



COMUNE di RIMINI

Direzione Generale
Settore Infrastrutture e Qualità Ambientale

Piano Op. Fondo Sviluppo e Coesione (FSC) Infrastr. 2014-2020
Messa in sicurezza SS16 in corrispondenza dell'attraversamento
del Centro Abitato di Rimini - Polo Intermodale su SS 16 -
Aeroporto - TRC

(ROTATORIA Via Cavalieri di VV - SS16)

CUP C91B17000740001 - Fascicolo 2018-245-018

**PROGETTO di Fatibilità Tecnico Economica
e DEFINITIVO**

TAV. 5 PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

REV. 00

PROGETTISTA:
Ing. Paolo Vicini

IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO:
Ing. Alberto Dallavalle

COLLABORATORI:
PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:
P.L. Igino Vichi

ANALISI RUMORE
NoRumore - Dott. Casadio - Forlì

Dott. Ronci Stefano - Geologo - Rimini

ANALISI AMBIENTALI
Ing. Elena Favi

INDAGINI GEOLOGICHE
Intergeo S.R.L. - RSM

ARCHEOLOGICA:
Intergeo Soc. Coop. Al. - Forlì

PIANO PARTICOLAREGG. DI ESPROPRIO:
Studio Esageo - Rimini

STUDIO GEOLOGICO PALEOFALESA
Dott. Copelli Carlo

DISEGNATORE
Ing. Eranuel Farnburini

Ing. Giulio Zamoni

Rimini, 11 febbraio 2021

