



# 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. 7** PLANIMETRIA PUBBLICA ILLUMINAZIONE e FO  
SCALA 1:500

REV. 00

PROGETTISTA: Ing. Paolo Vicini  
IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO: Ing. Alberto Dellavalle

COLLABORATORI: PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE: ANALISI RUMORE  
NoRumore - Dott. Casadio - Forlì

P.L. Igino Vichi ANALISI AMBIENTALI  
Ing. Elena Favi

Dott. Ronci Stefano -Geologo - Rimini  
Ing. Barbara Sangrini Cesari

INDAGINI GEOLOGICHE  
Ingegno S.R.L. - RSM

ARCHEOLOGICA:  
Interas Soc. Coop Al - Forlì

PIANO TOPOGRAFICO e STUDIO GEOLOGICO PALEOFALESA  
Studio Esageo - Rimini  
Dott. Copelli Carlo

DISEGNATORE  
Ing. Eranuel Farburini

Ing. Giulio Zamoli

Rimini, 11 febbraio 2021

