PROVINCIA DI CAGLIARI

COLLEGAMENTO FUNZIONALE DELLA NUOVA SEDE DELL' UNIONE DEI COMUNI CON LA VIABILITA' URBANA

PROGETTO DEFINITIVO

ANALISI DEI PREZZI

il progettista incaricato ing. Salvatore Peluso

collaboratori ing. Roberta Milia ing. Luisa Zedda

consulenti

elaborati amministrativi: ing. Fabrizio Cosmi

geologia: dott. Fausto Pani

il sindaco ing. Roberto Meloni

il responsabile del procedimento per. ed. Marco Locci

DICEMBRE 2013

			ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
AKI.	D.0001.0002.0 001	qualsiasi anche l'apertura stradale l'eventua della fon gradonat presidio d'arte. p impianto demolizi esistent automezz rilevato materie o la regola cigli e gl taglio l'estirpaz siepi, no con qua scavati in a ottenen dei rilev compatto trovanti	i sbancamento in materie di natura, asciutte o bagnate, in presenza d'acqua, per o l'ampliamento di sede e relativo cassonetto, per le bonifica del piano di posa dazione stradale in trincea, per ure, per opere di difesa o di e per l'impianto di opere per l'apertura della sede di dei fabbricati. Esclusa la one di massicciate stradali i. Compreso il carico su zo ma escluso il trasporto a e il trasporto a rifiuto delle di scavo eccedenti. Compresa rizzazione delle scarpate e dei i oneri per il disboscamento, il di alberi e cespugli, ione di ceppaie, rimozione di onchè l'onere della riduzione alsiasi mezzo dei materiali n elementi di pezzatura idonea re il prescritto addensamento ati. In terreno sia sciolto che o, anche misto a pietre o di roccia di dimensioni fino a Escluso rocce dure e tenere.					
			TRATTORE APRIPISTA CINGOLATO, a lama f215, ripper monodente H m 0,70, Kg.2940	ora	0,0110	€ 99,97	€ 1,10	38,46%
			PALA CARICATRICE GOMMATA gia' esistentone potenza HP 160 con benna da 2,30 mc	ora	0,0110	€ 67,32	€ 0,74	25,87%
			ESCAVATORE CINGOLATO gia' esistente inione potenza HP 54 con benna da 0,28 mc	ora	0,0040	€ 45,08	€ 0,18	6,29%
		B.0001. 0001.00 04	CAPO-SQUADRA	ora	0,0005	€ 26,41	€ 0,01	0,35%
		0001.00 03	OPERAIO COMUNE ACCESSORI E	ora	0,0080	€ 21,97	€ 0,18	6,29%
		0015.00	MATERIALI complementari, a corpo	cadauno	5,0000	€ 0,01	€ 0,05 € 2,26	1,75%

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
						€ 2,26	
		Prezzo per analisi				€ 2,26	
		Spese generali		15%		€ 0,34	11,89%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,26	9,09%
		Sommano				€ 2,86	
		Prezzo d'applicazione al	metri cubi			€ 2,86	
	D.0001.0002.0 013	Scavo a larga sezione per fondazioni o opere d'arte, canali o simili, di qualsiasi tipo e importanza, anche in presenza d'acqua, eseguito con qualsiasi mezzo meccanico, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche a gradoni, la formazione e la rimozione di eventuali rampe provvisorie, compreso il carico su automezzo, escluso il trasporto di terreno di qualsiasi natura, sia sciolto che compatto, anche misto a pietre, escluso le rocce tenere e dure, fino alla profondità di m 2.00 dal piano di sbancamento o dall'orlo del cavo.					
		B.0004. ESCAVATORE 0014.00 CINGOLATO gia' esistente 03 inone potenza HP 122 con benna da 1,30 mc	ora	0,0300	€ 57,84	€ 1,74	44,96%
		B.0004. ESCAVATORE 0014.00 CINGOLATO gia' esistente 03 inone potenza HP 122 con benna da 1,30 mc	ora	0,0100	€ 57,84	€ 0,58	14,99%
		B.0001. CAPO-SQUADRA					
		0001.00 04	ora	0,0033	€ 26,41	€ 0,09	2,33%
		B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00		,	,	,	ŕ
		03	ora	0,0297	€ 21,97	€ 0,65	16,80%
		Prezzo per analisi				€ 3,06	
		Spese generali		15%		€ 0,46	11,89%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,35	9,04%
		Sommano				€ 3,87	
		Prezzo d'applicazione al	metri cubi			€ 3,87	
	D.0001.0002.0 029	Scavo a sezione ristretta e obbligata in linea per la posa di reti idriche-fognarie di qualsiasi tipo o per cavidotti di reti					

