

COMUNE DI ROSOLINI
Libero Consorzio dei Comuni - Siracusa
UFFICIO TECNICO COMUNALE - V SETTORE LL.PP

OGGETTO:

LAVORI DI MANUTENZIONE DELLE STRADE
DEL CENTRO URBANO

Allegato: N. 3

COMPUTO METRICO



Il Progettista

(Geom. Piero Fioretti)

ROSOLINI, li 18/12/2020

N.E.P	Cod. Art.	DESCRIZIONE	Quantità	Prezzo Unit.	Importo
1	1.4.1.1	Scarificazione a freddo di pavimentazione in conglomerato bituminoso eseguito con mezzo idoneo tale da rendere uniforme e ruvida l'intera superficie scarificata, incluso l'onere tratti da definire mq. 2.600,00	2600,00	€ 4,29	€ 11.154,00
2	1.2.5.2	Trasporto di materie provenienti dalle attività di cui alle voci 1.4.1. - 1.4.2. - 1.4.3. - 1.4.4. a rifiuto alle pubbliche discariche del Comune in cui si eseguono i lavori..... Per ogni mc e per ogni Km mq 2600 x m 0,03 = mc 78 x 3 = 234,00 Somma mc/Km. 234,00	234,00	€ 0,63	€ 147,42
3	6.1.6.2	Conglomerato bituminoso chiuso per strato di usura di pavimentazioni stradali in ambito urbano..... confezionato a caldo in centrale con bitume puro Per strade in ambito urbano mq 2600 x cm 3 = mq. 7.800,00	7800,00	€ 2,37	€ 18.486,00
4	A.N. 1	Riparazione del manto stradale da eseguirsi previa asportazione del materiale eccedente fino ad una profondità di cm 5 (scarificazione), risagomatura della buca sino a darle una forma geometrica regolare, un perfetto legame tra i componenti, ricoprimento della buca con conglomerato bituminoso (tappetino) compattato con rullo compattatore. Compreso nel prezzo l'onere per il carico sull'autocarro del materiale da asportare e il trasporto a rifiuto. Riparazioni secondo necessità fino ad un massimo di mq. 570,00	570,00	€ 17,82	€ 10.157,40
TOTALE					€ 39.944,82

QUADRO ECONOMICO			
SOMMANO PER LAVORI		€ 39.944,82	€ 39.944,82
Di cui Oneri per la Sicurezza 3%		€ 1.198,34	
Restano i Lavori a Base d'Asta		€ 38.746,48	
SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM.NE:			
Per IVA al 22%	€ 8.787,86		
Totale Somme a Disposizione dell'Amm.ne	€ 8.787,86		€ 8.787,86
IMPORTO COMPLESSIVO DEI LAVORI			€ 48.732,68

Il Progettista: Geom. Piero Fioretti

