

N. 4.



Ingeg. Antonio Marini
Via Demarmora N. 18.
CAGLIARI

Sistemazione
della via San Salvatore
in
Selargius

*Analisi dei prezzi, computo metrico, perizios
e prescrizioni dei lavori.*

Analisi dei prezzi

N. d'ordine	Oggetto dell'analisi	Qualità dei componenti per unità di misura	Prezzi elementari	Prodotto parziale	Prezzo per unità di misura	Importare dei lavori	
						parziale	Totale da appalto a corpo a misura
1.	Prezzo di un metro cubo di terra con i costi di turno con i costi scavato e pulito ed una striscia caricata sui carri di trasporto.	Giornata 0.30 di turni per lo scavo, il palleggiamento e la regolazione delle scarpe del taglio Spese accessorie 1/20 circa della mano d'opera. Totale L.	1.50	0.15 0.05	0.50		
2.	Prezzo del trasporto in rifiuto delle materie scavate alla distanza media di m. 150.00 con carrette	Giornata 0.08 di manovale per carico. C. 0.16 per trasporto e carico della materia Spese accessorie 1/20 della mano d'opera circa Totale Lire.	1.50	0.12 0.24 0.04	0.40		
3.	Prezzo di 1 metro quadro di schiatura.	Metri cubi 0.18 di ciottoli Giornata 0.13 di schiatura C. 0.19 di schiatura gazona metri cubi 0.10 di sabbia Spese accessorie 1/20 circa della mano d'opera Totale Lire	6.00	1.08 0.36 0.16 0.15 0.09	1.80		

Capriani 16 Novembre 1886
F. Marimontoni

Computo metrico, perizia e prescrizioni dei lavori

N. d'ordine	Indicazione dei lavori	Dimensioni		Quantità	Prezzo	Importare dei lavori	
		lunghezza	larghezza			parziale	Totale da appalto a corpo a misura
1.	Scavo di terra consistente di 1 ^a categoria scavato e spogliato nella stessa regione, e carico sui carri di trasporto per le terre in rifiuto come del computo metrico e distribuzione della terra m ² .			89.04	0.50	44.52	44.52
2.	Prezzo del trasporto in rifiuto delle precedenti materie alla distanza media di metri 150, nel sito dove sarà indieto all'atto dell'esecuzione dei lavori (come del computo metrico e distribuzione) m ² .			44.96	0.40	17.98	17.98
3.	Schiato eseguito con la massima diligenza con sabbia e ciottoli. La sabbia da impiegarsi per una striscia di 0.10 sotto il schiato e per riempire il schiato già fatto, sarà della migliore che si possa trovare nel territorio di Selargius, e dovrà provenire dalla Amministrazione comunale. I ciottoli saranno sabbia e della migliore qualità che si potrà trovare in territorio di Selargius, che dovranno essere riconosciuti buoni dall'Amministrazione come la sabbia, saranno collocati in opere di fondo, verticali in corni regolari, accuratamente strati e collegati dandosi come prescrizioni le buone regole d'arte. Nel prezzo s'intende compreso la preparazione e la battitura.			244.50	1.50	366.75	366.75

Totale da appaltarsi a corpo L. 63.50
 misura " 3080.70

Totale complessivo da appaltarsi L. 3144.20
 Per spese imprevidite direzione ecc. " 355.80
 Totale generale del quadro Lire 3500.00

Capriani 15 Novembre 1886.
 Cauzione provvisoria per l'appalto L. 150 - Durata dei lavori 3 mesi dalla consegna
 C. definitiva " 350 - Collauda dopo 3 mesi dall'ultimazione
 Durante il corso dei lavori dopo un mese una copia della consegna dei lavori una rata da non passare la metà dell'importo sotto la deduzione del giorno a garanzia dell'appalto.

Capriani 16 Novembre 1886
F. Marimontoni

N ^o della sezione	Superficie		Elementi per il calcolo dei volumi			Volumi per due sezioni consecutive		Eccedenza dei		Scavi impiegati nella stessa sezione	Scavi portati in rifiuto	Osservazioni
	Rialzo	Scavo	Superficie media in		Distanza	Rialzo	Scavo	Rialzi	Scavi			
			Rialzo	Scavo								
1.	0.00	0.00										
			0.17	0.27	39.60	6.73	9.90	-	3.17	6.73	3.17	
2.	0.15	0.49										
			0.23	0.38	46.50	10.69	17.67	-	6.98	10.69	6.98	
3.	0.30	0.27										
			0.12	0.25	32.60	13.69	5.15	5.54	-	8.15	-	
4.	0.54	0.24										
			0.35	0.30	40.00	14.00	2.00	2.00	-	12.00	-	
5.	0.16	0.37										
			0.16	0.39	40.80	6.53	15.91	-	9.38	6.53	9.38	
6.	0.00	0.42										
			0.00	0.36	12.00	-	4.32	-	4.32	-	4.32	
7.	0.00	0.30										
8.	0.00	0.42										
			0.00	0.72	20.30	-	14.61	-	14.61	-	14.61	
9.	0.00	1.02										
				0.51	12.70	-	6.48	-	6.48	-	6.48	
9.	0.00	0.00										
						51.64	89.04			44.10	44.96	

Pagliari 16 Novembre 1886.

L. Invernato
Ing. Massimo