presentare risalti rivolti in senso contrario alla marcia dei veicoli; i bulloni ed i sostegni di attacco (bulloni e piastrine corpi-sole) debbono impedire che, per effetto dell'allargamento dei fori da parte delle teste dei bulloni, possa verificarsi lo sfilamento dei nastri. Il collegamento dei montanti di sostegno alla soletta o cordolo dovrà essere assicurato da piastre di base salsate ed ancorate al calcestruzzo con adeguati tirafondi. Compresa la fornitura e la posa in opera dei tirafondi, nonché la fornitura della resina, compresa altresì la resa di complanarità, mediante resina o fresatura tra la piastra ed il piano dell'estradosso dei cordoli. La regolarizzazione potrà comportare il taglio di eventuali sporgenze nonché il riempimento di cavità, la formazione di spigoli ed il ripristino del cls deteriorato o danneggiato mediante idonea malta da fornire e porre in opera comunque da parte dell'impresa. La barriera dovrà essere identificabile							
	A R I P O R T A R E							102'330,80

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							102'330,80
	con la punzonatura a secco di ogni singolo elemento, con il nome del produttore, la classe d'appartenenza e la relativa sigla (tipo e numero progressivo). Compreso: la posa in opera, i dispositivi rifrangenti, ogni accessorio, pezzo speciale, l'incidenza degli elementi di avvio o terminali, nonché qualsiasi altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Nel prezzo è compresa altresì la fornitura e posa in opera dei pezzi speciali per il collegamento alla barriera esistente. - su cordolo laterale tratto A-B-C		40,00			40,00		
	SOMMANO m					40,00	127,10	5'084,00
27 18.P06.A15. 010	Fornitura di talee (parti vegetative legnose) di lunghezza minima 80 cm diametro superiore a 3 cm (talee e astoni) - essenze "Salice purpurea" e/o "Elagno"- n.3/mq	3,00	40,00		1,000	120,00		
	SOMMANO cad					120,00	0,45	54,00
28 18.A60.A15. 005	Inserimento di talee a chiodo di specie arbustive ad elevata capacità vegetativa nelle scarpate spondali, negli interstizi di difese spondali esistenti, in rilevati terrosi (densità n. 3/m²) e scarpate. Esclusa la fornitura del materiale da computarsi a parte. Inserimento di talee a chiodo di specie arbustive (diametro minore di 3 cm, lunghezza minima 0.5 m) ad elevata capacità vegetativa nelle scarpate spondali, negli interstizi di difese spondali esistenti o in rilevati terrosi (densità n. 3/m²) ed infisse nel terreno per almeno 30 cm; compreso ogni onere ed accessorio per eseguire il lavoro a regola d'arte. Esclusa la fornitura del materiale da computarsi a parte. Vedi voce n° 27 [cad 120.00]					120,00		
	SOMMANO cad					120,00	0,81	97,20
	Parziale Opere di consolidamento (SpCat 1) euro							107'566,00
	Costi specifici sicurezza (SpCat 2)							
29 28.A05.D25. 005	BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base e manutenzione espostamento durante le lavorazioni. nolo primo mese o frazione di mese					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	148,01	148,01
30 28.A05.D25. 010	BAGNO CHIMICO PORTATILE per cantieri edili, in materiale plastico, con superfici interne ed esterne facilmente lavabili, con funzionamento non elettrico, dotato di un WC alla turca ed un lavabo, completo di serbatoio di raccolta delle acque nere della capacità di almeno 200 l, di serbatoio di accumulo dell'acqua per il lavabo e per lo scarico della capacità di almeno 50 l, e di connessioni idrauliche acque chiare e scure. Dimensioni orientative 120 x 120 x 240 cm. Il WC dovrà avere una copertura costituita da materiale che permetta							
	A R I P O R T A R E							107'714,01

