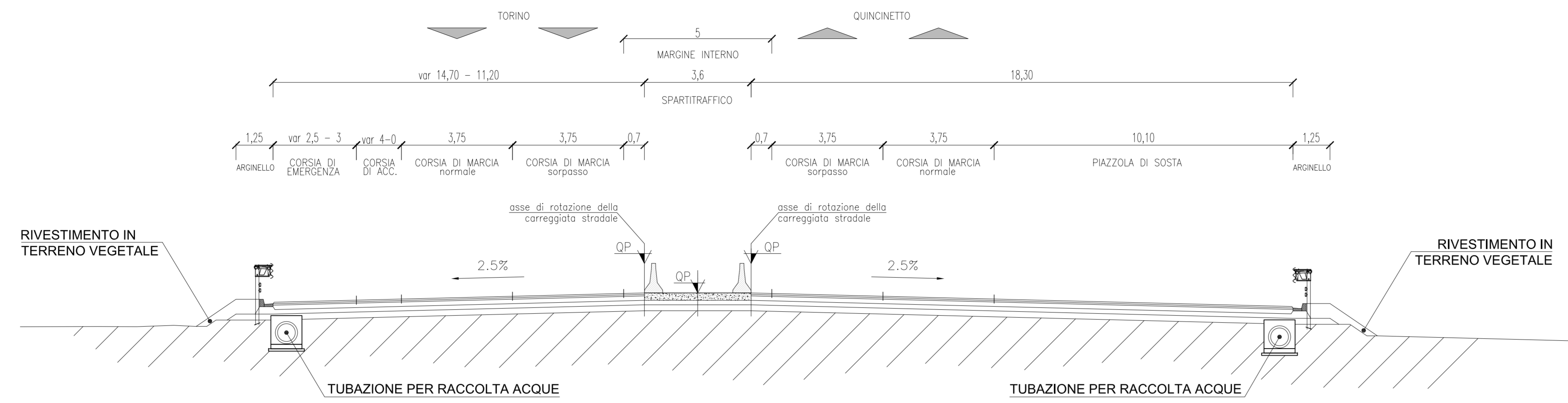
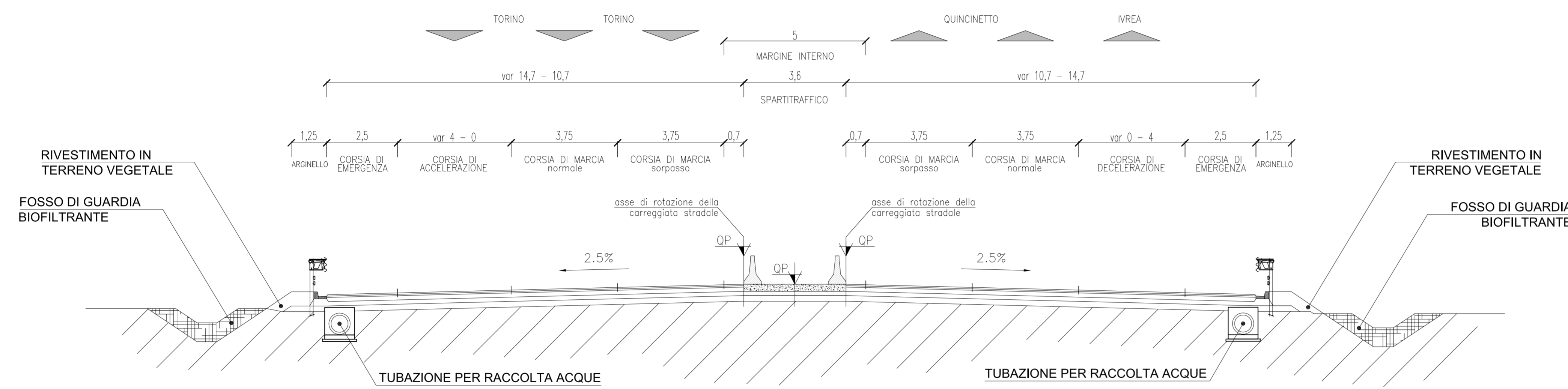