		AN	NALISI PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		elettriche e telefoniche, esegui qualsiasi mezzo meccanico, fii profondità di m 2.00 dal pi sbancamento o dall'orlo del ca terreno asciutto o bagnato, comp carico sull'automezzo ed esci trasporto in terreno di qualsiasi sia sciolto che compatto, anche pietre, escluso le rocce tenere e co	no alla ano di avo, in preso il luso il natura, misto a				
		A.0005. ACCESSORI E 0016.00 MATERIALI 03 COMPLEMENTARI, corpo A.0005. ONERI VARI, a stima 0012.00	cadauno	5,0000	€ 0,01	€ 0,05	0,46%
		01 B.0004. ESCAVATORE 0014.00 CINGOLATO gia' esis		5,0000	€ 0,01	€ 0,05	0,46%
		o1 inione potenza HP 5- benna da 0,28 mc B.0001. CAPO-SQUADRA	4 con ora	0,1320	€ 45,08	€ 5,95	54,29%
		0001.00 04 B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00	ora	0,0036	€ 26,41	€ 0,10	0,91%
		03 Prezzo per analisi	ora	0,1143	€ 21,97	€ 2,51 € 8,66	22,90%
		Spese generali		15%		€ 1,30	11,86%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 1,00	9,12%
		Sommano		10,0		€ 10,96	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		Prezzo d'applicazione	al metri cubi			€ 10,96 € 10,96	
	D.0001.0002.0 044	Trasporto dei materiali di asciutti o bagnati, provenienti scavi, fuori dall'area del cam comunque a una distanza non ir a 500 m dal luogo degli scavi, d'eventuale costo di conferim discarica autorizzata con percentro i limiti di 20 km compritorno a vuoto.	i dagli tiere o nferiore escluso ento a orrenza				
		B.0002. TRASPORTO A NOL 0002.00 autocarro a cassone fis ribaltabile portata 15 t B.0003. PALA CARICATRICATRICATRICATRICATRICATRICATRIC	ora	0,0531	€ 59,44	€ 3,16	72,48%
		0014.00 GOMMATA gia'					
						€ 3,16	

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		14 esistentone potenza HP 101				€ 3,16	
		con benna da 1.30 mc	ora	0,0270	€ 10,49	€ 0,28	6,42%
		Prezzo per analisi				€ 3,44	
		Spese generali		15%		€ 0,52	11,93%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,40	9,17%
		Sommano				€ 4,36	
		Prezzo d'applicazione al	metri cubi			€ 4,36	
	D.0001.0002.0 046	Compenso per conferimento a discarica autorizzata del materiale di risulta proveniente dagli scavi, demolizioni e costruzioni, non riutilizzabile in cantiere ne in altri lavori per le caratteristiche intrinseche dei materiali, valutato a metro cubo per il volume effettivamente conferito, escluso il trasporto.					
		B.0006. INDENNITA' DI 0004.00 CONFERIMENTO A 01 DISCARICAvamente conferito, escluso il trasporto	tonnellat	1,0000	€ 6,50	€ 6,50	78,98%
		Prezzo per analisi				€ 6,50	
		Spese generali		15%		€ 0,98	11,91%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,75	9,11%
		Sommano				€ 8,23	
		Prezzo d'applicazione al	tonnellat a			€ 8,23	
	D.0001.0003.0 001	Compattamento del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) nei tratti in trincea per la profondità e con le modalità prescritte dalle norme tecniche, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima della prova AASHO modificata, ed una portanza caratterizzata in superficie da un modulo di deformazione Md <=50 N/mmq in funzione della natura dei terreni e del rilevato. compresi gli eventuali essiccamenti od inumidimenti necessari con Md <=50 N/mmq su terreni dei gruppi A1, A2-4, A2-5, A3.					
		B.0007. MISTO NATURALE (0 0001.00 -200)	metri				

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		07 B.0004. MOTORGRADER DA 125 0016.00 HP peso Kg.11,630,,	cubi	0,0050	€ 13,62	€ 0,07	8,05%
		07 ricambi, manutenzione e assicurazione B.0004. RULLO COMPRESSORE	ora	0,0021	€ 67,15	€ 0,14	16,09%
		0016.00 gia' esistente in caDEM 04 VIBROGOMMATO, HP 112, peso Kg.10000	ora	0,0057	€ 46,38	€ 0,26	29,89%
		B.0004. AUTOBOTTE SU 0017.00 AUTOCARRO della portata 12 umi, manutenzione, assicurazione e bollo	ora	0,0029	€ 46,35	€ 0,13	14,94%
		B.0006. ACQUA POTABILE 0001.00 approvvigionata da 01 acquedotto	metri cubi	0,0171	€ 1,06	€ 0,02	2,30%
		B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00 03	ora	0,0029	€ 21,97	€ 0,06	6,90%
		B.0001. CAPO-SQUADRA 0001.00 04	ora	0,0004	€ 26,41	€ 0,01	1,15%
		Prezzo per analisi				€ 0,69	
		Spese generali		15%		€ 0,10	
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,08	9,20%
		Sommano				<u>€ 0,87</u>	
		Prezzo d'applicazione al	metri quadri			€ 0,87	
	D.0001.0003.0 003	Strato di fondazione della massicciata stradale, eseguito con tout-venant di cava, ovvero con idoneo misto di fiume, avente granulometria assortita, dimensione massima degli elementi mm 71, limite di fluidità non maggiore di 25 ed indice di plasticita nullo, incluso l'eventuale inumidimento od essiccamento per portarlo all'umidità ottima ed il costipamento fino a raggiungere almeno il 95% della massima densità AASHO modificata nonché una portanza espressa da un modulo di deformazione Md non inferiore a 80 N/mmq ricavato dalle prove con piastra avente diametro di c m 30. Valutato per ogni metro cubo misurato a spessore finito dopo il costipamento.					

