



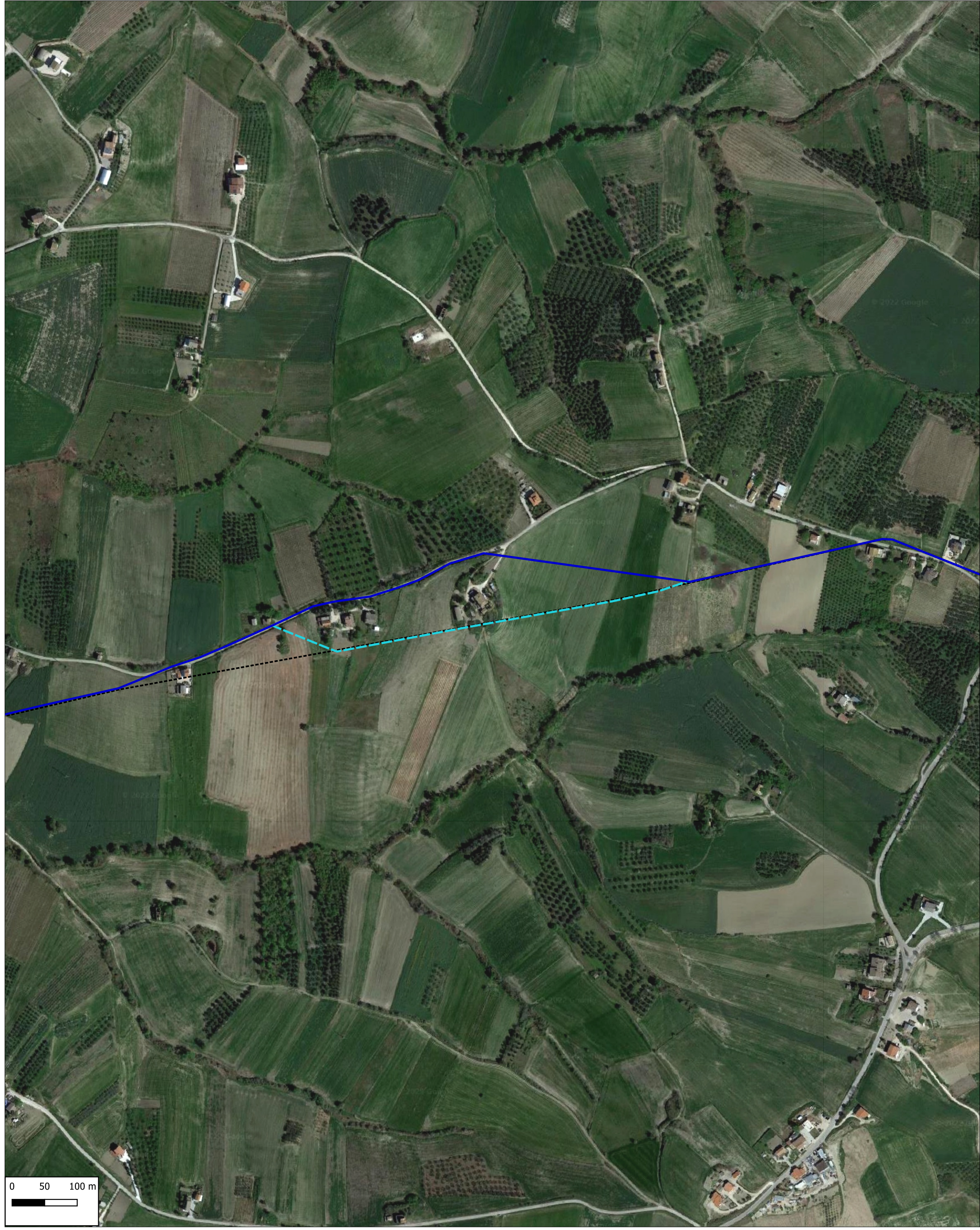
Tratto Alternativa a



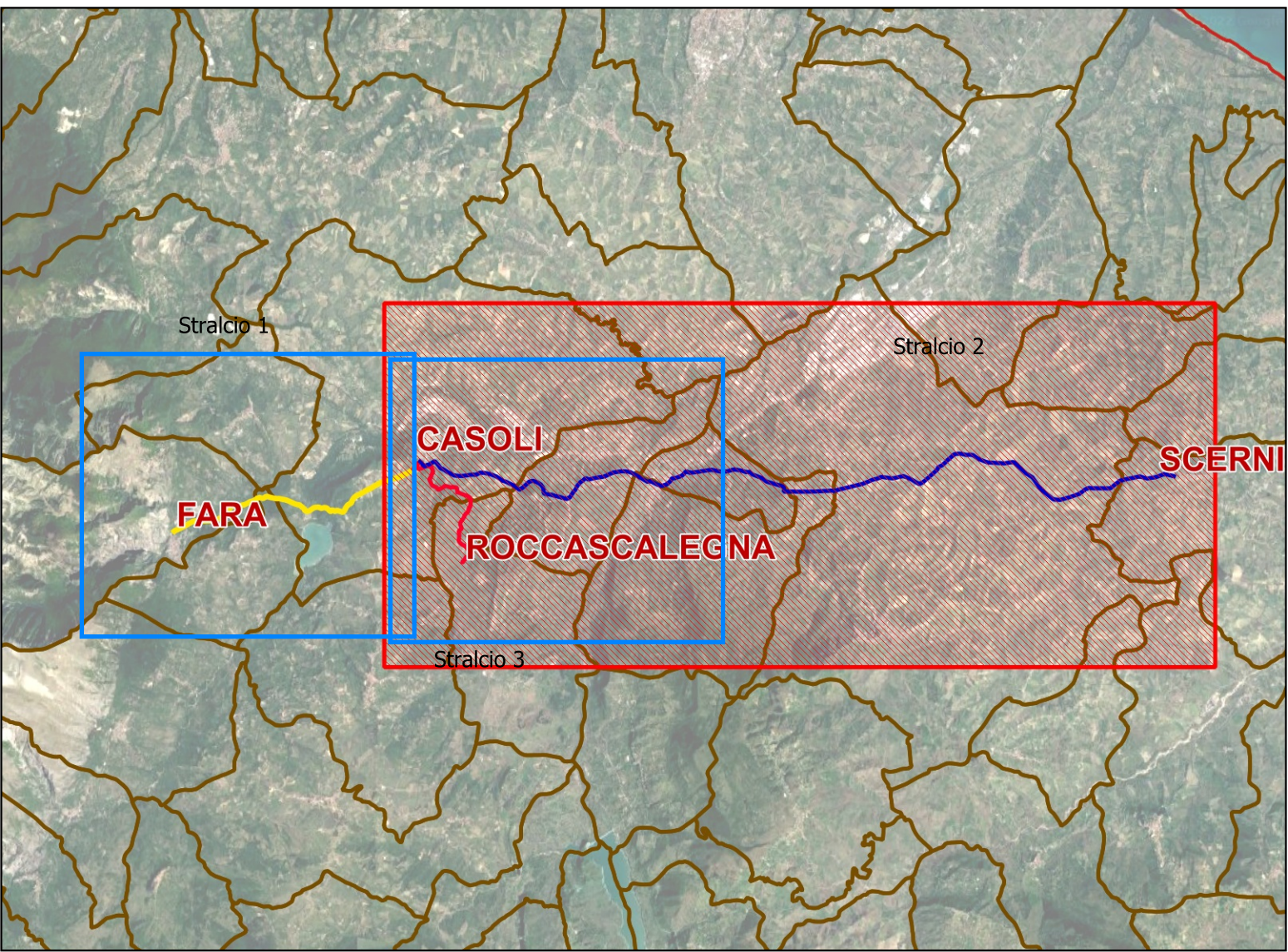
Tratto Alternativa b



Tratto Alternativa c



Inquadramento territoriale



Legenda

Opere in progetto

Stralcio 2

Condotta Casoli-Scerni

Attraversamenti aerei (con ponte tubo)

ALTERNATIVE DI PROGETTO

Alternativa Stralcio 2 - Condotta


Condotta esistente


Limiti amministrativi

Confini comunali

REGIONE ABRUZZO




Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU


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-I4.1-A2-34

II stralcio "Casoli - Scerni" - CUP: E11B21004480006 - PNRR-M2C4-I4.1-A2-35

III stralcio "Potabilizzatore e interconnessioni" - CUP: E61B21004440006 - PNRR-M2C4-I4.1-A2-36



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STRALCIO I - STRALCIO II - STRALCIO III

TITOLO ELABORATO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Carta delle alternative progettuali - Stralcio 2

SCALA

1:1000

FOGLIO

AG (1189m41)

FASE

OPERA

TIPO DOCUMENTO

PROGRESSIVO

REV.

CODIFICA

FTE

SIA

D

006

00

FTE_SIA_D-006_00

I PROGETTISTI

Studio di Ing. Roberto Andreola
C.A.R. Loro (Monsi) (A) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Ing. Roberto Andreola (C.A.R. Loro) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Aspetti paesaggistici:
Ing. Carlo Enrico Andreola (Monsi) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Ing. Roberto Andreola (C.A.R. Loro) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Aspetti naturalistici:
Ing. Carlo Enrico Andreola (Monsi) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Ing. Roberto Andreola (C.A.R. Loro) (Ing. Roberto Andreola S.r.l.)
Aspetti geologici:
Dott. Gino Domenico Palocchia

R.U.P.

Dott. Fabrizio Talone

AGGIORNAMENTI:

REV. I DATA

DESCRIZIONE

REDAITTO

CONTROLL

APPROV.

0

15.10.2022

EMISSIONE

A. Molino

A. Molino

L. Morra