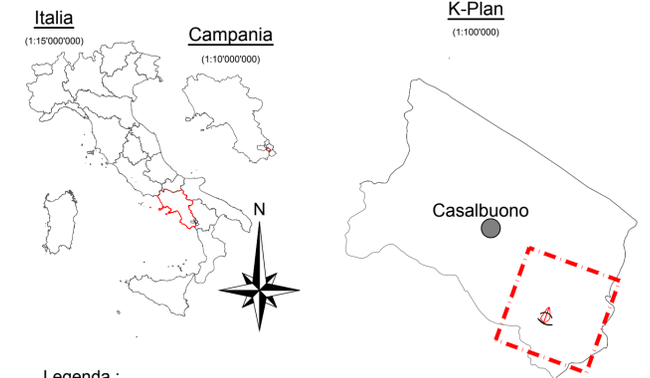
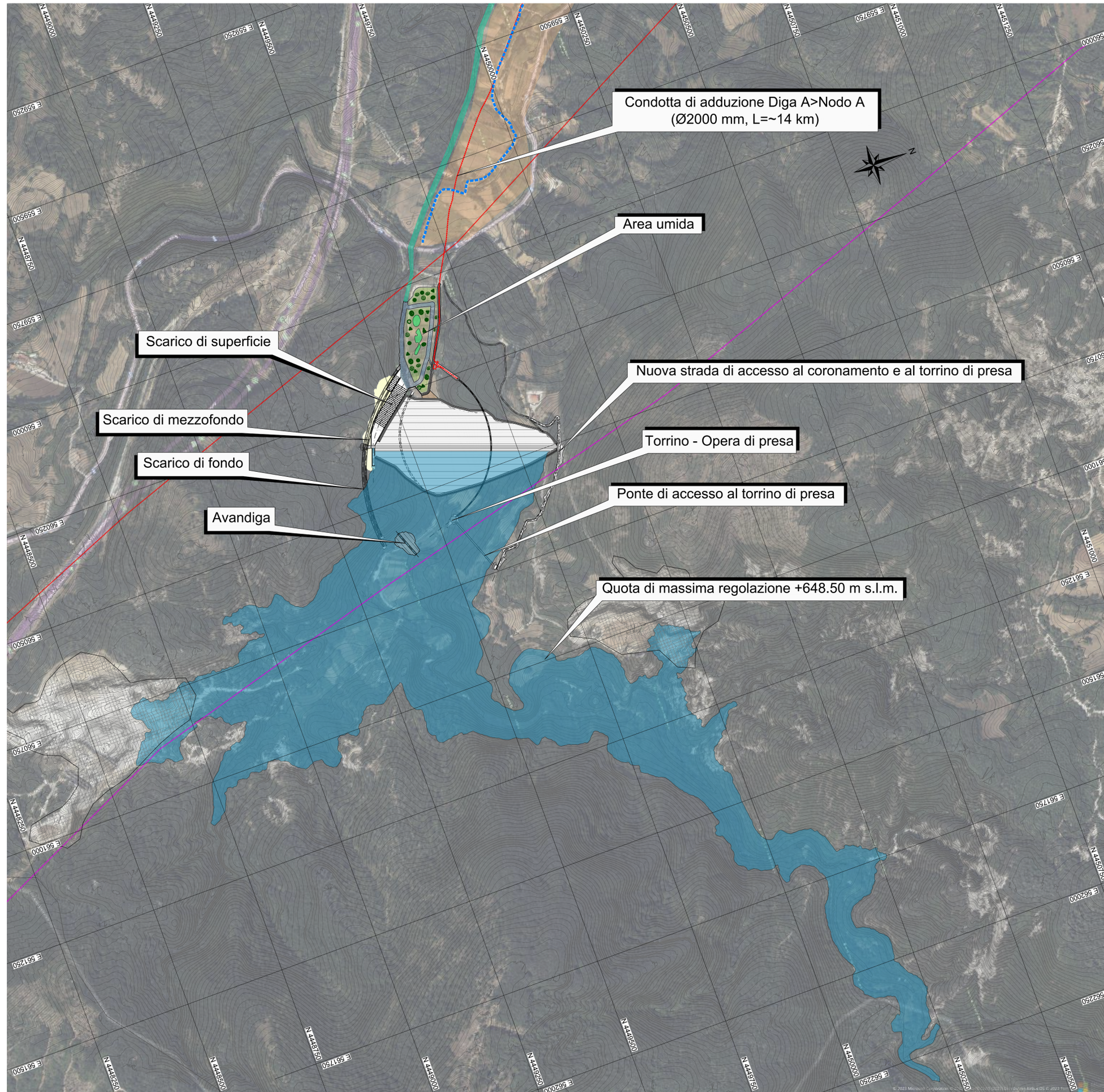


Planimetria

(1:5'000)

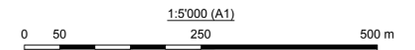


Legenda :

- Condotta idraulica di progetto
- Adduttori irrigui esistenti
- Comizi irrigui
- Reticolo idrografico
- Autostrada E45
- Linea ferroviaria storica
- Galleria
- Viadotto
- Linea ferroviaria AV - Lotto 1C (in fase di progettazione, PTFE)
- - - Pista ciclabile ippovia Casalbuono
- Siti di estrazione
- - - Faglie capace, aggiornamento 2022, dato ufficiale
- - - Faglie capace, aggiornamento 2023, dato preliminare

Sistema di coordinate :

• UTM84-33N - EPSG 32633



0	22.12.2023	I.Maffoni	C.Cilmeri/C.Rossi	C.Silvestri	Prima emissione
Rev.	Data	Disegnato	Verificato	Approvato	Descrizione
		Il direttore esecuzione del contratto: Ing. Mariano Luca Allegro (Codice Professione 044/00001-0100)		Mandataria: 	Il progettista: Ing. Carlo Sirelli (Codice Professione 044/00001-0100)
		Il responsabile unico del procedimento: Ing. Domenico Marone (Codice Professione 044/00001-0100)		Lombardi Lombardi SA Ingegneri Consulenti 	
Diga Casalbuono e schema idrico di connessione idraulica ai comprensori irrigui del Vallo di Diano, dell'Alto Bussento e della Piana del Sele 1° lotto					
Fase: STUDIO DI FATTIBILITÀ DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI					
Titoli: GENERALE Alternativa 1 (A) Diga e invaso, planimetria					
Scale: 1:5'000		Nome file: 2022.0305.002-GEN-D004_0.DWG		Dimensioni: A1 (841x594)	
Tavola N°: 2022.0305.002-GEN-D004_0		Rev.:		N° incarico: 2022.0305.002	
		0		Foglio: 1 / 1	