			ANALISI	PREZZI					
NUM. ART.	CODICE	DE	SCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO)]	IMPORTO	INC. %
		0001.00 -200) 07	TO NATURALE (0) TORGRADER DA 125	metri cubi	1,2000	€ 13,	62 €	E 16,34	71,07%
		0016.00 HP p 07 rican	eso Kg.11,630,, nbi, manutenzione e urazione	ora	0,0060	€ 67,	15 €	0,40	1,74%
		0016.00 gia' e 04 VIBI	LO COMPRESSORE esistente in caDEM ROGOMMATO, HP peso Kg.10000	ora	0,0160	 	38 €	0,74	3,22%
		B.0004. AUT 0017.00 AUT 12 um		ora	0,0060	€ 46,			1,22%
		B.0006. ACQ 0001.00 appro	UA POTABILE	metri cubi	0,0360		06 €		0,17%
		B.0006. ACC 0015.00 MAT 03 comp		cadauno	0,0800	€ 0,	01 €	0,00	0,00%
		0001.00 03	RAIO COMUNE	ora	0,0160	€ 21,	97 €	0,35	1,52%
		B.0001. CAP 0001.00 04		ora	0,0008	€ 26,	41 €		0,09%
		Prezz	zo per analisi				€	18,17	
		Speso	e generali		15%		€	2,73	11,87%
		Utili	dell'appaltatore		10%		€	2,09	9,09%
		Somi	mano				€	22,99	
		Prezz	zo d'applicazione al	metri cubi			€	22,99	
	D.0001.0003.0 059	vibrato allettat di calcestruzz 20, compreso sfilamento lung del piano di p del calcestruzz spessore di cm giunti con ma tagli e sfridi, I' di accessi carra per la formazi	radale in calcestruzzo a a fresco su sottofondo co preconfezionato RcK lo avvicinamento e lo go linea, la preparazione osa, la fornitura e stesa do di sottofondo per uno a 15-20, la stuccatura dei lta cementizia. eventuali onere per la formazione ai o scivoli per disabili e one di curve e raccordi rici sezione piena cm						

			ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		10x20 a sur	perficie ruvida.					
		0001.00 P1 04 P1	CALCESTRUZZO RECONFEZIONATO A RESTAZ206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP	metri cubi	0,0540	€ 87,55	€ 4,73	25,50%
		0003.00 ca	CORDONATA in alcestruzzo vibrato, a s, on superficie ruvida, dim. 00x10x20	metri	1,0100	€ 4,14	€ 4,18	22,53%
		B.0001. C 0001.00 04	CAPO-SQUADRA	ora	0,0050	€ 26,41	€ 0,13	0,70%
			PPERAIO COMUNE	ora	0,0800	€ 21,97	€ 1,76	9,49%
		B.0009. M 0003.00 cc 01 cc	MALTA CEMENTIZIA, omposta da cementodi emento R 32.5 per mc 1.00	metri		,	,	·
			i sabbia PPERAIO QUALIFICATO	cubi	0,0010			0,86%
			PPERAIO COMUNE	ora	0,0800			9,49%
		B.0006. IN 0015.00 A	MPIEGO DI PICCOLE TTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cadauno	0,0300		€ 0,00	0,00%
			rezzo per analisi		3,0000	,,,,,	€ 14,66	,,,,,,
			pese generali		15%		€ 2,20	11,86%
			Itili dell'appaltatore		10%		€ 1,69	9,11%
		So	ommano				<u>€ 18,55</u>	
		Pı	rezzo d'applicazione al	metri			€ 18,55	
	D.0004.0001.0 003	magroni di terra o su rivestimento di consiste massima de m m (Dmas cemento 32 autobetonie pompe o g massima di all'altezza	co per opere non strutturali, sottofondazione, massetti a vespaio, platee, rinfianco e o di tubazioni, avente classe enza S4, con dimensione ell'aggregato inerte di 31,5 x 31,5), confezionato con 2,5 e fornito in opera con era senza l'impiego di gru fino ad una profondità m 3,00 se entro terra o fino di m 0,50 se fuori terra. carpenterie ed eventuali					

