



## COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO:

PROGETTO PER GLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA  
DELLA STRADA COMUNALE C.DA PASSO DI CONCERIA

CUP: E67H14003420005

1.1

ELABORATI

■ ELABORATI DESCRITTIVI

Relazione generale

Addì, li 09/11/2016

IL R.U.P.

IL PROGETTISTA



## COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO

Provincia di Agrigento

---

### RELAZIONE TECNICA-ILLUSTRATIVA

#### Premessa

L'Amministrazione Comunale di Sant'Angelo Muxaro, ha l'esigenza di sistemare mediante realizzazione di alcune cunette in cls, messa in opera di gabbioni metallici e bitumatura con uno strato di binder chiuso dallo spessore cm 6, tratto che si diparte dall'innesto con la strada Provinciale SP 19 in C.da Passo di Conceria, di collegamento tra la S.P. 19 Sant'Angelo Muxaro - San Biagio Platani e la SS 118 Corleonese - Agrigento -Palermo al fine di assicurare in caso di eventi calamitosi la percorribilità alternativa di congiungimento tra i centri abitati di maggiore dimensione quali Agrigento, Raffadali, Sciacca e Ribera, oggi pressoché precluso per le pessime condizioni del tratto stradale oggetto dell'intervento. L'opera in progetto rappresenta per il Comune di Sant'Angelo Muxaro una grande opportunità volta all'inserimento del Comune nell'itinerari turistici della Sicilia, infatti essa consentirà una più agevole fruizione da parte dei turisti dei siti archeologici di rilevanza internazionale.

L'intervento, che prevede opere di Rifacimento del Manto stradale oggi in pessime condizioni, garantirà una più agevole ed ampia percorrenza, risparmio di tempo per raggiungere le strade prima richiamate, migliorando le condizioni di sicurezza e conseguente riduzione del rischio di incidenti.

L'intervento consentirà altresì di diminuire il traffico veicolare del centro abitato di Sant'Angelo Muxaro e dei comuni limitrofi, con conseguente diminuzione dell'inquinamento atmosferico e del rischio di incidenti in tali centri abitati.

#### ***Previsioni di progetto***

Il presente progetto prevede la realizzazione di un tratto di strada che avrà le seguenti caratteristiche tecniche, geometriche e strutturali:

- Lunghezza ml. 2000,00 circa;
- Carreggiata ml. 6,00;
- Scavo di sbancamento sede stradale;

- rifacimento di rilevato stradale;  
- Strato di collegamento (granulometria intermedia) in, conglomerato bituminoso semichiuso (binder) dello spessore di cm. 6,00;  
L'importo complessivo per la realizzazione degli interventi in progetto, è di **€ .150.000,00** di cui:

I - LAVORI	EURO
1)- Lavori soggetti a ribasso	€ 125.178,40
2)-Incidenza manodopera soggetta a ribasso	€ 6.254,09
2)- Oneri sicurezza	€. 2.009,60
Somma Importo lavori a base d'appalto (1+2+3)	€ 133.442,09
II - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE	
1)- IVA 10% su importo lavori	€ 13.344,21
Oneri conferimento in discarica	€ 544,86
2)- Per competenze tecniche interne 2%	€ 2.668,84
Totale somme a disposizione	€ 16.557,91
RIEPILOGO (I+II)	€ 150.000,00

Il Progettista  
Geom. Spoto Pietro

