



# COMUNE DI LORETO

PROVINCIA DI ANCONA

III Settore Tecnico - Lavori Pubblici e Gestione Patrimonio

**OGGETTO: LAVORI DI SISTEMAZIONE VIA SACCONI NEL COMUNE DI LORETO (AN)**

**COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE**



## RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA

**Loreto li 15.12.2015**

**IL PROGETTISTA**  
**Dott. Ing. Enrico Carli**

***Si allega:***

- Computo metrico estimativo;
- Quadro economico;
- Foglio patti e condizioni;
- Planimetria con area di intervento;

## **RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA**

Su incarico dell'Amministrazione Comunale di Loreto, si è redatto il presente progetto al fine di provvedere alla sistemazione di Via Sacconi nel Comune di Loreto.

Attualmente il fondo stradale della carreggiata della strada risulta dissestato, con cedimenti differenziati e distacchi di pavimentazione stradale che presuppongono una mancanza di una fondazione stradale adeguata. (vedi foto 1-2)



Foto 1



Foto 2

La mancanza di una fondazione adeguata in alcuni tratti della Via ha provocato una frantumazione “a ragnatela” del manto superficiale (vedi foto 3) causando nel tempo infiltrazioni di acqua piovana che hanno portato ad ingigantire il fenomeno.



Quello che si intende eseguire è dapprima un risanamento del fondo stradale nelle zone più ammalorate attraverso uno scavo a sezione obbligata della profondità di circa 35 cm previo taglio del manto bituminoso, la posa in opera di uno strato di fondazione in misto cementato dell'altezza di circa 30 cm.

Successivamente verrà eseguita una scarificazione della massicciata al fine di dare le giuste pendenze di attuare le giuste pendenze per lo scolo delle acque meteoriche con sovrastante un conglomerato bituminoso Bynder dello spessore variabile e successiva posa in opera di conglomerato bituminoso tappetino dello spessore di circa 3 cm. Una volta eseguita la lavorazione si provvederà al rifacimento della segnaletica orizzontale. Verranno riposizionati in quota i pozzetti e le caditoie stradali esistenti a seguito della nuova ripavimentazione e nuova sarà la segnaletica orizzontale.

Il costo totale dell'intervento è di 37.000,00 e risulta così suddiviso:

IMPORTO DEI LAVORI 27.474,88 €

(oneri della sicurezza per € 1.440,38 non soggetti a ribasso )

SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE COMUNALE

- IVA 22% 6.044,47 €
- Spese Tecniche 2% 549,50 €
- Segnaletica orizzontale iva compresa 700,00 €
- Imprevisti ed ulteriori lavorazioni iva compresa 2.231,15 €

SOMMANO 9.525,12 €

TOTALE PROGETTO 37.000,00 €

Il Progettista  
**Dott. Ing. Enrico Carli**

## **DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**