

LEGENDA

In planimetria

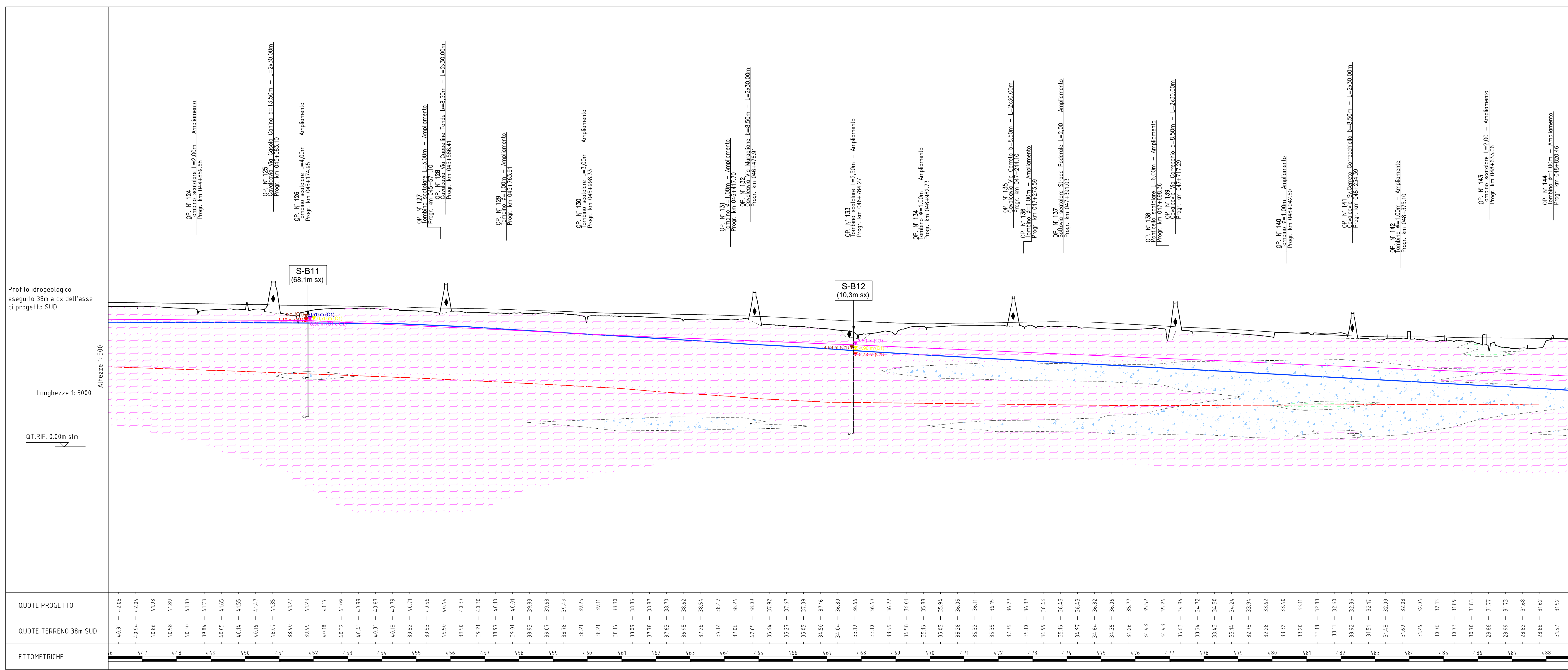
- Complesso idrogeologico superficiale
- Pozzi della rete di monitoraggio ARPAE
- Pozzo HERA
- Area di rispetto pozzi pubblici idropubblici

PIEZOMETRI

Valori di permittività derivati dalle prove in foro (Lefranc) / Valori di permittività derivati dalle letture di piezometri

UNITA' IDROGEOLOGICHE

Unità	Descrizione	Grado di permeabilità
C1	Unità di terreni argillo-arenacei...	Medio
C2	Unità di terreni sabbioso-argillosi...	Basso
C3	Unità di terreni sabbioso-granulati...	Medio



autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: NUOVO SVINCOLO DI PONTE RIZZOLI - DIRAMAZIONE RAVENNA
AMPLIAMENTO ALLA QUARTA CORSIA

PROGETTO ESECUTIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

IDROGEOLOGIA
Planimetrie

Planimetria idrogeologica con profilo idrogeologico longitudinale - Tav. 5/7

IL GEOLOGO Dot. Vito Boeri Cod. Qual. L. 14/08/2012 N. 794	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Federico Ferrari Cod. Reg. Milano N. 421082	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Orlando Mezzalana Cod. Reg. Milano N. 1496
--	--	--

NUMERO PROGETTO 111447	NUMERO CANTIERE LL00	NUMERO LOTTO PE	NUMERO STRADA DG	NUMERO STRADA IDG	NUMERO STRADA PL000	NUMERO STRADA 00000	NUMERO STRADA D GEO	NUMERO STRADA 0094	NUMERO STRADA 1	NUMERO STRADA 000
---------------------------	-------------------------	--------------------	---------------------	----------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----------------------	--------------------	----------------------

PROGETTO MANAGER spea engineering	SUPPORTO SPECIALISTICO Atlantia	REDAZIONE Dot. Luciano Cagnola	VERIFICAZIONE Ing. Antonio Prossini	REVISIONE 11 NOVEMBRE 2017 2 GENNAIO 2018
--------------------------------------	------------------------------------	-----------------------------------	--	---