



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

ROTATORIA VIA GRAZIA VERENIN

CUP C91B17000720001 - Fascicolo 2018-245-016

PROGETTO ESECUTIVO

TAV. 5

SCALA 1:500

PLANIMETRIA DI PROGETTO

REV. 01

PROGETTISTA:

Ing. Paolo Vicini

COLLABORATORI:

PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:

P.L. Igino Venti

STUDIO GEOLOGICO

Dott. Ronci Stefano - Geologo - Rimini

INDAGINI GEOLOGICHE

Intergeo S.R.L. - RSM

RILIEVO TOPOGRAFICO e Piano Part. Esproprio

Geom. Mauro Ciavatta - Rimini

PROGETTISTA E D.L.L. OP. STRUTTURALI

Ing. Diego Benzi - Rimini

IMPIANTISTICA IDRAULICA

Ing. Enrico Miani

BOB

Multiservices S.R.L. - Montebelluna (TV)

IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO:

Ing. Alberto Dellavalle

DISEGNATORE

Ing. Emanuele Tamburini - Rimini

Ing. Giulio Zannoni - Rimini

ANALISI RUMORE

NoRumore - Dott. Casadio - Forlì

INDAGINI ARCHITETTONICHE

Interras - Forlì

PAESAGGISTICA

Arch. Silvia Capelli

AGRONOMO

Agr. Jr. Ombretta Del Prete

Coord. Sicurezza in PROGETTAZIONE (CSP):

Nier Ingegneria - Geom. Carli Castel Maggiore (BO)

Rimini li. Settembre 2021

