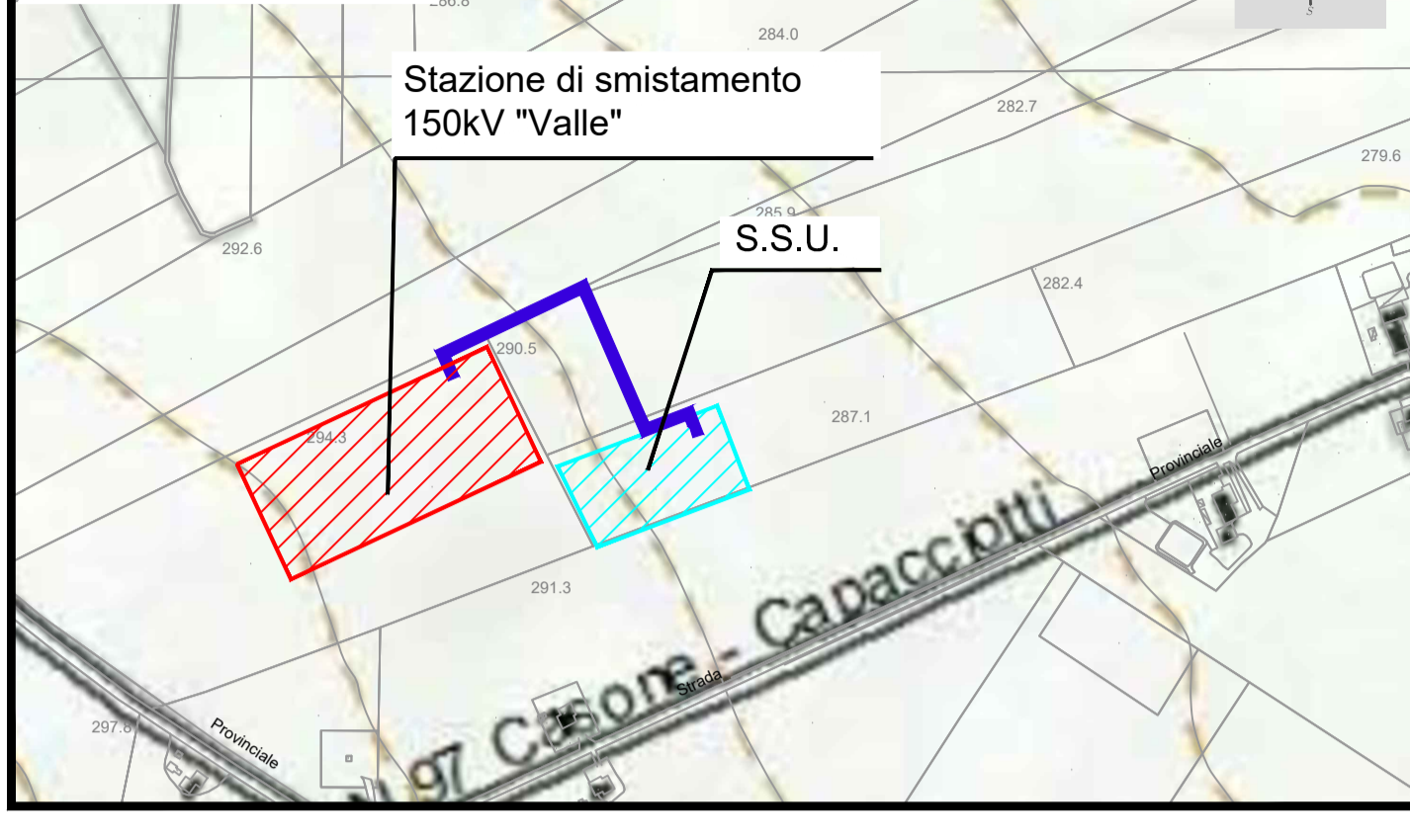
