



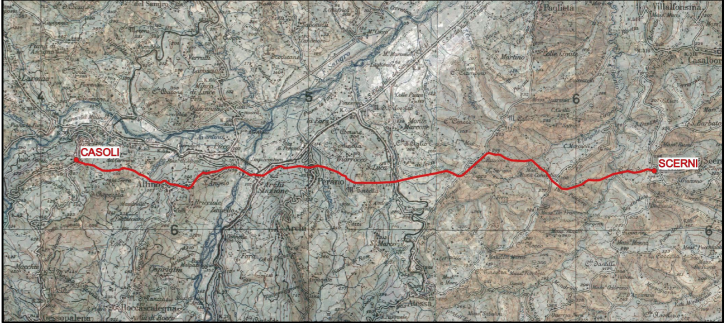
Rischio archeologico: ALTO





POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE" Riqualificazione 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

INDAGINI PRELIMINARI ARCHEOLOGIA

Planimetria rischio archeologico

SCALA FOGLIO

A2

Ai ENGINEERING S.r.l. - Ai Studio Corso Ferrucci, 112 Blocco B (VI° Piano) 10138 Torino - Italy Tel: +39 011 58 14 511 | Fax: +39 011 56 83 482 E-mail: posta@aigroup.it | Website: www.aigroup.it Dott. geol. Giovanni Mancini Via Vidacilio, 4 63100 Ascoli Piceno - Italy E-mail: info@geomancini.it

IL PROGETTISTA

Aistudio

FASE	OPERA	TIPO DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV.	CODIFICA
FTE	ARC	D	002	00	FTE ARC D 002 00

<u>R.U.P.</u> Dott. Fabrizio Talone

A	AGGIORNAMENTI:								
RE	V. DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLL.	APPROV.				
0	05/08/2022	EMISSIONE	F. Occelli	F. Occelli	J.Tarchiani				