



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 VERENIN

CUP C91B17000720001 - Fascicolo 2018-245-016

PROGETTO di Fattibilità Tecnico Economica e DEFINITIVO

TAV. 7 PLANIMETRIA IDRAULICA
 SCALA 1:50/1:100 IMPANTO DI SOLLEVAMENTO REV. 00

PROGETTISTA: Ing. Paolo Vicini	IL RESPONSABILE DI PROCEDIMENTO: Ing. Alberto Dellavalle
COLLABORATORI: PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE: Ing. Luca Paganelli	IMPIANTISTICA IDRAULICA Ing. Enrico Miani
STUDIO GEOLOGICO Dott. Flavio Stefano - Geologo - Rimini	DISEGNATORE Ing. Emanuel Tamburini Ing. Giulio Zanolli
INDAGINI GEOLOGICHE Intergeo S.F.L. - RSM	ANALISI RUMORE NoRumore - Dott. Cassadio - Forlì
RILIEVO TOPOGRAFICO e PIANO PARTICOLAREGG. DI ESPROPRIO: Geom. Mauro Ciavatta - Rimini	PAESAGGISTICA: Arch. Silvia Caselli Rimini lì. novembre 2019