



- Legenda**
- Opere in progetto**
- Stralcio 1**
- Condotta Fara-Casoli
 - Attraversamenti aerei (con ponte tubo)
- Stralcio 2**
- Condotta Casoli-Scerni
- Stralcio 3**
- Condotta Casoli-Roccascalegna
- Condotta esistente
- Area di studio (buffer 1 km)
- Limiti amministrativi**
- Confini comunali

REGIONE ABRUZZO

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-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						I PROGETTISTI	
STRALCIO I - STRALCIO II - STRALCIO III						Studio di Ing. Arch. Antonello Di Lorenzo (N.º 30/2008/04/01/02) Ing. Roberto Cergiani (C.B.S. Di Giuseppe Inganni Associati S.r.l.)	
TITOLO ELABORATO						SCALA	
RELAZIONE PAESAGGISTICA						1:10.000	
Inquadramento su foto aerea - Tav. 1 di 3						FOGLIO	
						A3 (1189/041)	
FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA	R.U.P.	
FTE	PAE	D	001	00	FTE_PAE_D-001_00	Dot. Fabio Talone	
AGGIORNAMENTI:						REDATTO	CONTROLL.
REV.	DATA	DESCRIZIONE				A. Molino	L. Morra
0	15.10.2022	EMISSIONE					