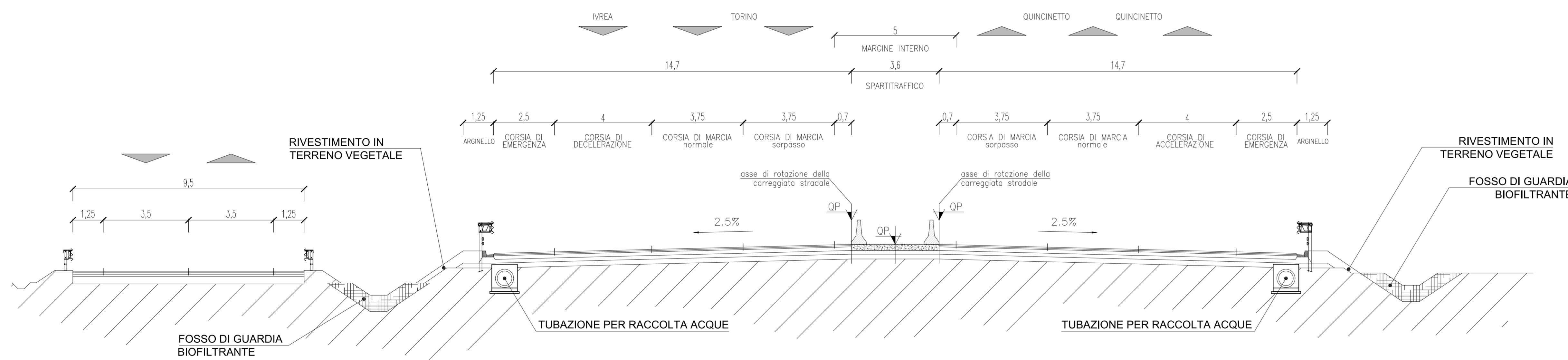
A5 - Torino/Quincinetto - Sezione in corrispondenza della piazzola di sosta - Scala 1:100



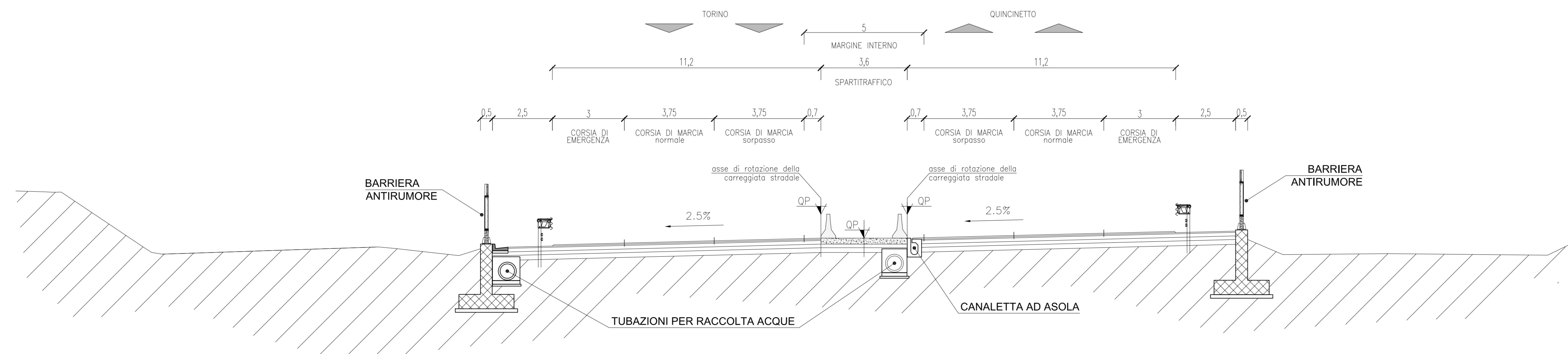
A5 - Torino/Quincinetto - Sezione in corrispondenza dello svincolo di Ivrea - Scala 1:100



