

**Comune di Ragusa**  
Provincia di Ragusa

pag. 1

# **COMPUTO METRICO**

**OGGETTO:** Lavori di sostituzione della rete di adduzione di c.da Arancelle  
dall'impianto di sollevamento San Leonardo al serbatoio di Ragusa Ibla

**COMMITTENTE:** Comune di Ragusa

Ragusa, 03/02/2014

**PROGETTISTI**

Geom. G. Schininà

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
	<b>Scavi (Cat 1)</b>							
1 / 1 01.01.06.01	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito urbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, ... dia l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW. Cat 1 - Scavi <i>Tratto da impianto San Leonardo a Vecchio Mulino:</i>	650,00	0,700	1,500	682,50		9,55	6'517,88
					682,50			
2 / 2 01.02.04.02	Trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune ... – 1.1.7 – 1.3.4, eseguiti in ambito urbano. - Per ogni m <sup>3</sup> di scavo o demolizione misurato in sít o per ogni chilometro: Cat 1 - Scavi <i>Tratto da impianto San Leonardo a Vecchio Mulino:</i> *(H/peso=682,500-182,00) <i>Maggiorazione del 40% per aumento volume materiale scavato</i> *(H/peso=500,50*40/100)	25,00		500,500	12'512,50			
				200,200	200,20			
					12'712,70		0,63	8'009,00
					12'712,70			
	<b>Impiantistica (Cat 2)</b>							
3 / 3 13.02.05.06	Fornitura e posa in opera di saracinesca con corpo ovale in ghisa sferoidale (UNI ISO 1083), carico di rottura minimo 40 N/mm <sup>2</sup> , per pressioni di esercizio PN 16 bar, conforme alla ... a fornitura del materiale necessario e quanto altro occorre per dare la saracinesca perfettamente funzionante. DN 150 mm Cat 2 - Impiantistica <i>Tratto da impianto San Leonardo a Vecchio Mulino:</i>	SOMMANO cad.			2,00		542,80	1'085,60
					2,00			
4 / 4 13.02.03.05	Fornitura, trasporto e posa in opera di tubazioni per acquedotti in ghisa sferoidale, certificate secondo ISO 9001:2000, con giunto elastico automatico rapido con guarnizione EPDM ... N 60 ÷ 125 mmPFA 64 bar - DN 150 ÷ 200 mm PFA 50 bar - DN 250 ÷ 300 mm PFA 40 bar - DN 350 ÷ 600 mm PFA 30 bar DN 150 mm Cat 2 - Impiantistica <i>Tratto da impianto San Leonardo a Vecchio Mulino:</i>	SOMMANO al m	650,00		650,00		63,70	41'405,00
					650,00			
5 / 5 13.02.04	Fornitura, trasporto e posa in opera di pezzi speciali vari di ghisa sferoidale per tubi di acquedotti con giunto elastico di tipo meccanico con contro flangia e bulloni e con guar ... , compresa l'esecuzione di giunti ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera completa ed a perfetta regola d'arte. Cat 2 - Impiantistica <i>Tratto da impianto San Leonardo a Vecchio Mulino:</i>	SOMMANO al kg		700,000	700,00		10,80	7'560,00
					700,00			
	<b>Scavi (Cat 1)</b>							
6 / 6	Formazione del letto di posa, rinfianco e ricopriamento delle tubazioni							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							64'577,48