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		armature metalliche. Con resistenza caratteristica RCK pari a 15 N/mm² a norma UNI EN 206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP.					
		A.0009. CALCESTRUZZO 0001.00 PRECONFEZIONATO A 03 PRESTAZ206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP	metri cubi	1,1000	€ 85,00	€ 93,50	68,98%
		B.0001. OPERAIO QUALIFICATO 0001.00 02	ora	0,2857	€ 24,19	€ 6,91	5,10%
		B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00 03	ora	0,2857	€ 21,97	€ 6,28	4,63%
		B.0001. CAPO-SQUADRA 0001.00	Ога	0,2837	21,97	0,28	4,03%
		B.0006. IMPIEGO DI PICCOLE 0015.00 ATTREZZATURE DI	ora	0,0179	€ 26,41	€ 0,47	0,35%
		01 CANTIERE a corpo	cadauno	0,0500	€ 0,01	€ 0,00	0,00%
		Prezzo per analisi				€ 107,16	
		Spese generali		15%		€ 16,07	11,86%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 12,32	9,09%
		Sommano				€ 135,55	
		Prezzo d'applicazione al	metri cubi			€ 135,55	
	D.0006.0001.0 012	Rivestimento di scarpate e superfici piane (preseminate) mediante stesura di Biostuoia biodegradabile in fibra di paglia, cocco, o mista di paglia e cocco peso minimo di gxmq 500 circa, costituita da un cuscinetto di fibre di natura vegetale misto formato da paglia (circa 50%) e cocco (circa 50%), trattenute da una doppia rete sintetica fotossidabile e biodegradabile (retine poliolefiniche), di grammatura minima 500 g/mq, maglia minima 1x1 cm, di larghezza non inferiore a m 2,00 in modo da consentire una corretta posa in opera, le cui caratteristiche devono essere documentate da opportune certificazioni di qualità rese dalla ditta produttrice, avente le seguenti funzioni: protezione di scarpate e superfici piane, eventualmente appena seminate, dall'azione battente della					

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		pioggia. favorire una naturale crescita e sviluppo del manto erboso. L'esecuzione comprende: la fornitura e la posa, su scarpate stabili precedentemente regolarizzate e liberate da radici, dei rotoli di biostuoia. La formazione di un solco di 20-30 cm a monte della sponda o scarpata. il posizionamento di un'estremità della stuoia all'interno del solco, fissaggio con staffe e copertura del solco. [la semina del substrato mediante sementi selezionate idonee]. La stesura della stuoia per fasce parallele, garantendo la continuità mediante sormonti laterali di almeno 1 0 cm. il fissaggio mediante picchettature con staffe o picchetti in ferro acciaioso (diametro 8-12 mm) piegati ad U, di lunghezza = 20-40 cm o in legno di lunghezza = 50-70 cm, in quantità e di qualità tali da garantire la stabilita' e l'aderenza della biostuoia sino ad accrescimento avvenuto del cotico erboso. Ricopertura dei bordi e fissaggio della stuoia al piede. Sono compresi: la fornitura della biostuoia, gli sfridi. i sormonti ed i fissaggi. Compreso quanto altro specificato in capitolato per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi: la semina e tutte le opere a verde connesse.					
		A.0005. ONERI VARI, a stima 0012.00 01	cadauno	7,0000	€ 0,01	€ 0,07	2,01%
		B.0039. Fornitura di biostuoia 0008.00 antierosione coi qualita' 01 rese dalla ditta produttrice B.0001. OPERAIO QUALIFICATO 0001.00	metri quadri	1,0000	€ 1,60	€ 1,60	45,85%
		0001.00	ora	0,0450	€ 24,19	€ 1,09	31,23%
		Prezzo per analisi				€ 2,76	
		Spese generali		15%		€ 0,41	
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,32	9,17%
		Sommano				€ 3,49	
		Prezzo d'applicazione al	metri quadri			€ 3,49	
	SER.001	Realizzazione di drenaggio in trincea					

			ANALISI	PREZZI						
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PR	EZZO	IMP	ORTO	INC. %
ARI		(larghezz elaborati materiale di fiume pari a 3/5 non tessu sul fondo a rivestii compresa materiali ed attrez accessori	o la posa in opera nello scavo ca è profondità definite negli grafici progettuali) di un di e lapideo drenante, con ciottoli di dimensioni caratteristiche com, previa posa di geo tessile ato ad elevata capacità filtrante de lungo le pareti dello scavo, mento del vespaio posato. E' a la fornitura e la posa dei , l'impiego degli idonei mezzi ezature ed ogni altro onere o o per dare l'opera finita a							
		regola d'a B.0007. 0001.00 06	GHIAIA DI 2° (32-70)	metri	0.2625		16.12		4.22	41 110/
		B.0018.	GEOTESSILE NONTESSUTO costituito esclu EN 965. kN/m 13,5 secondo EN ISO 10319	cubi metri quadri	0,2625 1,5750	€	0,97	€	4,23 1.53	41,11% 14,87%
			AUTOCARRO RIBALTABILE trilaterale, comollo, della portata utile fino a: 8,0 t	ora	0,0050		44,92	€	0,22	2,14%
			ESCAVATORE CINGOLATO gia' esistente inione potenza HP 54 con benna da 0,28 mc	ora	0,0075	€	45,08	€	0,34	3,30%
			ACCESSORI E MATERIALI COMPLEMENTARI, a	cadauno	10,0000	£	0,01	£	0,10	0,97%
		A.0005. 0012.00	corpo ONERI VARI, a stima	Cauauno	10,0000	E	0,01	E	0,10	0,97%
		01 B.0001. 0001.00	CAPO-SQUADRA	cadauno	5,0000	€	0,01	€	0,05	0,49%
		04 B.0001.	OPERAIO COMUNE	ora	0,0005	€	26,41	€	0,01	0,10%
		0001.00 03		ora	0,0750	€	21,97	€	1,65	16,03%
			Prezzo per analisi					€	8,13	
			Spese generali		15%			€	1,22	11,86%
			Utili dell'appaltatore		10%			€	0,94	9,14%
			Sommano					€	10,29	
			Prezzo d'applicazione al	metri				€	10,29	

