



Città Metropolitana di Messina
3[^] Direzione - Viabilità Metropolitana

**LAVORI DI RIPRISTINO DI TRATTI VARI LUNGO
LA RETE VIARIA PROVINCIALE RICADENTE NELLA
ZONA TIRRENICA DELLA CITTA' METROPOLITANA
DI MESSINA E NELL'ISOLA DI VULCANO**

PROGETTO ESECUTIVO
Art.23 comma 8 del D.L.gs n.50/2016

ALLEGATI:

- RELAZIONE TECNICA
- PLANIMETRIE
- SEZIONI TRASVERSALI
- PARTICOLARI COSTRUTTIVI
- ANALISI NUOVI PREZZI
- COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- STIMA O.A.P. (Oneri Aziendali Presunti)
- STIMA COSTI DELLA MANODOPERA
- CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
- QUADRO ECONOMICO DELL'OPERA
- ELENCO PREZZI UNITARI
- CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO E SCHEMA DI CONTRATTO
- PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- PIANO DI MANUTENZIONE

MESSINA : 26 MAR 2018

PROGETTISTI :

Ing. Antonino SCIUTTERI

Geom. Roberto COPPOLA

Geom. Sebastiano MUFALE

Geom. Michele QUARTO

Approvazione in linea tecnica del R.U.P. ai sensi dell'art.5 comma 3 L.R. n.12/2011 così come modificato dall'art.24 L.R. 8/2016

PARERE n° **33** del **9 AGO. 2018**

IL R.U.P.

(Ing. Anna CHIOFALO)

**“LAVORI DI RIPRISTINO DI TRATTI VARI LUNGO LA RETE VIARIA
PROVINCIALE RICADENTE NELLA ZONA TIRRENICA DELLA CITTA’
METROPOLITANA DI MESSINA E NELL’ISOLA DI VULCANO”**

QUADRO ECONOMICO

A - LAVORI A MISURA

A.1 - Importo lavori soggetto a ribasso contrattuale	€	166 201,98	
A.2 - Oneri non soggetti a ribasso contrattuale:			
A.2.1 Costi di Sicurezza da PSG	€	13 798,02	
Totale oneri non soggetti a ribasso contrattuale	€	13 798,02	€ 13 798,02
Totale lavori			€ 180 000,00

B - SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE

B.1 - I.V.A. al 22%	€	39 600,00	
B.2 - Incentivo di cui all'art. 92, c. 5, D.Lg.vo 163/2006	€	3 600,00	
B.3 - Imprevisti e arrotondamenti	€	6 794,85	
B.4 - Oneri per conferimento a discarica	€	10 000,00	
B.5 - Spesa di cui all'art. 90,c.5, D.L 163/2006 (assic.ne obbligatoria)	€	360,00	
B.6- Contributo A.N.A.C.	€	225,00	
B.7- Per accantonamenti (art.205DL 50/2016)	€	5 400,00	
Totale somme a disposizione			€ 65 979,85
IMPORTO TOTALE DI PROGETTO			€ 245 979,85

I PROGETTISTI: