



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 Fattibilità Tecnico Economica
e DEFINITIVO**

TAV. 5 PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500

REV. 01

<p>PROGETTISTA: Ing. Paolo Vicini</p> <p>COLLABORATORI: PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE: P.I. Igino Vichi</p> <p>STUDIO GEOLOGICO Dott. Ronci Stefano -Geologo -Rimini</p> <p>INDAGINI GEOLOGICHE Intergeo S.R.L. - RSM</p> <p>RILIEVO TOPOGRAFICO e PIANO PARTICOLAREGG. DI ESPROPRIO: Studio Esageo - Rimini</p> <p>DISEGNATORE Ing. Emanuel Tamburini Ing. Giulio Zannoli</p>	<p>IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO: Ing. Alberto Dellavalle</p> <p>ANALISI RUMORE NoRumore - Dott. Casadio - Forlì</p> <p>ANALISI AMBIENTALI Ing. Elena Favi Ing. Barbara Semprini Cesari</p> <p>ARCHEOLOGICA: Interras Soc. Coop Art - Forlì</p> <p>STUDIO GEOLOGICO PALEOFALESIA Dott. Copioli Carlo</p>
---	---

Rimini li. febbraio 2021