SER.002 Fornitura c posa in opera di pavimentazione per strade bianche ottenuta dalla miscelazione di materiale terroso tipo stabilizzato di cava con calce idraulica o cemento tipo Portland in ragione di circa kg 150 per m³ di terreno trattato e con l'aggiunta di una soluzione di particolari sali non tossici (tipo Stabilsana o similare), a base di silicati, fostali e carbonati di sodio e potassio, atti ad assicurare il consolidamento e la stabilizzazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con propera dell'antico propera dell'antico propera dell'antico propera sana aggiunto alla miscela terra-cemento dopo essere stato disciolto in acqua in ragione di 1 kg ogni trenta litri, idoneo per un quantitativo di miscela pari a 1 m². Tutto l'additivo dovrà essere disciolto in un quantitativo di miscela pari a 1 m². Tutto l'additivo dovrà essere disciolto in un quantidario dall'impasto, che si dovrà presentare umido e non baguato, per evitare problemi sia all'atto della miscelazione che della stesura. L'impasto non dovrà aderire alle pareti delle macchine utilizzate e dovrà essere steso tra due contenimenti laterali, su sottofondo opportunamente rullato e portuto alla quota di progetto (eventualmente bagnato in presenza di temperature ambientati elevato, con l'ausilio di una macchina vibrofinitrice. L'impasto posato dovrà essere rullato, con rullo adeguato allo spessore della pavimentazione da realizzare, ed in ogni caso al fine di ottenere una perfetta compattazione con una densità in sito dello strato trattato non inferiore al 90-95 % della densità massima accertata in laboratorio con la prova		ANALISI	PREZZI				
pavimentazione per strade bianche ottenuta dalla miscelazione di materiale terroso tipo stabilizzato di cava con calee idraulica o cemento tipo Portland in ragione di circa kg 150 per m³ di terreno trattato e con l'aggiunta di una soluzione di particolari sali non tossici (tipo Stabilsana o similare), a base di silicati, fosfati e carbonati di sodio e potassio, atti ad assicurare il consolidamento e la stabilizzazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con l'eliminazione dell'impasto con selaminazione dell'enterferenza dovuta alle sostanze organiche attive e la perfetta bagnabilità del terreno da parte del cemento. L'additivo, sotto forma di polvere, sarà aggiunto alla miscela terra-cemento dopo essere stato disciolto in acqua in ragione di 1 kg ogni trenta litri, idoneo per un quantitativo di miscela pari a 1 m³. Tutto l'additivo dovrà essere disciolto in un quantitativo di acqua necessario per realizzare il giusto grado di umidità dell'impasto, che si dovrà presentare umido e non bagnato, per evitare problemi sia all'atto della miscelazione che della stesura. L'impasto non dovrà aderire alle pareti delle macchine utilizzate e dovrà essere steso tra due contenimenti laterali, su sottofondo opportunamente rullato e portato alla quota di progetto (eventualmente bagnato in presenza di temperature ambientali elevate), con l'ausilio di una macchina vibrofinitrice. L'impasto posato dovrà essere rullato, con rullo adeguato allo spessore della pavimentazione da realizzare, ed in ogni caso al fine di ottenere una perfetta compattazione con una densità in sito dello strato trattato non inferiore al 90-95 % della densità massima	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
AASHTO T 180. Il compenso è valutato 1 m³ di materiale effettivamente steso, in strati che possono variare da 0.10 a 0.20 m. Il tutto dato in opera a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni di posa della ditta fornitrice, con esclusione della preparazione del sottofondo da		Fornitura e posa in opera di pavimentazione per strade bianche ottenuta dalla miscelazione di materiale terroso tipo stabilizzato di cava con calce idraulica o cemento tipo Portland in ragione di circa kg 150 per m³ di terreno trattato e con l'aggiunta di una soluzione di particolari sali non tossici (tipo Stabilsana o similare), a base di silicati, fosfati e carbonati di sodio e potassio, atti ad assicurare il consolidamento e la stabilizzazione dell'impasto con l'eliminazione dell'imperso con l'eliminazione dell'interferenza dovuta alle sostanze organiche attive e la perfetta bagnabilità del terreno da parte del cemento. L'additivo, sotto forma di polvere, sarà aggiunto alla miscela terra-cemento dopo essere stato disciolto in acqua in ragione di 1 kg ogni trenta litri, idoneo per un quantitativo di miscela pari a 1 m³. Tutto l'additivo dovrà essere disciolto in un quantitativo di acqua necessario per realizzare il giusto grado di umidità dell'impasto, che si dovrà presentare umido e non bagnato, per evitare problemi sia all'atto della miscelazione che della stesura. L'impasto non dovrà aderire alle pareti delle macchine utilizzate e dovrà essere steso tra due contenimenti laterali, su sottofondo opportunamente rullato e portato alla quota di progetto (eventualmente bagnato in presenza di temperature ambientali elevate), con l'ausilio di una macchina vibrofinitrice. L'impasto posato dovrà essere rullato, con rullo adeguato allo spessore della pavimentazione da realizzare, ed in ogni caso al fine di ottenere una perfetta compattazione con una densità in sito dello strato trattato non inferiore al 90-95 % della densità massima accertata in laboratorio con la prova AASHTO T 180. Il compenso è valutato 1 m³ di materiale effettivamente steso, in strati che possono variare da 0.10 a 0.20 m. Il tutto dato in opera a perfetta regola d'arte, secondo le indicazioni di posa della ditta fornitrice, con esclusione	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %

			ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	U.M. QUANTITA'		IMPORTO	INC. %
		MAT.00	Stabilizzante ecologico per il compattdei terreni tipo Stabilsana o similare.	chilogra mmo	1,0000	€ 45,84	€ 45,84	23,70%
		MAT.00 2	Terra vegetale non vagliata.	metri cubi	0,7000	€ 8,80	€ 6,16	3,18%
		B.0007. 0001.00 01	SABBIA FINE LAVATA (0 -3)	metri cubi	0,3000	€ 20,99	€ 6,30	3,26%
		0002.00 01	CALCE IDRATA sfusa	tonnellat a	0,1500	€ 115,52	€ 17,33	8,96%
		0001.00 01	ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	metri cubi	0,1000	€ 1,06	€ 0,11	0,06%
			RULLO COMPRESSORE gia' esistente in caIBRANTE ARTICOLATO, HP 13, peso Kg.1300	ora	0,0500	€ 29,24	€ 1,46	0,75%
			VIBROFINITRICE CINGOLATA per stesa di oneri di manutenzione e l'assicurazione	ora	0,3000	€ 70,34	€ 21,10	10,91%
		0015.00 03	ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo	cadauno	750,0000	€ 0,01	€ 7,50	3,88%
		0015.00 01	IMPIEGO DI PICCOLE ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo	cadauno	2.500,0000	€ 0,01	€ 25,00	12,92%
		0001.00 01	OPERAIO SPECIALIZZATO	ora	0,3500	€ 25,82	€ 9,04	4,67%
		0001.00 03 B.0001.	OPERAIO COMUNE CAPO-SQUADRA	ora	0,7000	€ 21,97	€ 15,38	7,95%
		0001.00 04		ora	0,0150	€ 26,41	€ 0,40	0,21%
			Prezzo per analisi				€ 155,62	
			Spese generali		13%		€ 20,23	10,46%
			Utili dell'appaltatore		10%		€ 17,59	9,09%
			Sommano				<u>€ 193,44</u>	
			Prezzo d'applicazione al	metri cubi			€ 193,44	
5	SER.003	Fornitura	, trasporto e posa in opera di					

			ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		fondazion dimensia compensa recinzione parte in rivestita s colorata, fissaggio saette agli montant colorati mm e di superiori per ancora di lavor trasporti relativo e	ta così costituita: plinto di ne in calcestruzzo di oni 40x40x40 cm (questo nto a parte), rete metallica per e a maglia 50x50 mm, con vista di altezza 200 cm, superficialmente con plastica q.b. elementi verticali per rete di recinzione completi di i angoli estremi e rompi tratta,					
		3 MAT.00	Rete in acciaio zincato plastificata, romboidale 50x50 mm ed altezza 200 cm. Paletto metallico per recinzione plasto a T,	metri	1,0000	€ 4,50	€ 4,50	17,98%
			sezione 30x3 mm, altezza 225 cm.	cadauno	0,5000	€ 7,70	€ 3,85	15,38%
		0017.00 07 B.0006.	AUTOCARRO RIBALTABILE TRILATERALE DOTAione, della portata utile fino a: 1,5 t IMPIEGO DI PICCOLE	ora	0,0050	€ 36,60	€ 0,18	0,72%
		01	ATTREZZATURE DI CANTIERE a corpo MATERIALI DI	cadauno	250,0000	€ 0,01	€ 2,50	9,99%
			CONSUMO, a stima	cadauno	500,0000	€ 0,01	€ 5,00	19,98%
		B.0001. 0001.00 04	CAPO-SQUADRA	ora	0,0100	€ 26,41	€ 0,26	1,04%
		0001.00 01 B.0001.	OPERAIO SPECIALIZZATO OPERAIO COMUNE	ora	0,0500	€ 25,82	€ 1,29	5,15%
		0001.00		ora	0,1000	€ 21,97	€ 2,20 € 19,78	8,79%