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							107'714,01
	una corretta illuminazione interna, senza dover predisporre un impianto elettrico. Compreso trasporto, montaggio, smontaggio, preparazione della base e manutenzione espostamento durante le lavorazioni. nolo per ogni mese o frazione di mese successivo al primo (par.ug.=1*2)	2,00				2,00		
	SOMMANO cad					2,00	98,38	196,76
31 28.A05.E05. 015	RECINZIONE perimetrale di protezione in rete estrusa in polietilene ad alta densità HDPE peso 240 g/m2, di vari colori a maglia ovoidale, resistente ai raggi ultravioletti, indeformabile, fornita e posta in opera mediante appositi paletti di sostegno in ferro zincato fissati nel terreno a distanza di 1 m. Sono compresi: l'uso per la durata dei lavori; il tondo di ferro, l'infissione nel terreno per almeno 70 cm dello stesso; le tre legature per ognuno; il filo zincato posto alla base, in mezzeria ed in sommità, passato 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. altezza 1,80 m		25,00			25,00		
	SOMMANO m					25,00	7,03	175,75
32 28.A05.E25. 005	NASTRO SEGNALETICO per delimitazione di zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli di scavi, ecc, di colore bianco/rosso, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'uso per la durata delle fasi che prevedono l'impiego del nastro; la fornitura degli spezzoni di ferro dell'altezza di 120 cm di cui almeno cm 20 da infiggere nel terreno, a cui ancorare il nastro; la manutenzione per tutto il periodo di durata della fase di riferimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. E' inoltre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo del nastro segnaletico. misurato a metro lineare posto in opera					108,00		
	SOMMANO m					108,00	0,35	37,80
33 28.A05.E30. 015	Delimitazione di zone interne al cantiere mediante BARRIERA di sicurezza mobile TIPO NEW JERSEY, in calcestruzzo o in plastica, riempibile con acqua o sabbia: trasporto, movimentazione, eventuale riempimento e svuotamento, allestimento in opera, successiva rimozione elementi in plastica - nolo fino a 1 mese		33,00			33,00		
	SOMMANO m					33,00	9,48	312,84
34 28.A05.E30. 020	Delimitazione di zone interne al cantiere mediante BARRIERA di sicurezza mobile TIPO NEW JERSEY, in calcestruzzo o in plastica, riempibile con acqua o sabbia: trasporto, movimentazione, eventuale riempimento e svuotamento, allestimento in opera, successiva rimozione elementi in plastica - solo nolo per ogni mese successivo	2,00	33,00			66,00		
	SOMMANO m					66,00	2,44	161,04
35 28.A05.E45.	TRANSENNA smontabile con traversa in lamiera scatolata, rifrangente a righe bianco-rosso e cavalletti pieghevoli, di							
	A R I P O R T A R E							108'598,20

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							108'598,20
005	altezza e sviluppo indicativo 120 cm trasporto, posa in opera, successiva rimozione e nolo fino a 1 mese		10,00			10,00		
	SOMMANO m					10,00	4,24	42,40
36 28.A05.E45. 010	TRANSENNA smontabile con traversa in lamiera sciolata, rifrangente a righe bianco-rosso e cavalletti pieghevoli, di altezza e sviluppo indicativo 120 cm solo nolo per ogni mese successivo	2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	0,63	12,60
37 28.A20.A10. 005	CARTELLONISTICA di segnalazione, conforme alla normativa vigente, per cantieri mobili, in aree delimitate o aperte alla libera circolazione. posa e nolo fino a 1 mese					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	7,94	31,76
38 28.A20.A10. 010	CARTELLONISTICA di segnalazione, conforme alla normativa vigente, per cantieri mobili, in aree delimitate o aperte alla libera circolazione. solo nolo per ogni mese successivo (par.ug.=4*2)	8,00				8,00		
	SOMMANO cad					8,00	1,35	10,80
39 28.A20.A15. 005	CAVALLETTO portasegnaie, adatto per tutti i tipi di segnali stradali: posa e nolo fino a 1 mese					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	6,77	40,62
40 28.A20.A15. 010	CAVALLETTO portasegnaie, adatto per tutti i tipi di segnali stradali: solo nolo per ogni mese successivo (par.ug.=6*2)	12,00				12,00		
	SOMMANO cad					12,00	0,53	6,36
41 28.A20.A17. 005	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					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	1,34	8,04
42 28.A20.C10. 005	ILLUMINAZIONE MOBILE di recinzioni o barriere di segnali, con lampade anche ad intermittenza, alimentate a batteria con autonomia non inferiore a 16 ore di funzionamento continuo. Durata 1 anno cadauna					6,00		
	SOMMANO cad					6,00	5,86	35,16
	Parziale Costi specifici sicurezza (SpCat 2) euro							1'219,94
	Parziale LAVORI A CORPO euro							108'785,94
	TOTALE euro							108'785,94
	A RIPORTARE							108'785,94

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	R I P O R T O	
001	<u>Riepilogo SUPER CATEGORIE</u>	
002	Opere di consolidamento	107'566,00
	Costi specifici sicurezza	1'219,94
	Totale SUPER CATEGORIE euro	108'785,94
	A R I P O R T A R E	

COMMITTENTE:

DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
	TOTALE
RIPORTO	
<u>QUADRO ECONOMICO DEI LAVORI</u>	
a) Lavori a base di gara euro di cui Euro 1219,94 (costi per la sicurezza non soggetti a ribasso)	108'785,94
b1) Spese tecniche per progetto e D.L. , coordinamento della sicurezza, indagini e relazione geologica euro	10'223,58
b2) Contributi previdenziali euro	408,94
b3) I.V.A. 22% su spese tecniche e contributi euro	2'339,15
b4) I.V.A. 22% sui lavori euro	23'932,91
b5) Collaudo (contributi prev.li e I.V.A. compresa) euro	2'537,60
b6) Prove sui materiali (compresa I.V.A.) euro	500,00
b7) Assistenza archeologica agli scavi (contributi prev.li e I.V.A. compresi) euro	1'271,88
Sommano euro	41'214,06
TOTALE euro	150'000,00

COMMITTENTE: