

# COMUNE DI MONTE RINALDO

provincia di Fermo

---

## INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRADE COMUNALI

### PROGETTO DEFINITIVO/ ESECUTIVO

Elaborato <b>8</b>	oggetto <b>COMPUTO METRICO ESTIMATIVO</b>	scala
soggetto proponente: <b>AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI MONTE RINALDO</b>		data <b>SETT 2018</b>

Tecnico Incaricato  
Geol. Vincenzo Otera

il Responsabile del Servizio Tecnico  
Ing. Jan Alexander Frati

STUDIO TECNICO DOTT. VINCENZO OTERA

GEOLOGIA TECNICA ED AMBIENTALE-PROGETTAZIONE GEOLOGICA- COORDINAMENTO SICUREZZA CANTIERI

via Garibaldi 8 63814 Torre San Patrizio (FM) Tel. 329 6342001 e-mail: v.otera@tiscali.it P.IVA: 01322290444

# COMPUTO METRICO

**OGGETTO:** INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRADE COMUNALI

**COMMITTENTE:** Comune di Monterinaldo

Data, 08/09/2018

**IL TECNICO**  
Dott. Geol. Vincenzo Otera

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
1 02.02.001* .001	Rinterri con uso di mezzi meccanici. Rinterro o riempimento di cavi o di buche con materiali scevri da sostanze organiche. Sono compresi: la fornitura a bordo scavo dei materiali d ... li. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Con materiale proveniente dagli scavi di cantiere. rinterro attraversamento tubo scarico acque via Bucchiano		30,00	0,600	0,600	10,80		
	SOMMANO m <sup>3</sup>					10,80	4,24	45,79
2 17.01.004*	Scavo per formazione cassonetti e/o fossi. Scavo per formazione di cassonetto stradale e/o fossi di guardia con mezzi meccanici. Sono compresi: il deflusso dell'acqua presente fino ... e) ed il trasporto a discarica con i relativi oneri. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. scavo cunetta via Cuma lato destro da prog 46 a prog 52 scavo cassonetto via Cuma lato sinistro da prog 15 a prog 50 scavo cunetta via Indaco tratto 1 lato sinistro da prog 8 a prog 77 scavo cassonetto via Indaco tratto 3 lato sinistro da prog 20 a prog 130 scavo pozzetto raccolta acque via Indaco tratto 4 scavo cunetta raccolta acque via Bucchiano da prog 20 a prog 340 scavo attraversamento tubo scarico acque via Bucchiano scavo cunetta raccolta acque via Indaco tratto 4 da prog 0 a prog 7		6,00 35,00 69,00 110,00 1,00 320,00 30,00 7,00	0,500 1,500 0,500 1,500 1,000 0,500 0,600 0,500	0,300 0,200 0,300 0,200 1,000 0,300 1,000 0,300	0,90 10,50 10,35 33,00 1,00 48,00 18,00 1,05		
	SOMMANO m <sup>3</sup>					122,80	5,65	693,82
3 19.13.001* .001	Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente. Fondazione stradale in misto granulometrico frantumato meccanicamente con legante naturale, tipo 0-25, 0-70, ... anto altro occorre per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. Misurazione a compattazione avvenuta. Tipo 0 - 25 realizzazione cassonetto via Cuma lato sinistro da prog 15 a prog 50 realizzazione cassonetto via Indaco tratto 3 lato sinistro da prog 20 a prog 130		35,00 110,00	1,500 1,500	0,150 0,150	7,88 24,75		
	SOMMANO m <sup>3</sup>					32,63	39,81	1'299,00
4 18.09.008* .004	Coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, con telaio e chiusino carrabile per carichi stradali, fornito e posto in opera. Coperchio per pozzetto prefabbricato cm 80x80 pozzetto raccolta acque via Indaco tratto 4 pozzetto raccolta acque via Bucchiano					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	102,91	205,82
5 18.07.009* .007	Fornitura e posa in opera di tubo in PVC SN4. Fornitura e posa in opera di tubo prefabbricato con miscela a base di policloruro di vinile plastificato (rigido) con caratteristiche ... il rinfianco e rinterro e tutti i pezzi speciali forniti dalla committenza o compensati a parte. Diametro esterno mm 400 tubazione scarico acque via Bucchiano		30,00			30,00		
	SOMMANO m					30,00	57,50	1'725,00
6 18.09.003* .005	Pozzetto prefabbricato carrabile in cemento vibrato diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la formazione dei fori per il passaggio delle tubazioni. ... e. Sono esclusi lo scavo, il rinfianco, i chiusini o le lastre di ripartizione carrabile. Dimensioni interne cm 80x80x80 pozzetto raccolta acque via Indaco tratto 4 pozzetto raccolta acque via Bucchiano					1,00 1,00		
	SOMMANO cad					2,00	151,35	302,70
	<b>A R I P O R T A R E</b>							4'272,13

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							4'272,13
7 19.13.004.00 4	<p>Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso. Conglomerato bituminoso tipo binder chiuso ottenuto con graniglia e pietrischetti sabbia ed additivo, confezionato a caldo con idonei im ... rfetta regola d'arte. Tipo 0/25 mm con impiego di graniglie e pietrischetti di IV° Cat. Misurato al m²xcm dopo la stesa.</p> <p>riprofilatura via Indaco tratto 1 da prog 201 a prog 222</p> <p>riprofilatura via Indaco tratto 1 da prog 0 a prog 77</p> <p>riprofilatura via Indaco tratto 2 da prog 0 a prog 135</p> <p>riprofilatura via Cuma da prog 0 a prog 60</p> <p>riprofilatura via Indaco tratto 3 da prog 0 a prog 160</p> <p>riprofilatura via Bucchiano da prog 0 a prog 340</p> <p>riprofilatura via Indaco tratto 4 da prog 0 a prog 20</p>							
	SOMMANO m²xcm					17'030,00	1,70	28'951,00
8 03.03.024*	<p>Cunetta in calcestruzzo. Cunetta in calcestruzzo della larghezza minima 40 cm e spessore minimo 10 cm realizzata con calcestruzzo durevole a prestazione garantita con Rck minima di ... to. E' compreso l'onere per la formazione di pendenze. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita.</p> <p>cunetta raccolta acque via Cuma lato destro da prog 46 a prog 52</p> <p>cunetta raccolta acque via Indaco tratto 1 da prog 8 a prog 77</p> <p>cunetta raccolta acque via Bucchiano da prog 20 a prog 340</p>		6,00			6,00		
			69,00			69,00		
			320,00			320,00		
	SOMMANO m					395,00	26,57	10'495,15
9 19.13.005.00 2	<p>Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino. Conglomerato bituminoso per strato di usura tipo tappetino ottenuto con impiego di graniglia e pietrischetti, sabbie ed ... prescrizioni di C.S.A. e secondo le indicazioni della D.L., inerti lapidei di I Cat. - Misurato al m²xcm dopo la stesa.</p> <p>nuovo tappetino via Indaco tratto 1 da prog 201 a prog 222</p> <p>nuovo tappetino via Indaco tratto 1 da prog 0 a prog 77</p> <p>nuovo tappetino via Indaco tratto 2 da prog 0 a prog 135</p> <p>nuovo tappetino via Indaco tratto 3 da prog 0 a prog 160</p> <p>nuovo tappetino via Indaco tratto 4 da prog 0 a prog 20</p>							
	SOMMANO m2xcm					6'159,00	1,95	12'010,05
10 NP01	<p>Fornitura e posa in opera di lastra carrabile in calcestruzzo prefabbricato per copertura canale di raccolta acque. Dimensioni esterne cm 50x100, spessore cm 8.</p> <p>copertura canali via Indaco tratto 1, nella misura di 9 lastre ogni 10 ml di canale.</p>		506,00			506,00		
	SOMMANO ml					506,00	22,00	11'132,00
11 NP02	<p>Fornitura e posa di griglia in acciaio zincato su canale di raccolta acque piovane. Dimensioni esterne cm 50 x 100, spessore cm 3.</p> <p>copertura canali via Indaco tratto 1, nella misura di 1 griglia ogni 10 ml di canale.</p>					56,00		
	SOMMANO cadauno					56,00	81,88	4'585,28
	<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>							71'445,61
	<b>T O T A L E euro</b>							71'445,61
	Data, 08/09/2018							
	<b>Il Tecnico</b> Dott. Geol. Vincenzo Otera							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							