

#### Legenda

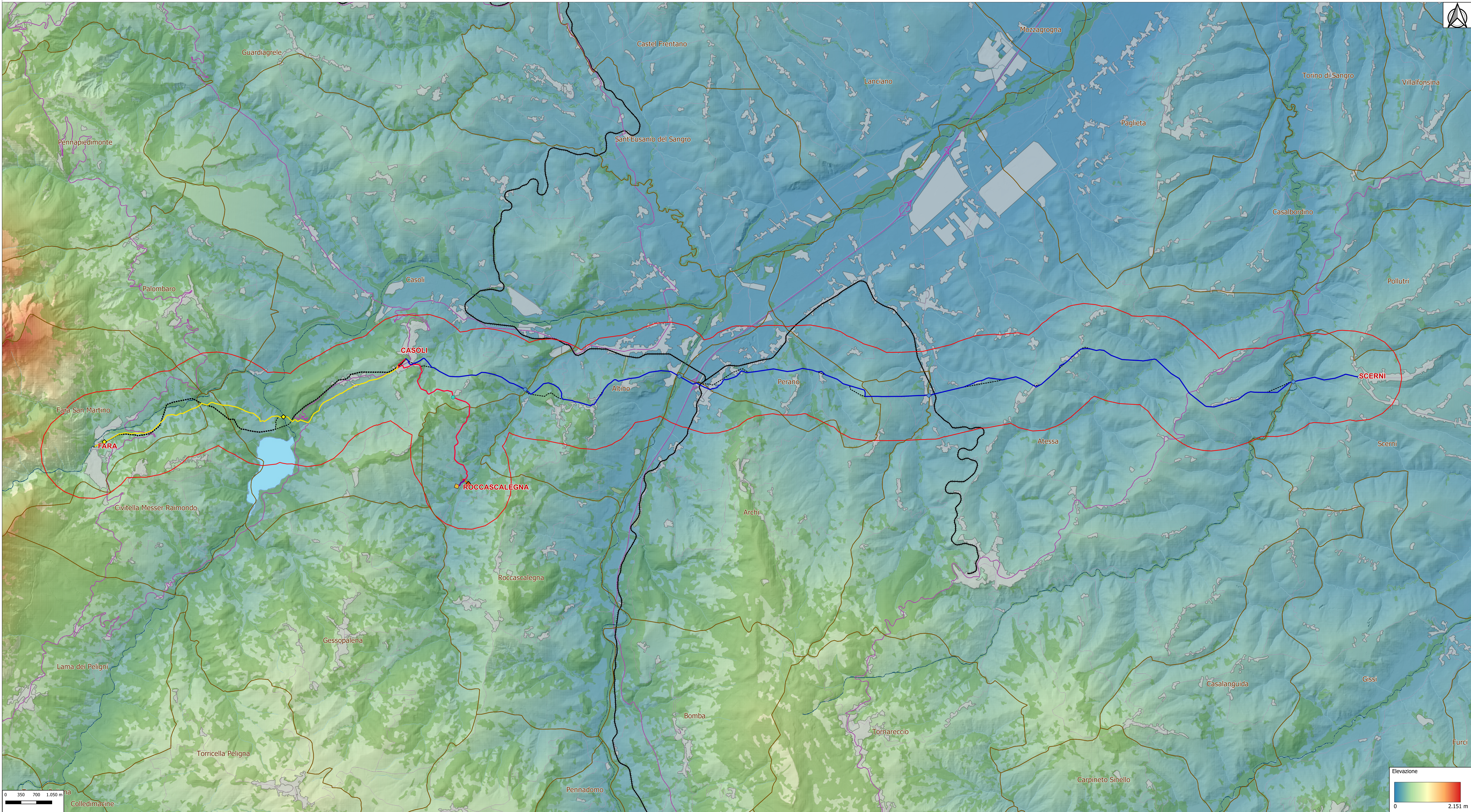
##### Opere in progetto

- Stralcio 1**
- Condotta Fara-Casoli
  - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
- Stralcio 2**
- Condotta Casoli-Scerni
  - Attraversamenti aerei
- Stralcio 3**
- Condotta Casoli-Roccascalegna
  - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
  - Area vasca di disconnessione
  - Area potabilizzatore
  - Presa derivazione Casoli
  - Presa derivazione Lago di Bomba

- Condotta esistente
- Area di studio (buffer 1 km)
- Confini comunali

Elementi della struttura del paesaggio (Opendata, Regione Abruzzo, 2018)

- Aree urbanizzate
- Infrastrutture esistenti
- Ferrovia
  - Strada
- Specchi d'acqua
- Idrografia
- Area Boscate



REGIONE ABRUZZO

Finanziato dall'Unione europea

Nati Generando EU

Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"

Riqualificazione delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde

I stralcio "Fara San Martino - Casoli" - CUP: E11B21004050006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-34

II stralcio "Casoli - Scerni" - CUP: E11B21004480006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-35

III stralcio "Potabilizzatore e interconnessioni" - CUP: E11B21004440006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-36

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STRALCIO I - STRALCIO II - STRALCIO III

TITOLO ELABORATO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Carta della morfologia del paesaggio

SCALA

Varie

FOGLIO

A2 (1189x841)

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	SIA	D	027	00	FTE_SIA_D-027_00

R.U.P.

Dott. Fabrizio Talone

AGGIORNAMENTI:

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.
0	15.10.2022	EMISSIONE	A. Molino	B. Giangiulio	L. Morra

PROGETTISTI:

Studio di Ingegneria Ambientale

CARLO LOMBARDO (Ing. Geom. 5+1)

Ing. Riccardo Giugiaro (C&E Di Ossigeno Ingegneria Ambientale S.r.l.)

Aspetti paesaggistici:

Ing. Carlo Lombaro (Ing. 5+1)

Ing. Cristina Passoni (Esato Studio Paesisti)

Aspetti naturalistici:

Ing. Carlo Lombaro (Ing. 5+1)

Ing. Carlo Lombaro (Esato Studio Paesisti)

Aspetti geologici:

Dott. Geol. Domenico Pellicola