



ISTITUTO REGIONALE PER LO SVILUPPO DELLE  
ATTIVITA' PRODUTTIVE  
Ente Pubblico non Economico  
L.R. 8/2012

## COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI

Lavori di manutenzione straordinaria urgenti in via Chiamonte nella zona industriale di Caltanissetta-Calderaro

COMMITTENTE  
IMPRESA

CONTRATTO  
N° Repertorio del  
Registrato il  
presso  
al n.  
Mod.  
Volume  
Foglio

PROGETTISTA

Data 07/03/2018

IL TECNICO  
Salvatore Grummo



M = Lav. a Misura - C = Lav. a Corpo - E = Economia

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
1 1.1.7.1 (M)	Scavo a sezione obbligatoria, eseguito sulle sedi stradali esistenti in ambito urbano anche con uso di ... a fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW							
			9,000	7,500	3,500	236,25		
	<b>Sommano (mc)</b>					<b>236,25</b>	<b>9,89</b>	<b>2.336,51</b>
2 1.2.1 (M)	Sovrapprezzo percentuale allo scavo descritto alle voci 1.1.9.1 e 1.1.9.2 per ogni metro di maggiore profondità							
			9,000	7,500	1,500	101,25		
	<b>Sommano ()</b>					<b>101,25</b>	<b>0,35</b>	<b>35,44</b>
3 1.2.5.2 (M)	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui ... le voci: 1.1.4 – 1.1.6 – 1.1.7 – 1.3.4 -1.4.1.1 - 1.4.2.1 - 1.4.3 - 1.4.4 eseguiti in ambito urbano							
	<b>(Vedi voce numero 1)</b>	236,250				236,25		
	<b>Sommano (mc X km)</b>					<b>236,25</b>	<b>0,63</b>	<b>148,84</b>
4 13.7.2.10 (M)	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC-U costruite secondo le norme ... e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte. 10) D esterno 630 mm; interno 599,2 mm							
			5,000			5,00		
	<b>Sommano (m)</b>					<b>5,00</b>	<b>163,03</b>	<b>815,15</b>
5 13.7.2.4 (M)	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per fognatura in PVC-U costruite secondo le norme ... a e del rinfianco con materiale idoneo da compensarsi a parte. 4) D esterno 250 mm; interno 237,6 mm							
			5,000			5,00		
	<b>Sommano (m)</b>					<b>5,00</b>	<b>27,42</b>	<b>137,10</b>
6 13.8.1 (M)	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricoprimento delle tubazioni di qualsiasi genere e diamet ... la fornitura, lo spandimento e la sistemazione nel fondo del cavo del materiale ed il costipamento.							
			8,000	1,500	1,500	18,00		
	<b>Sommano (mc)</b>					<b>18,00</b>	<b>23,53</b>	<b>423,54</b>
7 23.1.6 (M)	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di minitranchea con aggregati riciclati provenienti da id ... quanto sopra, sia manualmente che meccanicamente per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte.							
	<b>(Vedi voce numero 1)</b>	236,250				236,25		
	<b>A detrarre:</b>					0,00		
	<b>- Cassonetto stradale (Lu=-9)</b>		-9,000	7,500	0,800	-54,00		
	<b>Sommano (mc)</b>					<b>182,25</b>	<b>10,43</b>	<b>1.900,87</b>
8 6.1.1.1 (M)	Fondazione stradale eseguita con tout-venant di cava, costituiti da materiali rispondenti alle norme ... e finito dopo costipamento e per distanza dalle cave fino a 5 km.1) per strade in ambito extraurbano							
			9,000	7,500	0,400	27,00		
	<b>Sommano (mc)</b>					<b>27,00</b>	<b>19,91</b>	<b>537,57</b>
9 3.1.1.2 (M)	Conglomerato cementizio per strutture non armate o debolmente armate, compreso la preparazione dei c ... ve necessari ed escluse le casseforme e le barre di armatura:2) per opere in fondazione con C 12/15.							
			9,000	7,500	0,200	13,50		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	<b>Sommano (mc)</b>					<b>13,50</b>	<b>126,92</b>	<b>1.713,42</b>
<b>10</b> <b>6.1.4.2</b> (M)	Conglomerato bituminoso per strato di base, di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano (strade ... inata nello studio Marshall.2) per strade in ambito urbano - per ogni mq e per ogni cm di spessore		9,000	7,500	12,000	810,00		
	<b>Sommano (mq/cm)</b>					<b>810,00</b>	<b>1,52</b>	<b>1.231,20</b>
<b>11</b> <b>6.1.5.2</b> (M)	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni strad ... minata nello studio Marshall.2) per strade in ambito urbano - per ogni mq e per ogni cm di spessore		9,000	7,500	5,000	337,50		
	<b>Sommano (mq/cm)</b>					<b>337,50</b>	<b>1,69</b>	<b>570,38</b>
<b>12</b> <b>6.1.6.2</b> (M)	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito extraurbano ... minata nello studio Marshall.2) per strade in ambito urbano - per ogni mq e per ogni cm di spessore		9,000	7,500	3,000	202,50		
	<b>Sommano (mq/cm)</b>					<b>202,50</b>	<b>2,26</b>	<b>457,65</b>
	<b>(Totale Lavorazioni + Sicurezza di fase) = Totale Computo</b>							<b>10.307,67</b>

Il Progettista