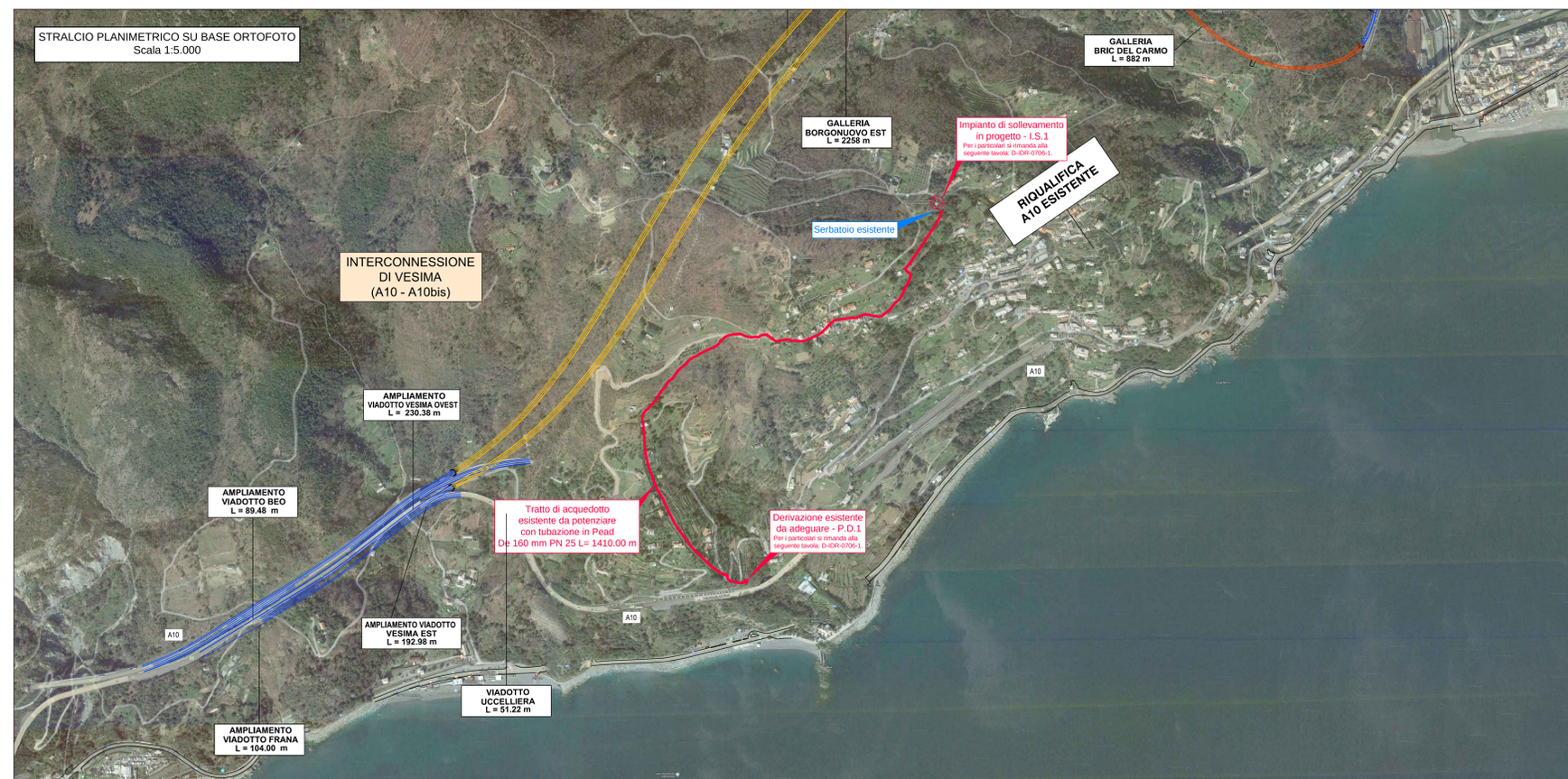


LEGENDA

- Tubazione acquedotto gestione Iren Acqua S.p.A.
- Adduzione acquedotto esistente gestione privata
- Ø... AC Tubazioni in acciaio
- Ø... FE Tubazioni in ferro
- Ø... GG Tubazioni in ghisa grigia
- Ø... GS Tubazioni in ghisa sferoidale
- Ø... PE Tubazioni polietilene
- Tubazione esistente da potenziare
- Tracciato ferroviario esistente
- Tracciato autostradale in progetto
- Captazioni a rischio oggetto S163
- S163 di ripristino/sostituzione S163 S165
- Utenze



autostrade per l'italia

NODO STRADALE E AUTOSTRADALE DI GENOVA

Adeguamento del sistema
A7 - A10 - A12

PROGETTO ESECUTIVO

SOMME A DISPOSIZIONE

GALLERIA BORGONUOVO

IPOTESI DI RIPRISTINO DELLE SORGENTI A RISCHIO IMPATTO

AREA N°1 CREVARI
PLANIMETRIA DI PROGETTO

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Paolo De Paoli Ord. Ingg. Parma N. 1739 RESPONSABILE INGEGNERIA E GEOMETRIA		IL RESPONSABILE AUTORIZZAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova N. 9810A PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI		IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mazza Ord. Ingg. Parma N. 1696	
CODICE IDENTIFICATIVO 110717		REVISIONE 1		SCALA Varie	
PROGETTO Ing. Sara Frisani Ord. Ingg. Genova N. 9810A		SUPPORTO SPECIALISTICO		REVISIONE 1 LUGLIO 2018 2 DICEMBRE 2018	

autostrade per l'italia

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti