

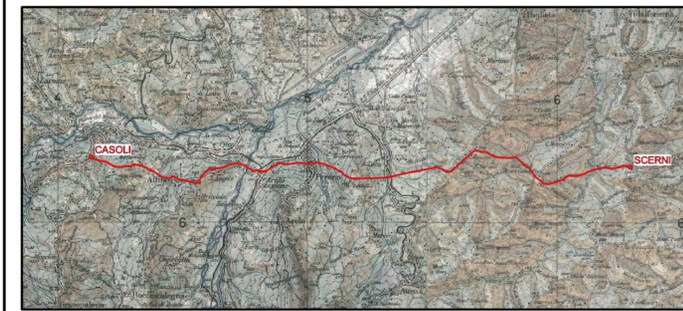
- LEGENDA**
- LIMITI AMMINISTRATIVI
 - MANUFATTI IDRAULICI ESISTENTI
 - INTERFERENZE**
 - ★ Tralici
 - ▲ Corpo Idrico Significativo
 - ▲ Fosso
 - ▲ Strada Comunale
 - ▲ Strada Minore
 - ▲ Strada Provinciale
 - ▲ Strada Statale
 - Linea Alta Tensione
 - ◆ Gasdotto
 - LINEE ELETTRICHE TERNA
 - TRATTO ESISTENTE**
 - LINEA ESISTENTE (DUE TUBAZIONI DN450, DN600)
 - STRALCIO 2 IN PROGETTO**
 - CASOLI-SCERNI (DN500)
 - TRACCIATI OPZIONALI**
 - VARIANTI IN STRALCIO 2
 - RILIEVI CONDOTTA ESISTENTE**
 - PUNTI RILEVATI

NOTA: Prima dell'inizio degli scavi occorre determinare l'effettiva posizione della condotta esistente.



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

Il stralcio funzionale Casoli - Scerni - CUP: E11B21004480006
 PNRR-M2C4-I4.1-A2-35



PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

TITOLO ELABORATO: **OPERE IN PROGETTO CONDOTTA**
 Planimetrie su fotopiano - Tav. 1 di 8

SCALA: 1:5000
 FOGLIO: A1

IL PROGETTISTA:
AI ENGINEERING S.r.l. - Ai Studio
 Corso Feltrino, 112 - 00198 Roma - Italy
 Tel. +39 06 71 91 11 11 Fax. +39 06 71 91 52 40
 E-mail: posta@ai-group.it Website: www.ai-group.it

GM
 Dott. geol. Giovanni Mancini
 Via Valerio, 4 03100 Ascoli Piceno - Italy
 E-mail: g.mancini@ascolipi.com

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	CO	D	01	00	FTE_CO_D_001_00

R.U.P.
 Dott. Fabrizio Talone

AGGIORNAMENTI:	REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	CONTROLL.	APPROV.
	0	27/10/2022	EMISSIONE	F.Taloni	E.Pencica	J.Tarchiani