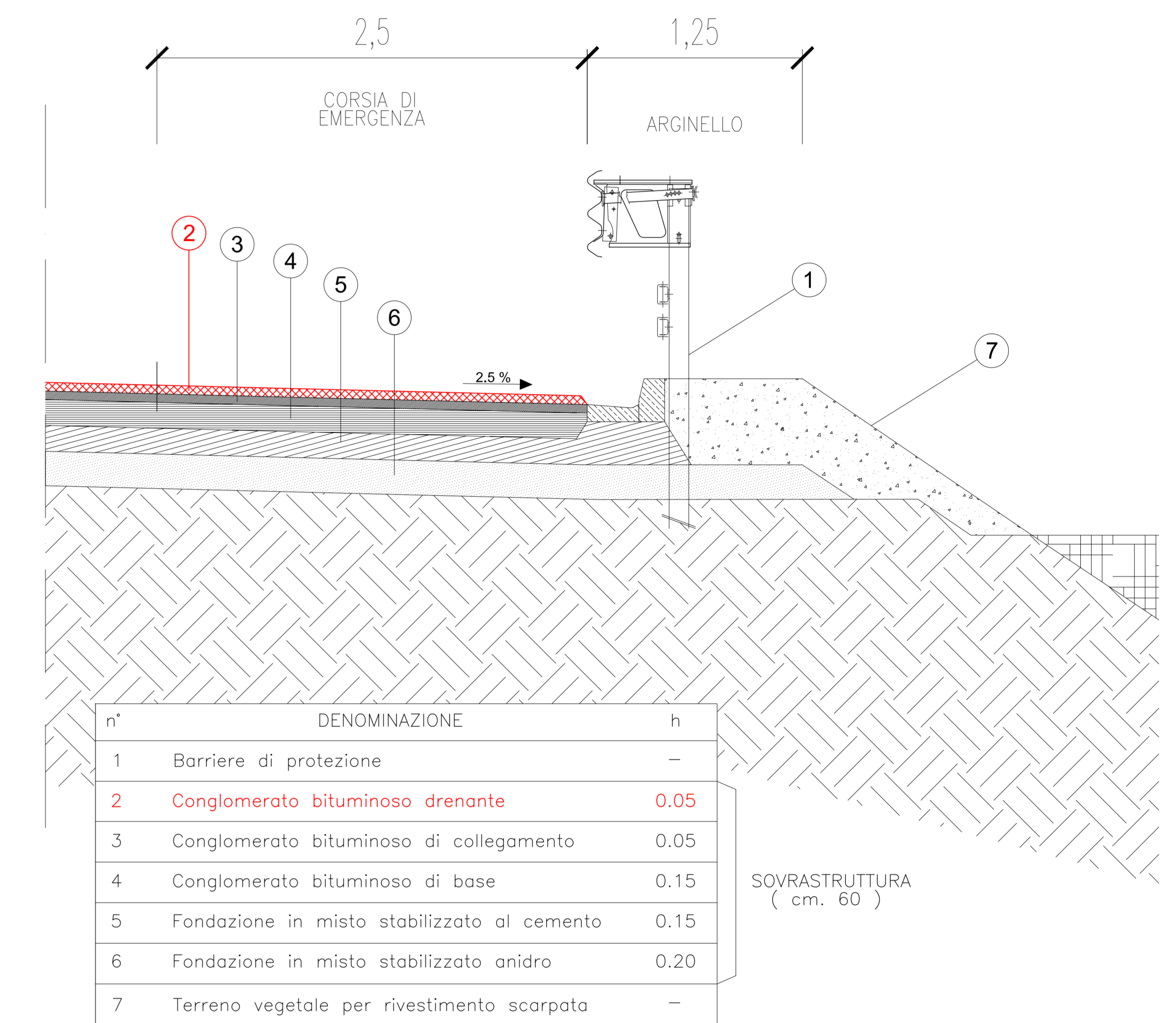
A5 - Torino/Quincinetto - Sezione in corrispondenza dello svincolo di Ivrea - Scala 1:100



A5 - Torino/Quincinetto - Sezione corrente in curva - Scala 1:100



Sezione tipologica stratigrafia sovrastruttura stradale - Scala 1:20



ATIVA TORINO - IVREA - QUINCINETTO
IVREA - SANTHIA'
SISTEMA AUTOSTRADALE TANGENZIALE DI TORINO

Amministratore Delegato
Dott. Ing. LUIGI CRESTA

AUTOSTRADA A4/A5 - A5 TORINO QUINCINETTO IVREA SANTHIA'

**NODO IDRAULICO DI IVREA
2° FASE DI COMPLETAMENTO**

PROGETTO DEFINITIVO

LOTTO 2 - SEZIONI TIPOLOGICHE

IL PROGETTISTA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
ATIVA ENGINEERING D. Traversa	ATIVA ENGINEERING F. Racca	ATIVA ENGINEERING V. Palmisano	
DATA MARZO 2015	REVISIONE 00	DATA GIUGNO 2012	
SCALA 1:100		DATA GENNAIO 2015	
Il Direttore Tecnico Dott. Ing. ROBERTO PETRALI ordine degli Ingegneri di Milano n° 14638	UFFICIO	COMPLESSO	NUMERO PROGETTO

SSP0101A050000PDSTD00802