

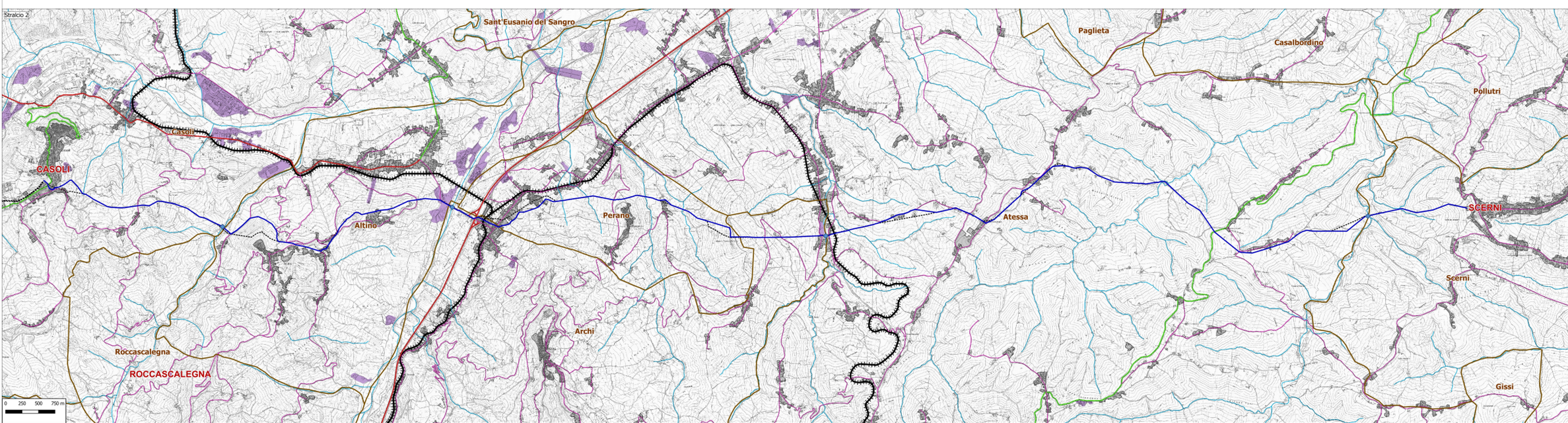
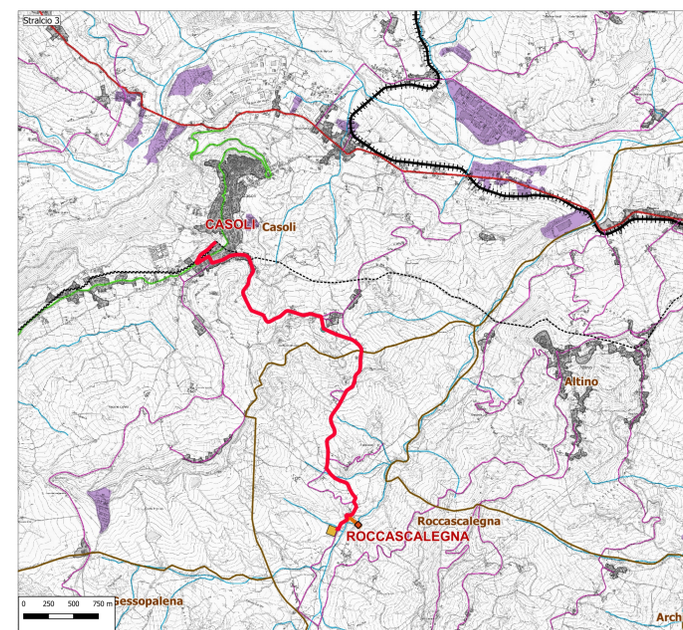
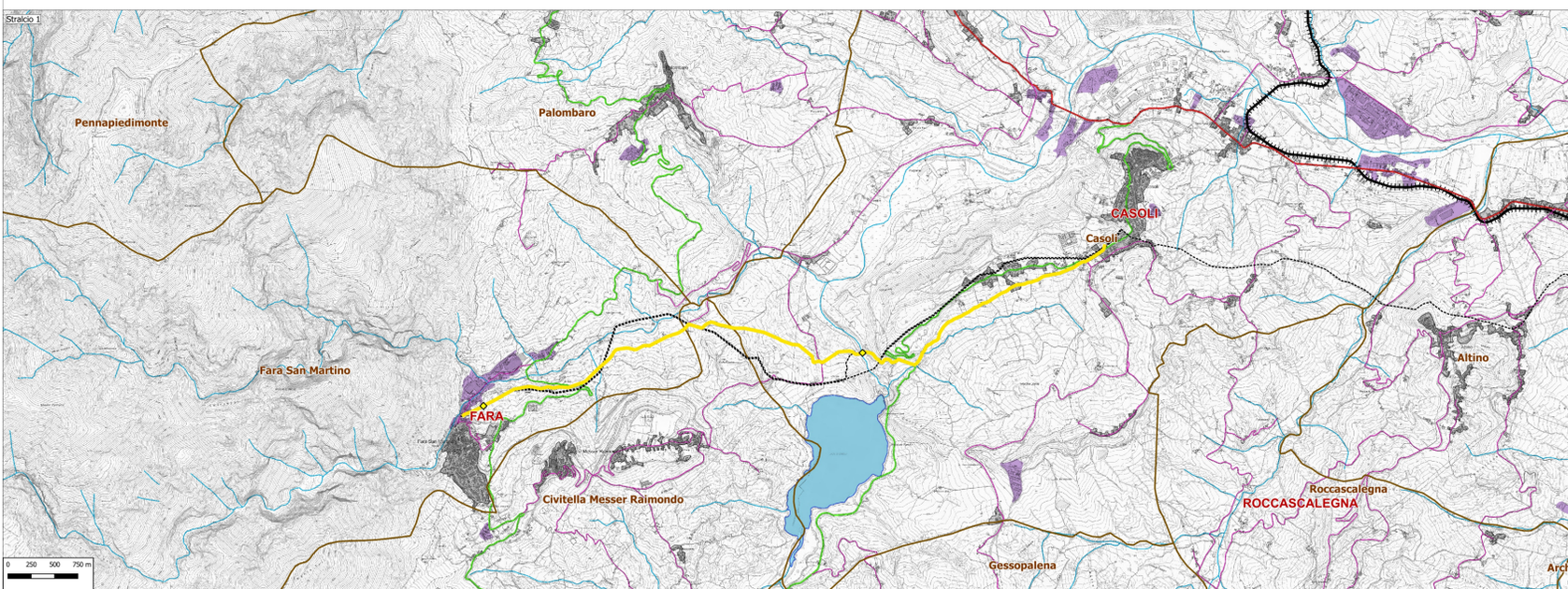
Legenda

- Opere in progetto**
- Stralcio 1**
- Condotta Fara-Casoli
 - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
- Stralcio 2**
- Condotta Casoli-Scerni
 - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
- Stralcio 3**
- Condotta Casoli-Roccascalegna
 - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
 - Area vasca di disconnessione
 - Area potabilizzatore
 - Preso derivazione Casoli
 - Preso derivazione Lago di Bomba
- Condotta esistente
- Area di studio (buffer 1 km)

- Limiti amministrativi**
- Confini comunali

Elementi presenti (Opendata, Regione Abruzzo, 2018)

- Aree urbanizzate
- Aree industriali e commerciali
- Strada regionale
- Strada statale
- Strada provinciale e comunale
- Idrografia principale
- Idrografia secondaria
- Specchi d'acqua





REGIONE
ABRUZZO



SASI S.p.A.



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU

Mims
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: 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: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
Corografia generale

SCALA: varie
FOGLIO: AJ (1189n041)

R.U.P.: Dott. Fabrizio Talone

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	SA	D	001	00	FTE_SA_D-001_00

AGGIORNAMENTI:

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