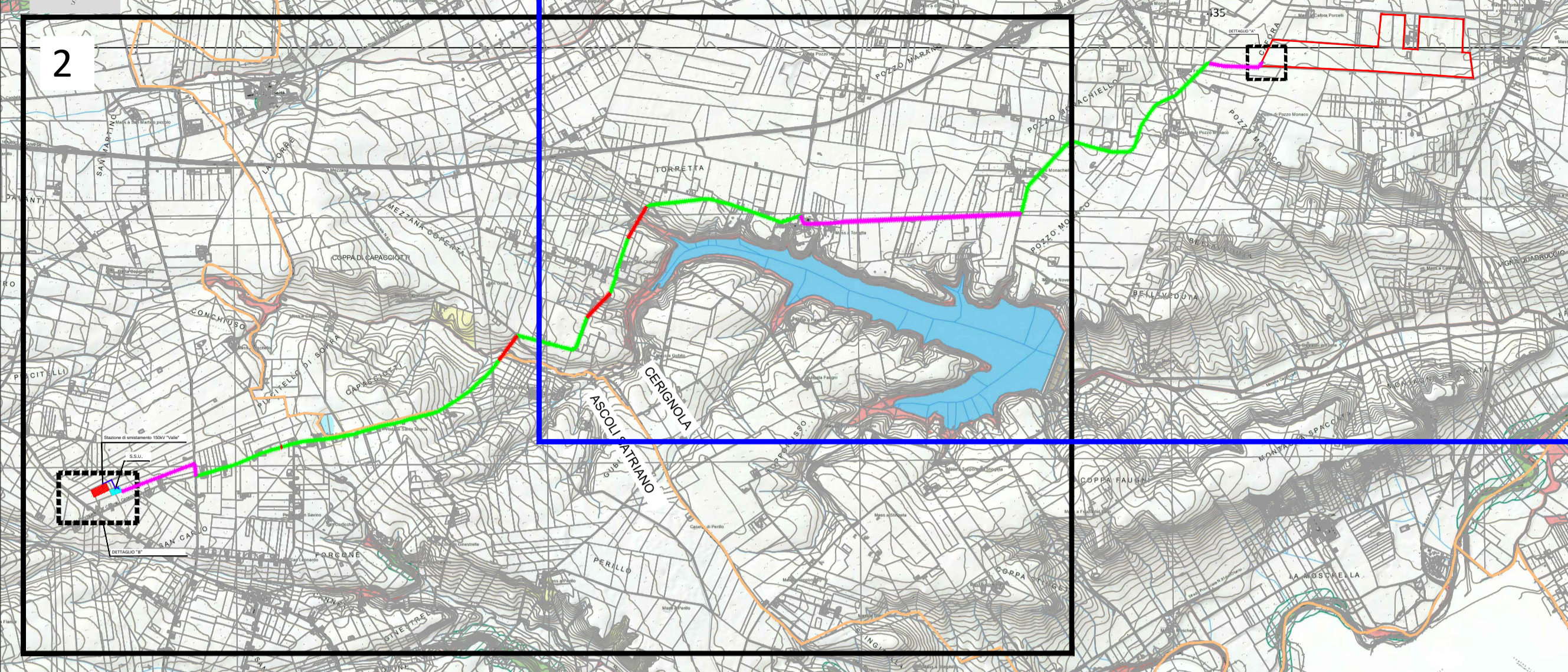