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
	SER.004	Prezzo per analisi Spese generali Utili dell'appaltatore Sommano Prezzo d'applicazione al Fornitura e posa in opera di cancello pedonale di dimensioni nominali 100x200h cm, avente pannellatura formata da una rete a maglia romboidale 50x50x4 mm, telaio 35/40 mm, colore verde, apribile ad un'anta completo di serratura a catenaccio con lucchetto, completo di piantoni in ferro zincato plastificato con copritesta a sezione tubolare adeguatamente ancorati alla fondazione di calcestruzzo	metri	15% 10%	PREZZO	 IMPORTO € 19,78 € 2,97 € 2,28 € 25,03 € 25,03 	11,87% 9,11%
		(queste compensate a parte), il tutto come da disegni esecutivi di progetto ed in osservanza delle indicazioni fornite dalla Direzione Lavori. Compresi oneri per la ferramenta d'uso ed ogni ulteriore onere relativo ed accessorio per dare il lavoro finito a regola d'arte e perfettamente raccordato con la recinzione. MAT.00 Cancello pedonale per 5 recinzione metalsioni 100x200h cm completo di					
		montanti. B.0004. AUTOCARRO 0017.00 RIBALTABILE 07 TRILATERALE DOTAione, della portata utile fino a: 1,5 t	cadauno	1,0000 0,0250		·	0,12%
		B.0006. IMPIEGO DI PICCOLE 0015.00 ATTREZZATURE DI 01 CANTIERE a corpo	cadauno	1.500,0000	€ 0,01	€ 15,00	2,03%
		B.0006. MATERIALI DI 0011.00 CONSUMO, a stima 01	cadauno	5.000,0000	€ 0,01	€ 50,00	6,78%
		B.0001. CAPO-SQUADRA 0001.00 04 B.0001. OPERAIO	ora	0,0250	€ 26,41	€ 0,66	0,09%
		0001.00 SPECIALIZZATO 01	ora	4,0000	€ 25,82	€ 103,28 € 494,86	14,01%

		ANALISI	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
	SER.005	B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00 03 Prezzo per analisi Spese generali Utili dell'appaltatore Sommano Prezzo d'applicazione al Stesa e modellazione di terra proveniente dagli scavi per la predisposizione di aree da destinare a verde, previa idonea vagliatura per l'eliminazione degli elementi lapidei e trovanti di qualunque natura di dimensioni superiori ai 5 cm, da eseguirsi a strati tali da non provocare l'inertizzazione della terra stessa. E' compresa la stesa del materiale, l'accurata sagomatura delle scarpate, la formazione e profilatura di piccoli rilievi, degli arginelli e degli scoli, le necessarie ricariche, secondo le indicazioni impartite dalla Direzione Lavori. E' compensato inoltre l'onere a carico dell'Appaltatore per l'esecuzione delle prove ritenute necessarie e per la stesura delle documentazioni dovute per la qualifica dei materiali provenienti dagli scavi come sottoprodotto e non come rifiuto, secondo le procedure previste dalle normative di settore vigenti. Da valutarsi a metro cubo effettivamente		4,0000 15% 10%	€ 21,97	€ 87,88 € 582,74 € 67,02 € 737,17 € 737,17	11,92% 11,86% 9,09%
		sistemato. B.0004. ESCAVATORE 0014.00 CINGOLATO gia' esistente 01 inione potenza HP 54 con benna da 0,28 mc	ora	0,0250	€ 45,08	€ 1,13	24,35%
		B.0004. TRATTORE APRIPISTA 0014.00 CINGOLATO, a lama 07 fzione potenza HP 120, lama mm 2950x1050	ora	0,0090	€ 66,29	€ 0,60	12,93%
		B.0004. MOTORGRADER DA 125 0016.00 HP peso Kg.11,630,, 07 ricambi, manutenzione e assicurazione	ora	0,0090	€ 67,15	€ 0,60	12,93%
		B.0006. IMPIEGO DI PICCOLE				€ 2,33	

		ANALIS	PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
						€ 2,33	
		0015.00 ATTREZZATURE DI 01 CANTIERE a corpo	cadauno	10,0000	€ 0,01	€ 0,10	2,16%
		B.0006. MATERIALI DI 0011.00 CONSUMO, a stima					
		01 B.0001. CAPO-SQUADRA	cadauno	25,0000	€ 0,01	€ 0,25	5,39%
		0001.00 04	ora	0,0050	€ 26,41	€ 0,13	2,80%
		B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00					
		03	ora	0,0150	€ 21,97	€ 0,33	7,11%
		A.0005. ONERI VARI, a stima 0012.00	11	52,0000	0 001	0.52	11 420/
		01	cadauno	53,0000	€ 0,01		11,42%
		Prezzo per analisi Spese generali		15%		€ 3,67 € 0.55	11,85%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 0,55 € 0,42	9,05%
		Sommano		1070		€ 4,64	7,0370
			metri			= +,0+	
		Prezzo d'applicazione al	cubi			€ 4,64	
	SER.006	Compenso a corpo per la demolizione della cunetta stradale esistente (compresa la cordonata in cls di contenimento) eseguita con mezzi meccanici per uno spessore fino a cm 15, compresi il carico e trasporto a discarica dei materiali di risulta l'indennità di conferimento, e successivo ripristino della continuità della cunetta demolita in accordo cor la geometria attribuita alla superficie di transizione tra la sede stradale esistente e la strada di nuova realizzazione. I tutto eseguito secondo le indicazioni fornite dalla Direzione Lavori. Sono compensati tutti i materiali, i noli, le attrezzature ed i mazzi d'opera necessari a dare l'opera finita a regola d'arte.					
		B.0004. MARTELLO 0001.00 DEMOLITORE 09 IDRAULICO montatoicurazione peso Kg.300 montato su TERNA B.0004. PALA GOMMATA CON 0014.00 RETROESCAVATORE gia'	ora	0,0067	€ 60,31	€ 0,40	0,97%
		16otenza HP 100 con benna				€ 0,40	
						0,40	

