## COMUNE DI ROSOLINI

## LIBERO CONSORZIO DEI COMUNI DI SIRACUSA

VIII SETTORE LL.PP. - ECOLOGIA - PROT. CIVILE - SERVIZI CIMITERIALI

## LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLE STRADE COMUNALI

## PROGETTO ESECUTIVO

I PROGETTISTI

Geom. Salvatore Speranza

Geol. Rosario Di Lorenzo

**OGGETTO:** 

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO** 

TAVOLA:

2

REV.

I PROGETTISTA

Output

IL R.U.P.: Geom. Piero Fioretti

VISTO: Si approva in linea tecnica ai sensi dell'art. 5 comma 3, della L.R. n. 12 del 12.07.2011 e ss.mm.ii..

Livello di progettazione: ESECUTIVO Rosolini, 27.01.2023

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Geom. Piero Fioretti)

		Scarificazione a freddo di pavimentazion	ne in conglo	merato			
		bituminoso eseguita con mezzo idoneo tale da rendere					
		uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere					
		della messa in cumuli dei materiali di risulta, l'onere della					
		spazzolatura del lavaggio della superficie scarificata e del					
		carico, escluso solo il trasporto a rifiuto					
		,					
		2) in ambito extraurbano per ogni m² e	nor i nrimi 2	cm di			
		spessore o frazione di essi	per i priirii 3	ciii ui			
		•			10100	2.4.62	
		Viale della Libertà		600*6,50	10400	€ 4,62	€ 48.048,00
		C/da Carbonara	mq.	200*5	1000	€ 4,62	€ 4.620,00
		Strade esterne al C.U.	mq.	1000	1000	€ 4,62	€ 4.620,00
		Viale della Pace	mq.	750*6,50	4875	€ 4,62	€ 22.522,50
		1) in am bito urbano per ogni m² e per i	primi 3 cm	di spessore			
		o frazione di essi			500		
		Via Eloro	mq.	200*3	600		
		Via Ronchi	mq.	375*6	2250		
		Via San Dom. Savio	mq.	215*6	1290		
		Via Annibale	mq.	135*6	810		
		Via Alighieri	mq.	35*6	210		
1	1.4.1	Via Alighieri	mq.	360*6	2160		
		Via Ariosto	mq.	60*5	300		
		Via Ariosto	mq.	230*6	1380		
		Via Tobruk	mq.	· ·	630		
		Via Tobruk	mq.	70*6,50	455		
		Via Ten. Terminello	mq.	55*5	275		
		Via Cap. Salemi	mq.	200*3	600		
		Via Giulia	mq.	60*3,50	210		
		Via Galileo Galilei	•	350*3,50	1225		
		Via Galilei, da via Gon.ga a via Sip.ne	mq. 30		1650		
		Via Fiume, via Ragusa, via Messina	•	20*3*3	1080		
		Via Agrigento, via Caltanissetta		.20*3*2	720		
		Via Scicli, via Trapani	mq.	120*3*2	720		
		Via Noto	mq	120*3,50	420		
		Via N. Sauro	mq.	30*2	60		
		Via G. Cesare	mq.	30*7	210		
		Via Maddalena	mq.	70*5	350		
		Via Pirandello	mq.	80*5	400		
		Via Calatafimi	mq.	27*4	108		
		Via dei Donatori di Sangue AVIS	mq.	10*8	80		
		Via S. Alessandra ronco VIII	mq.	200*4	800		
				Sommano	18993	€ 5,89	€ 111.868,77

