

COMUNE DI OSIMO

PROVINCIA DI ANCONA

*DIPARTIMENTO DEL TERRITORIO
SUB SETTORE TECNICO*

CITTA' DI OSIMO



MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRADE COMUNALI ANNO 2017 PROGETTO ESECUTIVO

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA



PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Annalisa Lelli

FIRMA _____

Geom. Andrea Vaccarini

FIRMA _____

R.U.P.:

Dott. Ing. Annalisa Lelli

FIRMA _____

COLLABORATORE E DISEGNATORE:

geom. Christian Canalini

TAVOLA N°

Al.1

SCALA


DATA

Maggio 2017



COMUNE DI OSIMO

Dipartimento del Territorio - Settore Ufficio Tecnico
Piazza del Comune, n° 1 - 60027 Osimo (AN)

 ll.pp@comune.osimo.an.it **Web:** www.comune.osimo.an.it

MANUTENZIONE STRAORDINARIA STRADE COMUNALI ANNO 2017 PROGETTO ESECUTIVO

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA

Si è effettuato un sopralluogo su tutto il territorio Comunale con lo scopo di individuare i tratti stradali che riportano i maggiori dissesti. Si riportano quindi di seguito, (evidenziate anche nella *Tav.01* allegata) l'elenco delle Vie situate nel territorio comunale, le quali necessitano di un più celere intervento:

- 1) Via San Giovanni** a partire dall'ingresso del Cimitero a scendere, per una lunghezza di circa 345 ml.;
- 2) Via d'Ancona** come da comunicazione della Polizia Municipale del 13 Ottobre 2016, dall'altezza del civico n°19 a scendere in direzione San Biagio per una lunghezza di circa 300 ml. su entrambe le corsie di marcia ;
- 3) Via dell'Industria** dalla rotatoria situata all'incrocio con via Maestri del Lavoro, per una lunghezza di circa ml. 750.
- 4) Via Fagioli** per una superficie stimata di circa mq. 100;
- 5) Via Fonte del Tesoro** l'intera via per una lunghezza di circa ml. 550;
- 6) Via Maestri del lavoro** dall'incrocio con la S.S. 16 fino a Via Colle San Biagio, ad esclusione dell'area occupata dalla nuova rotatoria e dalla corsia di immissione sull'incrocio dalla S.S.16 recentemente asfaltate. Il tutto per una lunghezza complessiva di circa ml. 250;
- 7) Via Monteragolo** dall'immissione da Via d'Ancona (sulla rotatoria ex-Mindolo) a salire per una lunghezza di intervento di circa 400 ml.;



COMUNE DI OSIMO

Dipartimento del Territorio - Settore Ufficio Tecnico
Piazza del Comune, n° 1 - 60027 Osimo (AN)

 **Il.pp@comune.osimo.an.it** **Web:** www.comune.osimo.an.it

L'importo **totale dei 7 progetti**, comprensivo di I.V.A. sui lavori, imprevisti e lavori in economia è quindi pari ad **€ 500.000,00**

Gli interventi necessari al ripristino varieranno e saranno più o meno invasivi a seconda del livello di dissesto, come rappresentato sulle planimetrie di dettaglio e nei particolari costruttivi contenuti all'interno delle Tavola 02 e 03 allegate e riguarderanno in generale:

- preparazione delle banchine stradali attraverso pulizia e riprofilatura con misto stabilizzato per lo scolo delle acque meteoriche;
- scarifica del manto stradale esistente;
- realizzazione di cassonetti con misto cementato per il ripristino del sottofondo stradale;
- rimessa in quota dei pozzetti delle varie utenze;
- realizzazione nuovi tratti fognari per lo smaltimento delle acque meteoriche di superficie;
- ripristino del manto stradale attraverso la stesa di conglomerato bituminoso tipo binder e/o tappetino;
- realizzazione della nuova segnaletica stradale orizzontale.

Dalla documentazione acquisita non risultano presenti vincoli urbanistici, ambientali o archeologici noti.

IL PROGETTISTA

Geom. Andrea Vaccarini

IL RESPONSABILE

Dott. Ing. Annalisa Lelli