DETTAGLIO "B"
SCALA - 1:5000



QUADRO DI UNIONE
SCALA - 1:50.000



LEGENDA

- AREA DI PROGETTO
- CABINA GENERALE MT
- SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.U.)
- STAZIONE DI SMISTAMENTO 150KV "VALLE"
- CAVIDOTTO INTERRATO AT
- CAVIDOTTO INTERRATO SU TRATTO ASFALTATO
- CAVIDOTTO INTERRATO SU TRATTO STERRATO
- CAVIDOTTO INTERRATO - T.O.C.
- LIMITI COMUNALI

6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

Beni paesaggistici

- BP - Zone umide Ramsar
- BP - Boschi

Ulteriori contesti paesaggistici

- UCP - Aree umide
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale

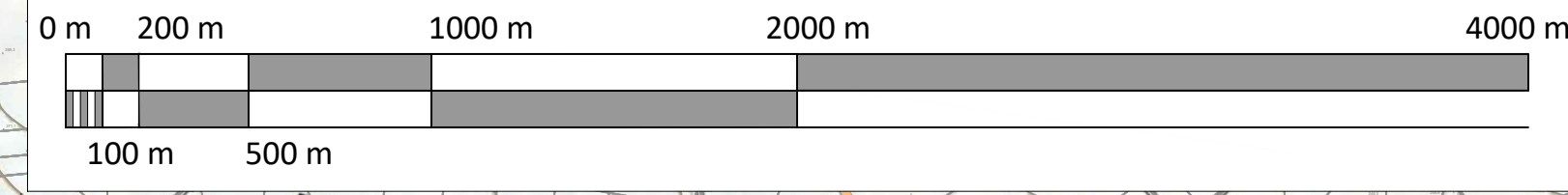
DETTAGLIO "A"
SCALA - 1:500

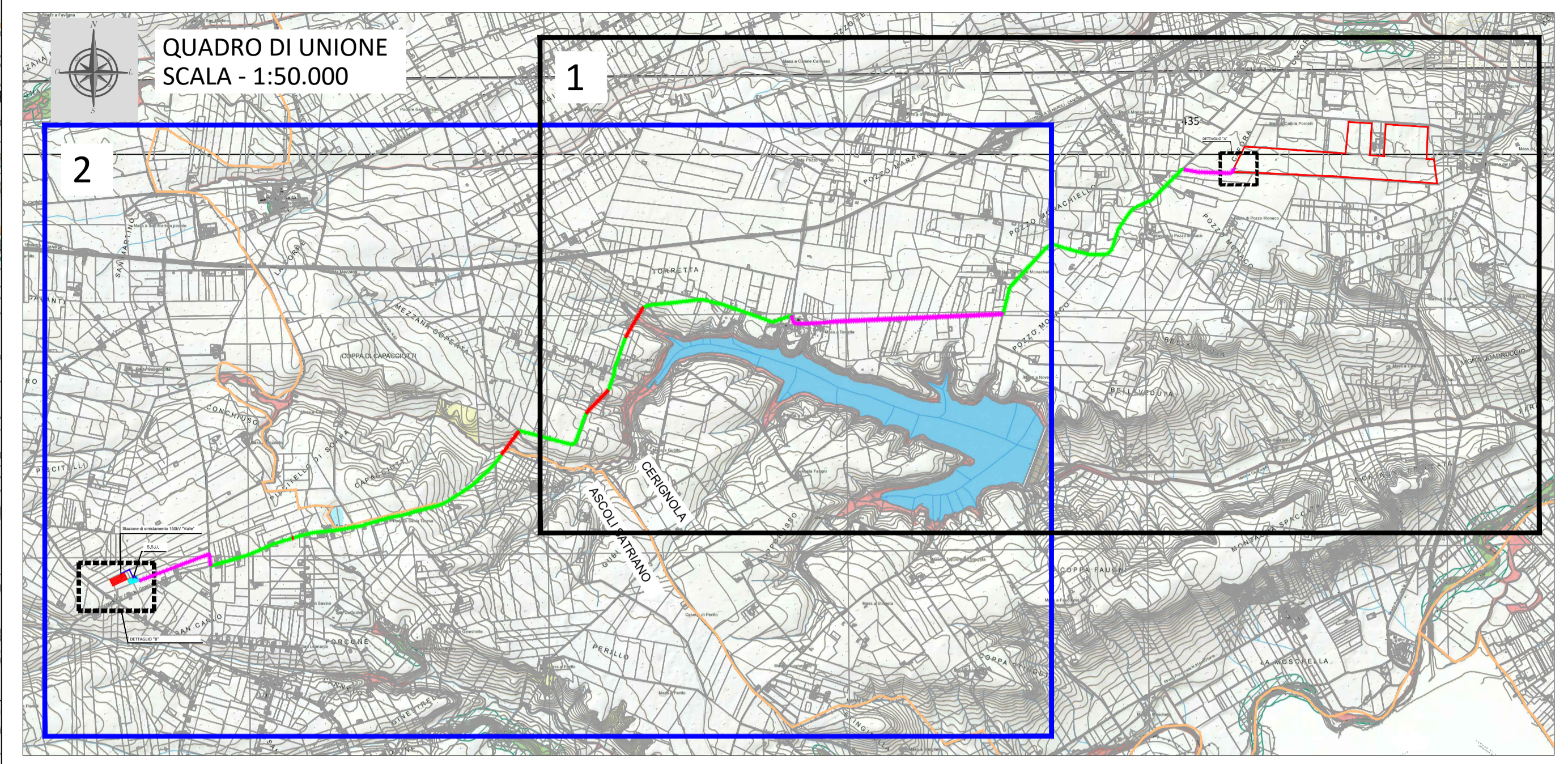
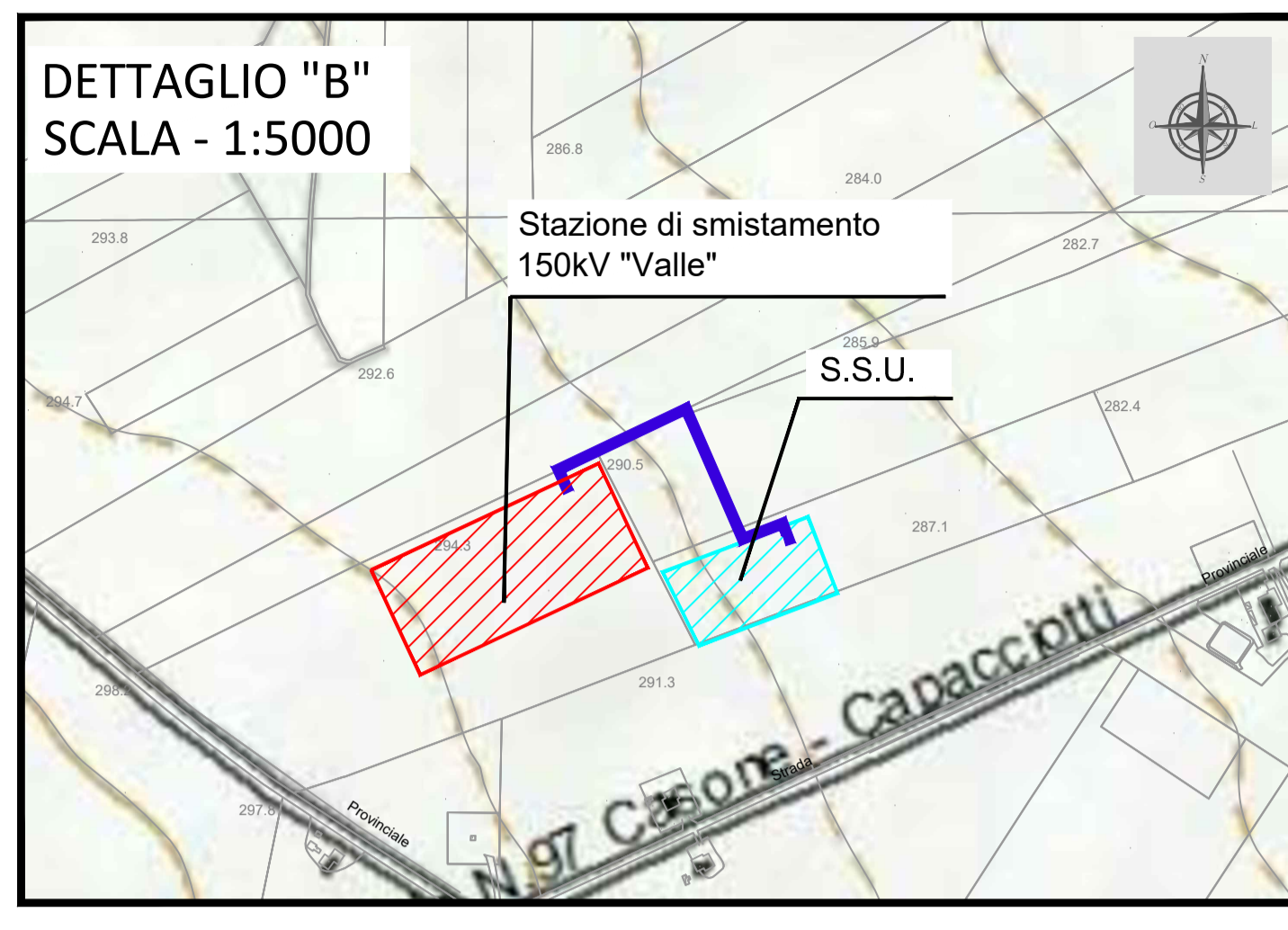
194.4

