




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. 8 PLANIMETRIA INTERFERENZE
SCALA 1:1000 REV. 00

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

Rimini li. febbraio 2021