

10



H J

Modulo N.° 18.

Provincia di Viterbo

Circondario di Sora

# STRADE COMUNALI OBBLIGATORIE

ESECUZIONE DELLA LEGGE DEL 30 AGOSTO 1868

Delegazione di Sora

Strade Comunali Obbligatorie segnate al N.° \_\_\_\_\_ dell'Elenco \_\_\_\_\_  
del Comune di S. Donato Val di Camino

Tronco da S. Donato al confine di Alvito  
Lunghezza chilometri 5,951

## STIMA DEI LAVORI

Sora li 25 gennaio 1883

REDATTO DAL DELEGATO STRADALE

Giuseppe Rossi

Visto: L'Ingegnere Capo del Genio Civile

J. Carone

NUM		N					
I Movimenti di terra							
1	Scavo di terreno vegetale palleggiato ad uno braccio	A.C.	430.86	1	0.24	101.01	
2	Id. Id. consistente	A.C.	1.054.84	2	0.30	316.44	
3	Id. Id. di buccia	"	19579.11	3	0.31	2372.69	
4	Caglio di roccia di piccone palleggiato ad uno braccio	A.C.	1.050.11	1	0.80	340.11	
5	Id. di roccia di piccone ripulcato di mano	"	6477.02	5	1.70	11000.5	
6	Carico di muria consistente scavato fucile dalle strade, e trasportato a spalla in rientro alla muria di stanza di m: 60	A.C.	9112.60	6	0.50	4559.30	
7	Trasporto a spalla delle materie di scavo accumulate alla muria di stanza di met. 18.80 più rilevati	A.C.	268.24	7	0.20	173.65	
8	Trasporto con carrucole delle materie scave sopra alla muria di stanza di m: 131.21	"	17295.56	8	0.30	5213.67	
9	Spianamento, pigiamento e regolarizzazione della muria impiegata nei rilevati	"	20678.59		0.05	1033.94	
						30095.10	30095.10

II° Opere d'arte

10	Scavo di terreno consistente per la fondazione della opera d'arte	A.C.	46.44	2	0.30	13.94	
11	Id. Id. di roccia	"	46.44	5	1.50	75.95	
12	Apertura di piloni murari a smalto	A.C.	35285	12	5.70	3151.12	
						324101	30095.10

NUM		N					
Riparto							
13	Apertura in pietra concia di A.C.		24.05	10	25.00	60125	
14	Apertura delle facce opposte di murie	A.C.	57.00	20	0.20	11.40	
15	Smalto idraulico per la coppa dell'androne della volta	A.C.	108.05	15	2.00	216.10	
16	Decorato in calce nelle platee di manufatti	A.C.	141.52	11	1.40	178.13	
17	Decorazione della volta per ponticelli di luce met. 1.00	A.C.	102.00	18	1.00	102.00	
18	Id. Id. per ponticelli di luce m: 5.00	"	37.50	19	4.00	150.90	
19	Fascia di bita calcarea per il coe- namento della volta	A.C.	112.00	21	3.00	357.00	
20	Coperture sui parapetti	A.C.	85.76	24	6.00	514.56	
21	Capitate di 2° categoria e tegole nelle catene dei ponticelli	A.C.	14.30	22	3.00	18.90	
22	Apertura cubica della volta	A.C.	60.11	17	1.00	60.11	
23	Caricari in pietra concia	"	48	26	5.00	240.00	
24	Scopie nelle catene dei ponticelli	A.C.	2.88	22	3.00	8.64	
25	Quattro sui ponticelli	A.C.	102.38	30	0.10	10.29	
Totale opere d'arte						5456.89	5756.89

III° Lavori diversi

26	Scavo in terreno consistente per la fondazione di murie a secco	A.C.	27.47	2	0.30	8.23	
27	Id. in roccia	"	27.00	5	1.70	45.90	
a riportarsi						54.12	30095.10
						5756.89	5756.89

Num	N.º del		a corpo	a misura	
		Riparto	54.15	30.097.10	5756.89
28		Apertura di fistame e mullapini parapetti di muria a secco c.p. 46.00 12	5.70	263.20	
29		Apertura a secco " " 276.27 12	2.50	690.67	
30		Bucciaro calcareo di norma diriz- zato e speso nella cassa della magliata c.p. 400.00 25	2.10	840.00	
31		Configurazione della superficie strada 24.131.00 27	0.02	532.13	
32		Indicatori stradali st. 1. 28	50.00	50.00	
		Totale di lavori diversi		10141.23	10141.23
IV <sup>o</sup> Compensi diversi					
33		Per l'incendio avarie spese di appalto ecc. si aggiunge la somma di Lire		404.78	
		Totale d'appalti		404.78	46400.00
V <sup>o</sup> Somme a disposizione dell'Anno					
34		Espropriazione			
		Suele edificazioni e giardino s.g. 1277.64	0.80	1022.11	
		Seminatore obsoleto d. 1.º tipo " 1953.294	0.25	488.274	
		Id. Id. di 2.º " 9211.03	0.20	1842.20	
		Seminatore campese " 2263.77	0.20	1032.75	
35		Per occupazione temporanea di frutti suscettivi di raggione L.		1183.20	
		al Ripartire		10100.00	46400.00

Num	N.º del		a corpo	a misura
		Riparto	10.000.00	46400.00
36		Per lavori in precedenti dirizione e sorveglianza L.	5600.00	
		Totale a disposizione dell'Amministrazione	15.600.00	15600.00
Importo generale Lire				
				62.000.00
Importo medio chilometrico $\frac{62.000.00}{5.251} = 11807.25$				