

**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 Fattibilità Tecnico Economica e DEFINITIVO**

**1<sup>AV.</sup> PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONI TIPO**  
 1:5000 L.500 00 REV.

**PROGETTISTA:**  
 Ing. Paolo Vicini

**IL RESPONSABILE E DI PROCEDIMENTO:**  
 Ing. Alberto Dellavalle

**COLLABORATORI:**  
 ANALISI RUMORE  
 NorFunore - Dott. Casadio - Forli

**PROGETTISTA PUBBLICA ILLUMINAZIONE:**  
 ANALISI AMBIENTALI  
 Dott. Rondi Stefano - Geologo - Rimini

**STUDIO GEOLOGICO**  
 ING. BARBARA SAMPINI CESARI  
 ING. ELENA FAVI

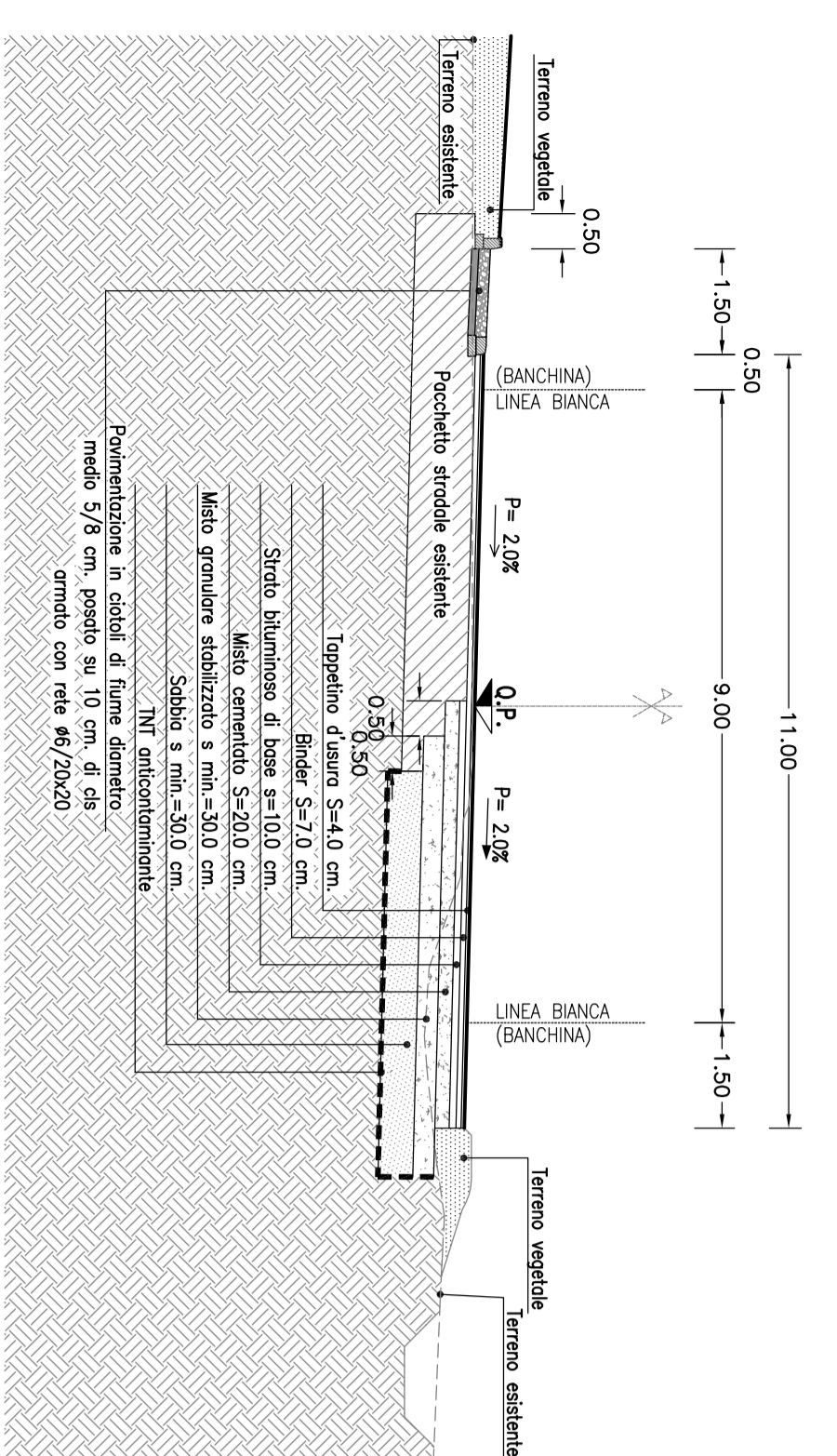
**INDAGINI GEOLOGICHE**  
 ARCHEOLOGICA:  
 Intergeo S.R.L. - RSM  
 Ing. Barbara Sampini Cesari

**RILEVIO TOPOGRAFICO e PIANO PARTICOLAREGG. DI ESPROPRIO:**  
 STUDIO GEOLOGICO PALEOPALEZIA  
 Studio Esageo - Rimini  
 Dott. Coppoli Carlo

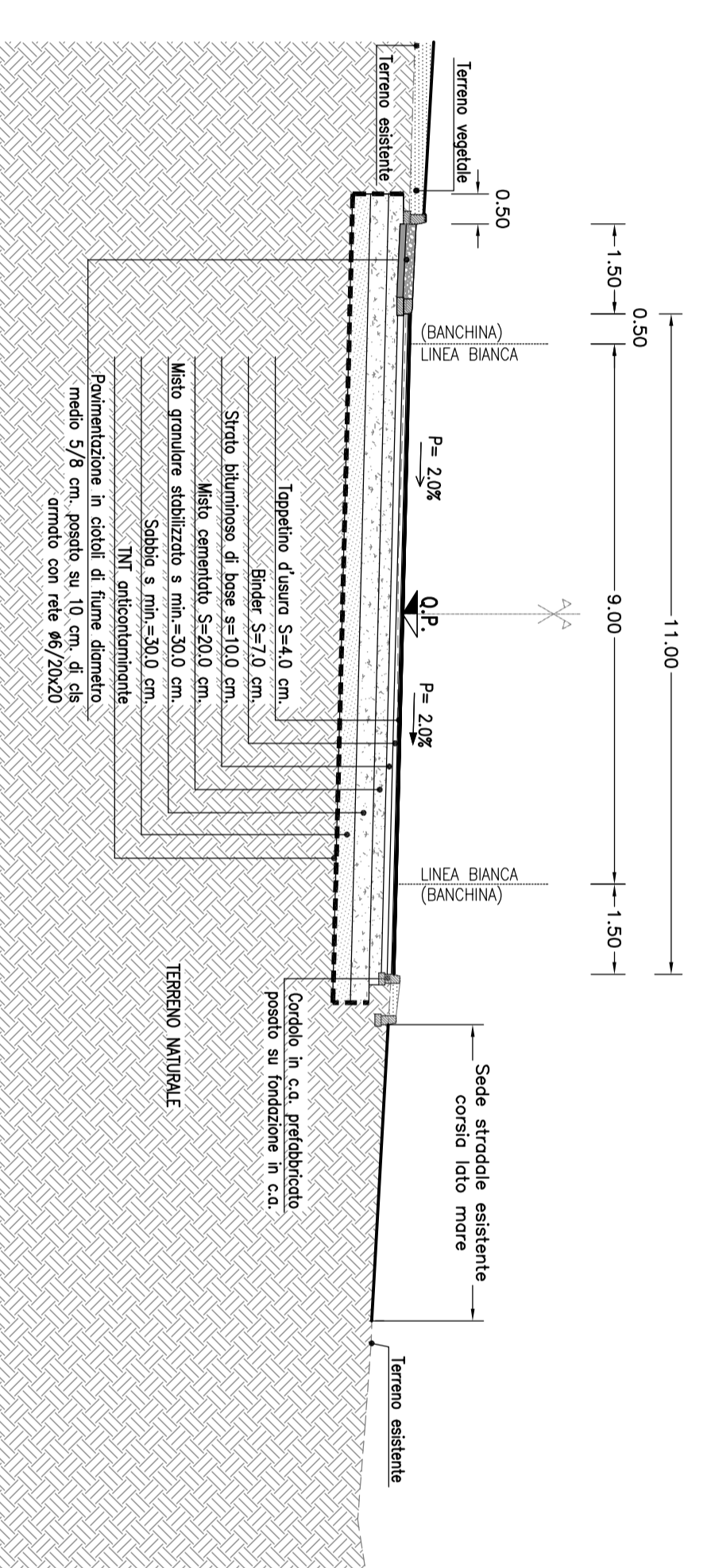
**DISEGNATORE**  
 Ing. Emanuel Tamburini  
 Ing. Giulio Zannoli

Rimini, il febbraio 2021

SEZIONE TIPO ROTATORIA  
 SEZIONE R13  
 -Scala 1:100-



SEZIONE TIPO ROTATORIA  
 SEZIONE R6  
 -Scala 1:100-



SEZIONE TIPO ROTATORIA  
 SEZIONE 7  
 -Scala 1:100-