	1					-	
		Conglomerato bituminoso chiuso per	strato di us	ura di			
		pavimentazioni stradali in ambito extr	aurbano (st	rade di			
		catego ria A, B, C, D e F extraurbana de	el CdS), in a	mbito			
		urbano (strade di categoria E e F urbai	na del CdS),	onfezionato			
		a caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100					
		con IP compreso tra 1,2 e + 1,2) e					
		difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare					
		(scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori					
		, , , , ,					
		a 1,0 cm in qualsiasi direzione per le strade extraurbane)					
		(scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori					
		a 0,5 cm in qualsiasi direzione per le st	·				
		in opera dovrà risultare non inferiore al 97% di quella					
		determinata nello studio Marshall.					
		1) per strade in ambito extraurbano per	or ogni m² o	nor ogni cm			
		1	ei ogili ili t	per ogni cin			
		di spessore Viale della Libertà	ma 1	500*6,50*3	31200	€ 3,46	€ 107.952,00
		C/da Carbonara	•	200*5*3	3000	€ 3,46	
			mq.		3000	€ 3,46	€ 10.380,00
		Strade esterne al C.U.	mq.	1000*3	14625	€ 3,46	€ 10.380,00
		Viale della Pace	•	750*6,50*3	14023	€ 3,40	€ 30.002,30
		2) per strade in ambito urbano per og	ni m² e per	ogni cm di			
		spessore			1000		
		Via Eloro	mq.	200*3*3	1800		
		Via Ronchi	mq.	375*6*3	6750		
2	6.1.6	Via San Dom. Savio	mq.	215*6*3	3870		
		Via Annibale	mq.	135*6*3	2430		
		Via Alighieri	mq.	35*6*3	630		
		Via Alighieri	mq.	360*6*3	6480		
		Via Ariosto	mq.	60*5*3	900		
		Via Ariosto	mq.	230*6*3	4140		
		Via Tobruk	mq.	3,60*175*3	1922		
		Via Tobruk	mq.	70*6,50*3	1365		
		Via Ten. Terminello	mq.	55*5*3	825		
		Via Cap. Salemi	mq.	200*3*3	1800		
		Via Giulia	mq.	60*3,50*3	630		
		Via Galileo Galilei	mq.	350*3,50*3	3675		
		Via Galilei, da via Gon.ga a via Sip.ne	mq. 300	)*5,50*3	4950		
		Via Fiume, via Ragusa, via Messina	mq. 12	20*3*3*3	3240		
		Via Agrigento, via Caltanissetta	•	20*3*2*3	2160		
		Via Scicli, via Trapani		120*3*2*3	2160		
		Via Noto	mq	120*3,50*3	1260		
		Via N. Sauro	mq.	30*2*3	180		
		Via G. Cesare	mq.	30*7*3	630		
		Via Maddalena	mq.	70*5*3	1050		
		Via Pirandello	mq.	80*5*3	1200		
		Via Calatafimi	•	27*4*3	324		
		Via dei Donatori di Sangue AVIS	mq.	10*8*3	240		
		Via S. Alessandra ronco VIII	mq.	200*4*3	2400		
		Via trav. Sold. Pitino	mq. m		1680		
		via trav. Joia. Fittiio	111	•		£ 2 £ 7	£ 21 F 20 F 0 7
				Sommano	58691	€ 3,67	€ 215.395,97

	IMPORTO DEI LAVORI			<b>≠ 6.23 792 5</b> 4
	IMPORTO DELLA VORI	7500	€ 1,26	€ 9.450,00 € <b>623.792,5</b> 4
5 6.6.22	Esecuzione di strisce longitudinali della larghezza di 12 cm, mediante vernice rifrangente del colore bianco o giallo, o vernice spartitraffico non rifrangente di grande resistenza all'usura, compreso ogni onere occ orrente per dare il lavoro a regola d'arte e secondo le prescrizioni regolamentari.	7500	61.20	£0.450.00
	mc x Km 500 x 5 Km	2500	€ 0,78	€ 1.950,00
	2) per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle 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			
4 1.2.5.2	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 medesimo, autorizzate al conferiment o di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte.  - Per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro.			
	2) per strade in ambito urbano per ogni m² e per ogni cm di spessore  Via trav. Sold. Pitino mq 80*7*7  Via S. Alessandra ronco VIII mq. 200*4*3  C/da Carbonara mq. 1000*3  Sommano	3920 2400 3000 9320	€ 2,79	€ 26.002,80
3 6.1.5	Conglomerato bituminoso del tipo chiuso per strato di collegamento (binder), di pavimentazioni stradali in ambito e xtraurbano (strade di categoria A, B, C, D e F extraurbana del CdS), in ambito urbano (strade di categoria E e F urbana del CdS), confezionata caldo in centrale con bitume puro (del tipo 50/70 o 70/100 con IP compreso tra 1,2 e + 1,2) e aggregato lapideo proveniente dalla frantumazione di rocce di qualsiasi natura petrografica stesso con rullo tandem vibrante, fino a dare lo strato finito a perfetta regola d'arte, privo di sgranamenti e difetti visivi dovuti a segregazione degli inerti, ben regolare (scostamenti della superficie rispetto al regolo di 4 m inferiori a 1,0 cm in qualsiasi direzione). La densità in opera dovrà risultare non inferiore al 98% di quella determinata nello studio Marshall.			