		ANALIS	I PREZZI				
NUM. ART.	CODICE	DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	INC. %
		da mc 1,00/0,46	ora	0,0267	€ 48,46	€ 0,40 € 1,29	3,14%
		B.0004. AUTOCARRO 0017.00 RIBALTABILE 09 TRILATERALE DOTAione, della portata utile fino a: 8,0 t	ora	0,0850	€ 45,88	€ 3,90	9,48%
		B.0006. IMPIEGO DI PICCOLE 0015.00 ATTREZZATURE DI 01 CANTIERE a corpo	cadauno	0,0500	€ 0,01	€ 0,00	0,00%
		B.0004. AUTOCARRO 0017.00 RIBALTABILE 09 TRILATERALE DOTAione, della portata utile fino a: 8,0 t	ora	0,0450	€ 45,88	€ 2,06	5,01%
		D.0004. Calcestruzzo per opere no 0001.00 strutturali0 6 - 1 e Line 03 Guida Consiglio Sup. LLPP.	e metri	0,1500	·		·
		B.0006. MATERIALI DI 0011.00 CONSUMO, a stima 01	cadauno	750,0000	€ 0,01	€ 7,50	18,24%
		B.0001. CAPO-SQUADRA 0001.00 04	ora	0,0025	€ 26,41	€ 0,07	0,17%
		B.0001. OPERAIO COMUNE 0001.00 03	ora	0,0550	€ 21,97	€ 1,21	2,94%
		Prezzo per analisi				€ 32,50	
		Spese generali		15%		€ 4,88	11,87%
		Utili dell'appaltatore		10%		€ 3,74	9,10%
		Sommano				<u>€ 41,12</u>	
		Prezzo d'applicazione al	metri quadri			€ 41,12	
	SER.007	Sovrapprezzo alla voce di formazion della fondazione stradale per l'regolarizzazione e finitura del pian viabile, da realizzare mediant intasamento con materiale fine, esent da limo, argilla e materiale organico, i modo tale da costituire una struttur compattata ed assestata. E' compensat la fornitura del materiale fine, la su stesa e e compattazione con idone mezzi meccanici. Compenso valutat per metro cubo di fondazione stradal posto in opera. B.0007. SABBIA GROSSA	a o o e e n a a a ii o				

			ANALISI	PREZZI						
NUM. ART.	CODICE		DESCRIZIONE	U.M.	QUANTITA'	PR	REZZO	IM	IPORTO	INC. %
		02	LAVATA (0-7)	metri cubi	0,1200	€	17,95	€	2,15	71,67%
		0016.00 07	MOTORGRADER DA 125 HP peso Kg.11,630,, ricambi, manutenzione e assicurazione	ora	0,0010	€	67,15	€	0,07	2,33%
			RULLO COMPRESSORE gia' esistente in caDEM VIBROGOMMATO, HP 112, peso Kg.10000	ora	0,0016	€	46,38	€	0,07	2,33%
			AUTOBOTTE SU AUTOCARRO della portata umi, manutenzione, assicurazione e bollo	ora	0,0006	€	46,35	€	0,03	1,00%
			ACQUA POTABILE approvvigionata da acquedotto	metri cubi	0,0036			€	0,00	0,00%
			ACCESSORI E MATERIALI complementari, a corpo OPERAIO COMUNE	cadauno	0,0080	€	0,01	€	0,00	0,00%
		0001.00 03 B 0001	CAPO-SQUADRA	ora	0,0016	€	21,97	€	0,04	1,33%
		0001.00	erii o sqeribiai	ora	0,0002	€	26,41	€	0,01	0,33%
			Prezzo per analisi					€	2,37	
			Spese generali Utili dell'appaltatore		15% 10%			€	0,36 0,27	12,00% 9,00%
			Sommano		10,0			€	3,00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			Prezzo d'applicazione al	metri cubi				€	3,00	
	SIC.001	Oneri assoggett	della sicurezza, non tabili a ribasso.							
			Prezzo per analisi					€	2.371,54	
			Spese generali		15%			€	355,73	11,86%
			Utili dell'appaltatore		10%			€	272,73	9,09%
			Sommano					€	3.000,00	
			Prezzo d'applicazione al	a corpo				€	3.000,00	