



Legenda

Opere in progetto

Stralcio 1

Condotta Fara-Casoli

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

Presa derivazione Casoli

Presa derivazione Lago di Bomba

Condotta esistente

Area di studio (buffer 1 km)

Idrografia principale

Pericolosità idraulica PAI

P1

P2

P3

P4

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: E11B21004050006 - PNRR-M2C4-I4.1-A2-34

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

III stralcio "Potabilizzatore e interconnessioni" - CUP: E11B21004440006 - PNRR-M2C4-I4.1-A2-36



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STRALCIO I - STRALCIO II - STRALCIO III

TITOLO ELABORATO

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Carte della pericolosità idraulica - Tav. 2 di 3

SCALA

1:10.000

FOGLIO

AI/1189a/041

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	SIA	D	019	00	FTE_SIA_D-019_00

R.U.P.

Dott. Fabrizio Talone

AGGIORNAMENTI	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.	
REV. 1	DATA				
0	15.10.2022	EMISSIONE	A. Molino	B. Giangiacca	L. Morre