



COMUNE DI RIMINI
 Direzione Generale
 Settore Infrastruttura e Qualità Ambientale

(ROTATORIA Via Cavalieri di VV - SS16)
 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

PROGETTO di Fatibilità Tecnico Economica e DEFINITIVO
 CUP C91B17000740001- Fascicolo 2018-245-018

TAV 8
 PLANIMETRIA INTERFERENZE
 SCALA 1:1000

PROGETTISTA:
 Ing. Paolo Vecchi

IL RESPONSABILE E/O PROCEDIMENTO:
 Ing. Alberto DeBenedictis

COLLABORATORI:
 PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:
 P.z. L.igno Vecchi
 STUDIO GEOLOGICO
 Dott. Flavio Stefano Galdego - Rimini
 INGEGNERIA S.R.L. - RSM
 Ing. Barbara Serrhini Cesari

ANALISI RUMORE:
 NDRumore - Dott. Casadeo - Forlì

ANALISI AMBIENTALI:
 Ing. Elena Favri

ARCHITETTURA:
 Interarea Soc. Coop Art - Forlì

STUDIO GEOLOGICO PALEOFALESA
 Dott. Corbelli Carlo

RIELEVATO TOPOGRAFICO e
 STUDIO PARTICOLAREGGIO DI ESPROPRIO:
 Studio Esaggio - Rimini

DISEGNATORE:
 Ing. Emanuele Tamburini

Rimini, 18 febbraio 2021