

COMUNE DI ANCONA
Direzione Manutenzioni Frana Protezione Civile



Manutenzione straordinaria strade 2018
Lotto 1
Via Flaminia (Stazione - By Pass)
Progetto Esecutivo

Relazione illustrativa
Quadro economico

Elaborato

1

Aprile 2018

Responsabile del Procedimento: Ing. Giorgio Calavalle
Gruppo di progettazione: Ing. Giorgio Calavalle, Geom. Fabio Rusticali

“Manutenzione straordinaria strade 2018 – intervento via Flaminia”.

Relazione tecnica e quadro economico

- Premesse

La presente relazione viene redatta a corredo del progetto definitivo riguardante l'intervento di risanamento di via Flaminia nel tratto compreso tra piazza Rosselli e il sottopassaggio del by-pass della Palombella.

I tecnici della Direzione Progettazioni hanno effettuato accurati sopralluoghi, dai quali è emersa la necessità di agire urgentemente per la sicurezza della circolazione veicolare e pedonale.

I passati interventi di posa di sottoservizi da parte delle imprese private, con rattoppi frammentari, e le pessime condizioni meteorologiche degli ultimi tempi hanno provocato il peggioramento dello stato di conservazione della sede stradale.

- Descrizione sommaria delle opere previste –

Il progetto prevede alcune principali operazioni come di seguito indicate:

- Fresatura e scarifica di manti bituminosi;
- Bonifica di tratti di sottofondi stradali;
- Rifacimento di asfaltature e segnaletica stradale orizzontale e verticale;
- Sistemazione in quota di pozzetti stradali;

- Inquadramento area di intervento-

Per la redazione del progetto si è tenuto in considerazione la situazione della sede stradale e a seguito di sopralluoghi e segnalazioni si è proceduto a computare gli interventi più urgenti. Gli interventi previsti sono stati studiati e contabilizzati al fine di eliminare quanto possibile i pericoli dalla sede stradale ormai in pessimo stato di manutenzione.

- Inserimento ambientale-

L'ambito di intervento è costituito essenzialmente da aree urbanizzate e destinate soprattutto a zone di viabilità. Le scelte tecniche terranno pertanto conto di ciò, onde minimizzare l'incidenza sull'ambiente esistente.

Quadro Economico		
Lavori a misura inclusa la sicurezza generale		388.206,91 EUR
Oneri speciali per la sicurezza		4.000,00 EUR
	<i>Totale</i>	392.206,91 EUR
Somme a disposizione della stazione appaltante		
IVA (22%)	86.285,52 EUR	
Lavori in economia	5.000,00 EUR	
spese per prove e collaudi	2.000,00 EUR	
Spese tecniche art.113 - Dls.50/2016	7.850,00 EUR	
Imprevisti in arrotondamento	6.657,57 EUR	
	<i>Totale somme a disposizione</i>	107.793,09 EUR
	Totale Generale	500.000,00 EUR