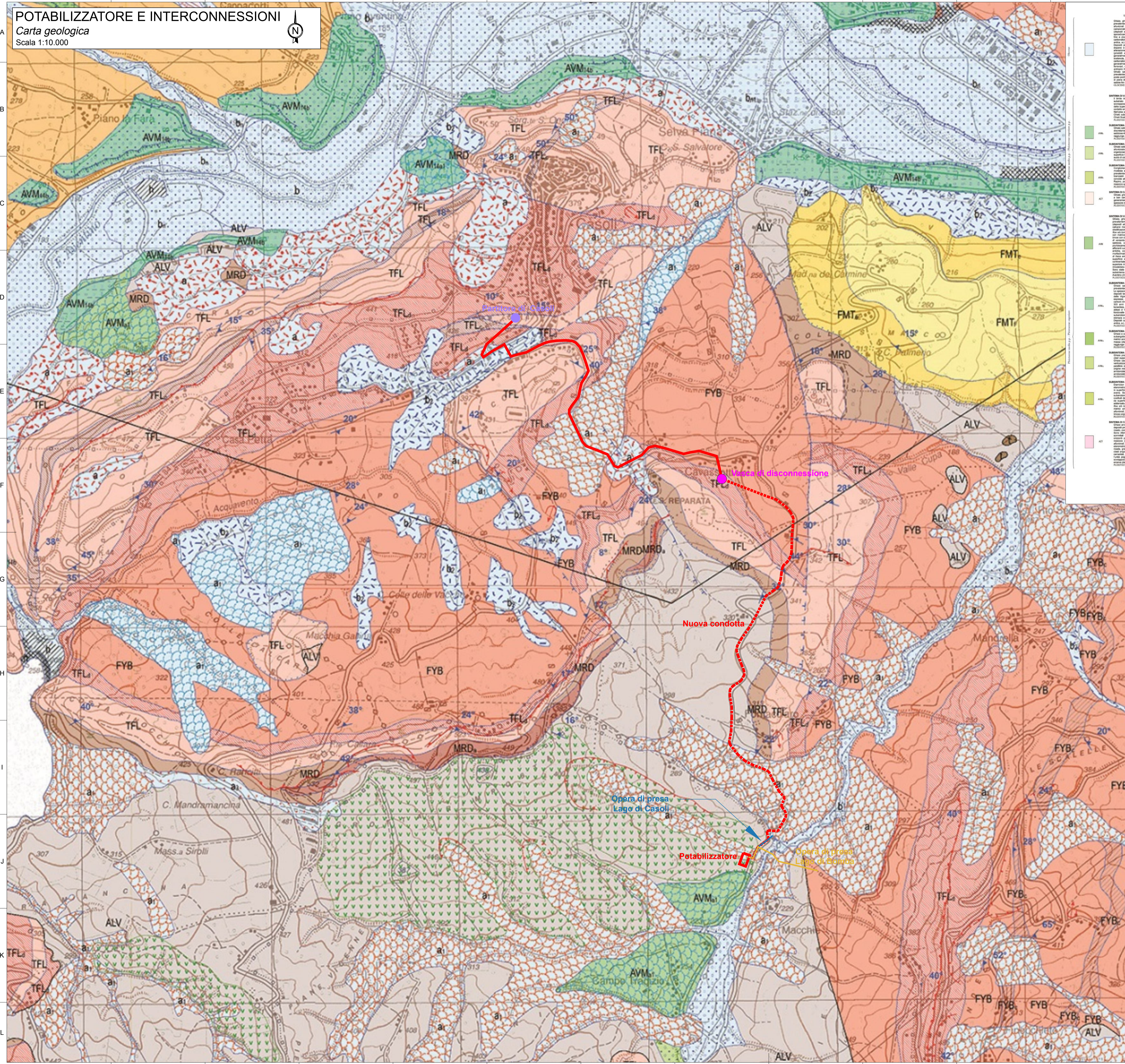


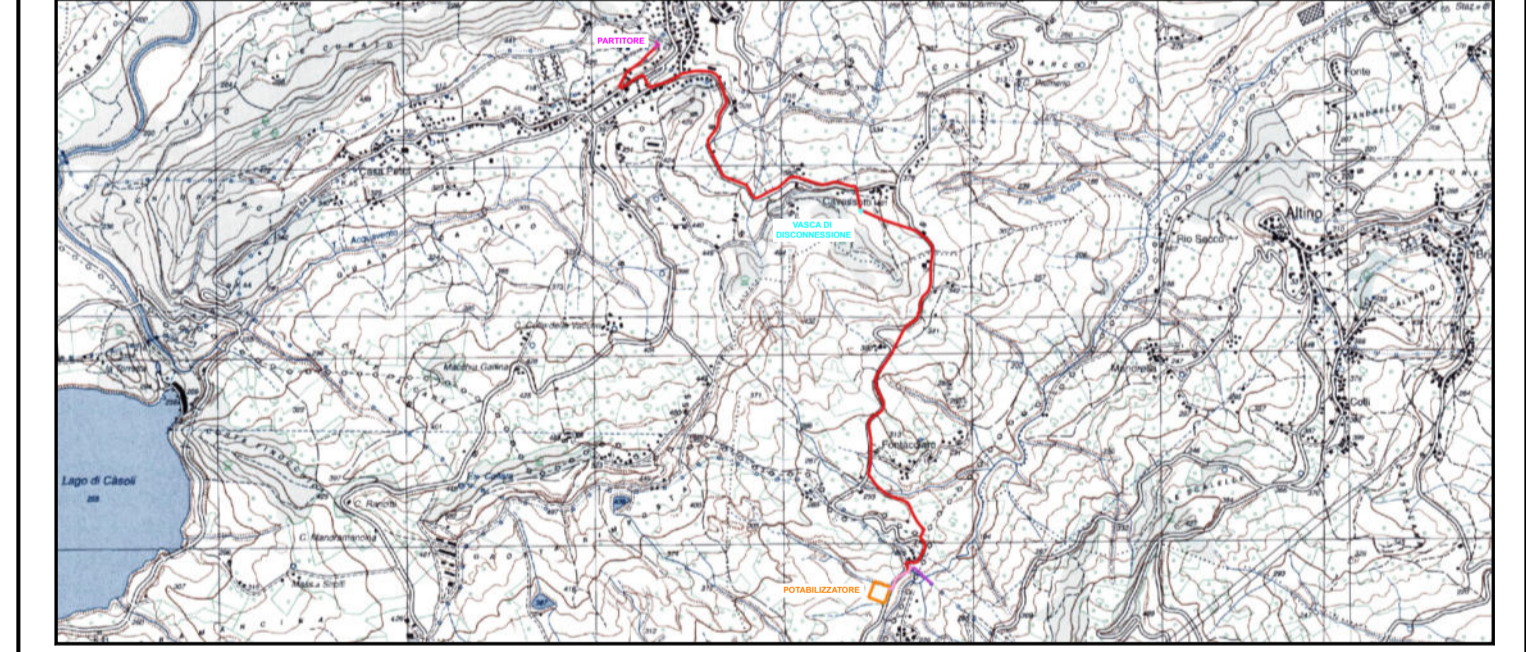
POTABILIZZATORE E INTERCONNESSIONI
Carta geologica
Scala 1:10.000



	SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE SUPERFICIALI Sistemi di trattamento acque superficiali: impianti di trattamento acque superficiali a potabilità.
	SISTEMI DI TRATTAMENTO ACQUE SOTTERRANEE Sistemi di trattamento acque sotterranee: impianti di trattamento acque sotterranee a potabilità.
	SISTEMI DI DISTRIBUZIONE Sistemi di distribuzione: reti di distribuzione acque potabili.
	RETE DI ADDUZIONE Rete di adduzione: reti di adduzione acque potabili.
	RETE DI DISTRIBUZIONE Rete di distribuzione: reti di distribuzione acque potabili.
	RETE DI INTERCONNESSIONE Rete di interconnessione: reti di interconnessione acque potabili.

POTENZIAMENTO DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO "VERDE"
Aumento disponibilità della risorsa idrica e interconnessione tra i sistemi acquedottistici

III Stralcio funzionale Potabilizzatore e Interconnessioni
CUP: E61B2100440006
PNRR-M2C4-I4.1-A2-36



PROGETTO ESECUTIVO		L'APPALTATORE ATI: IL PROGETTISTA RTP: Ing. Eleonora Sabone Dott. Geologo Tiziano Marini	
TITOLO ELABORATO	CARTA GEOLOGICA	SCALA	1:10'000
FASE	TIPO DI DOCUMENTO	CODICE ELABORATO	B2343.E.01.06.GG.R.00
PE	TAVOLA		
AGGIORNAMENTI:	REV. DATA	DESCRIZIONE	
	00	Maggio 2024	
REDATTO	CONTROLL.	APPROV.	
Geol. T. Marini	Ing. E. Napoli	Ing. A. Giovanni	