




COMUNE di RIMINI
Dipartimento del TERRITORIO
Settore Infrastrutture, Mobilità 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 VERENINI
CUP C91B17000720001 - Fascicolo 2018-245-016

PROGETTO di Fattibilità Tecnico Economica e DEFINITIVO

TAV. **11.1** SEZIONI TRASVERSALI ROTATORIA
SCALA 1:200 REV. 01

- | | |
|--|---|
| PROGETTISTA:
Ing. Paolo Vicini | IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO:
Ing. Alberto Dellavalle |
| COLLABORATORI: | IMPIANTISTICA IDRAULICA
Ing. Enrico Miani |
| PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:
Ing. Luca Paganelli | DISEGNATORE
Ing. Emanuel Tamburini
Ing. Giulio Zannoli |
| STUDIO GEOLOGICO
Dott. Ronci Stefano -Geologo -Rimini | ANALISI RUMORE
NoRumore - Dott. Casadio - Forlì |
| INDAGINI GEOLOGICHE
Intergeo S.R.L. - RSM | PAESAGGISTA:
Arch. Silvia Capelli |
| RILIEVO TOPOGRAFICO e
PIANO PARTICOLAREGG. DI ESPROPRIO:
Geom. Mauro Ciavatta - Rimini | AGRONOMO:
Agr.Jr. Ombretta Del Prete
Rimini li. aprile 2020 |