

Legenda

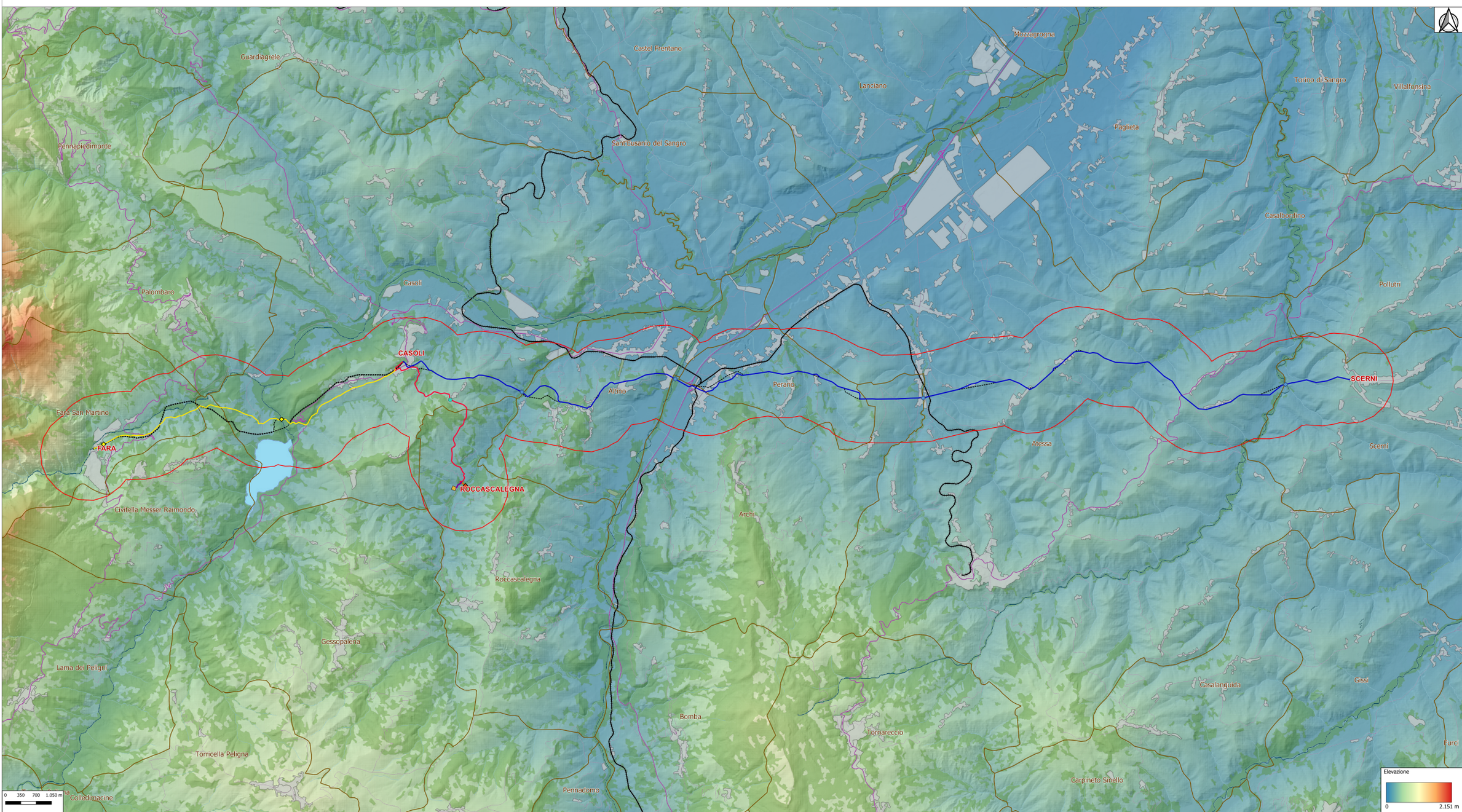
Opere in progetto

- 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 NextGenerationEU

Mims Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
 Riquilibratura delle condotte adduttrici esistenti e potenziamento della capacità di trasporto della risorsa idrica dell'acquedotto Verde

I stralcio "Fara San Martino - Casoli" - CUP: E91B21004050006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-34
 II stralcio "Casoli - Scerni" - CUP: E11B21004480006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-35
 III stralcio "Potabilizzatore e interconnessioni" - CUP: E61B21004440006 - PNRR-M2C4-14.1-A2-36



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA		STRALCIO I - STRALCIO II - STRALCIO III	
TITOLO ELABORATO		SCALA	
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		Vasta	
Carta della morfologia del paesaggio		FOGLIO AD (11894841)	
FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO
FTE	PAE	D	010 00
CODIFICA		R.U.P.	
FTE, PAE, D-010_00		Dott. Fabrizio Talone	
AGGIORNAMENTI			
REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO
0	15.10.2022	EMISSIONE	A. Molino
			B. Giangliuto
			L. Morra