CABINA
GENERALE MT

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	02/10/2020	EMMISSIONE DEL DOCUMENTO	C.CAPITANO	C.LOCORRIERE
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
01	02/10/2020	ING. FEDERICA SPECCHIA	PREPARATO	APPROVATO
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date		
SCS.DES.D.GEN.ITA.P.1308.069.00		02/10/2020		
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:20.000	1/2		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		PROGETTO / Project		
LIMES 23 S.R.L. Stato Legale: Via Alessandro Manzoni, 41 20121 - MILANO (MI)		IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FV CERIGNOLA" DELLA POTENZA NOMINALE 50,534 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE COMPLESSIVE ANCHE DEGLI ADEGUAMENTI ALLA RETE TERNA di seguito sinteticamente elencati: collegamento RTN in cavo a 150 kv tra la SE "Valle" e la SE RTN a 380/150 kv, denominata "Deliceto"; collegamento RTN a 150 kv tra la SE "Valle" e il futuro ampliamento della SE RTN a 380/150 kv, denominata "Melfi"		
PROGETTISTA / Technical Advisor		ITER AUTORIZZATIVO		
SCS INGENGERIA		TITOLO / Title INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO SU PIANO PAESAGGISTICO-SISTEMA DELLE TUTELE 6.2.1 - COMPONENTI BOTANICOVEGETAZIONALI		
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code		
FV CERIGNOLA 1308		COMPANY	PURPOSE	TYPE
		SCS	DES	D G E N I T A P 1 3 0 8 0 6 9 0 0





LEGENDA

- AREA DI PROGETTO
- CABINA GENERALE MT
- SOTTOSTAZIONE UTENTE (S.S.U.)
- STAZIONE DI SMISTAMENTO 150KV "VALLE"
- CAVIDOTTO INTERRATO AT
- CAVIDOTTO INTERRATO SU TRATTO ASFALTATO
- CAVIDOTTO INTERRATO SU TRATTO STERRATO
- CAVIDOTTO INTERRATO - T.O.C.
- LIMITI COMUNALI

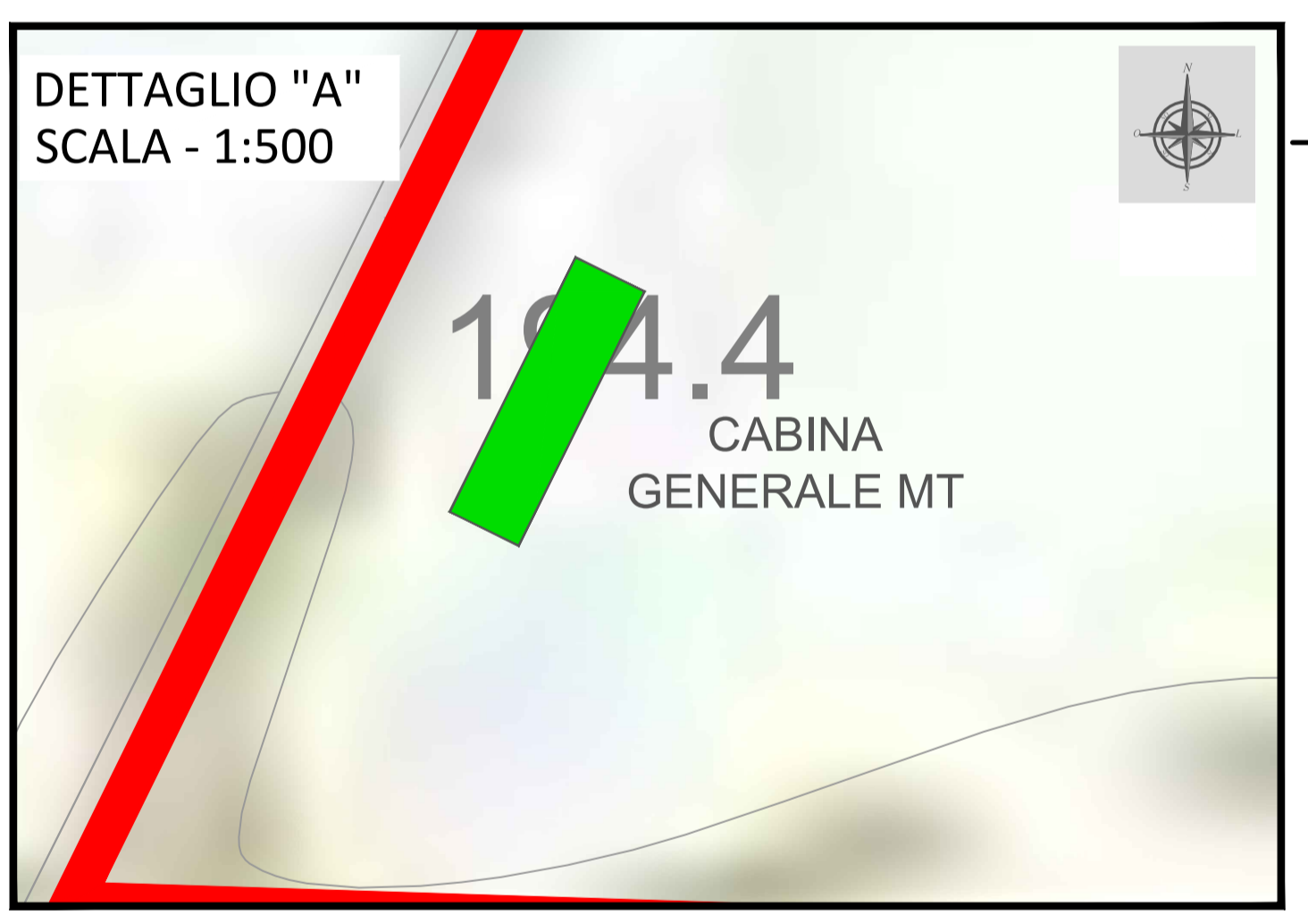
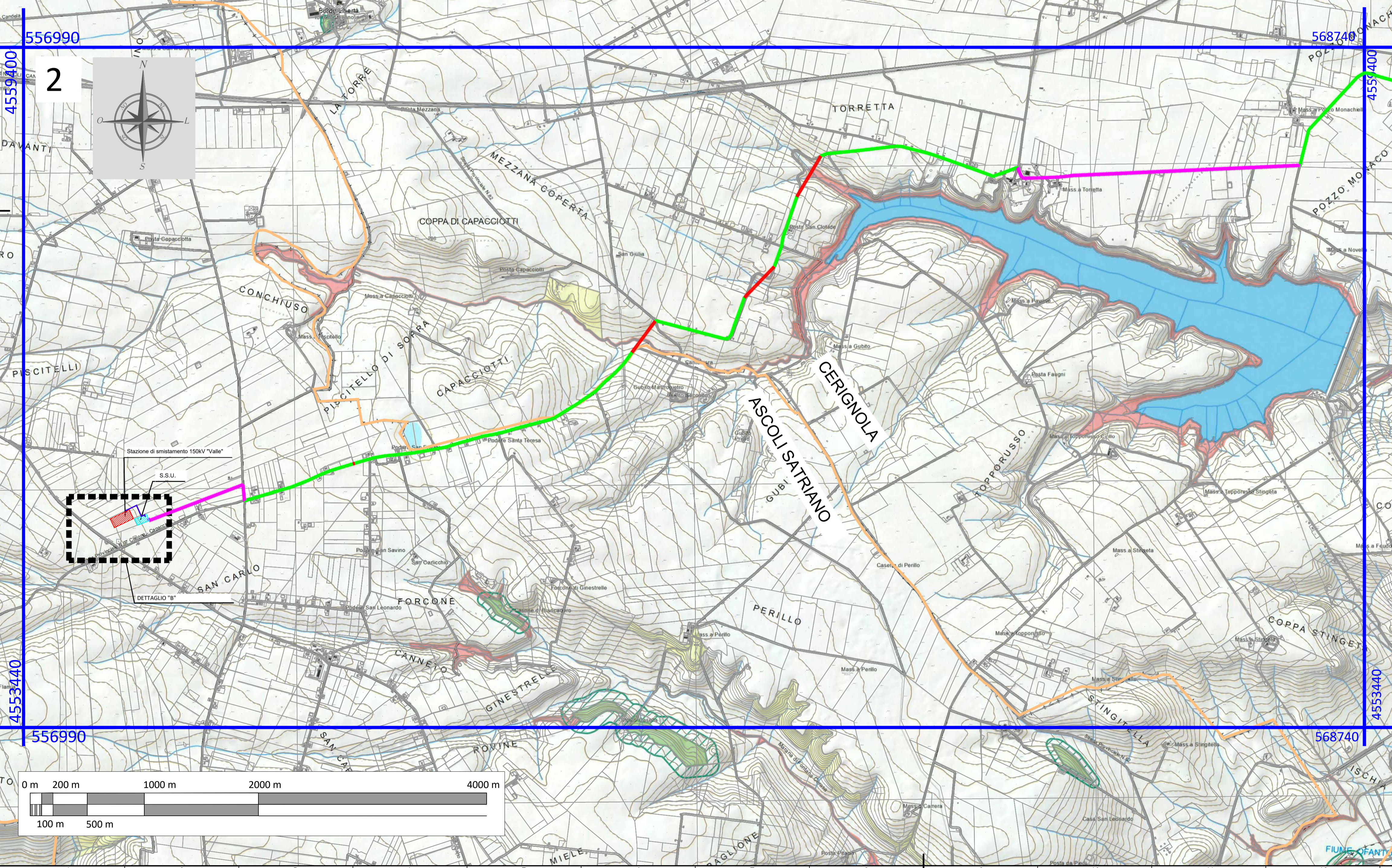
6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali

Beni paesaggistici

- BP - Zone umide Ramsar
- BP - Boschi

Ulteriori contesti paesaggistici

- UCP - Aree umide
- UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale



FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N

00	02/10/2020	EMMISSIONE DEL DOCUMENTO	C.CAPITANO	C.LOCORRIERE
REV. N.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	APPROVATO
DIRETTORE TECNICO / Technical Director		ING. FEDERICA SPECCHIA		
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date	02/10/2020	
SCS.DES.D.GEN.IT.A.P.1308.069.00				
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet		
A1	1:20.000	2/2		
SOGGETTO PROPONENTE / Proponent		LIMES 23 S.R.L.		
Stato Legale:		Via Alessandro Manzoni, 41 20121 - MILANO (MI)		
PROGETTISTA / Technical Advisor		SCS		
SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope		ITER AUTORIZZATIVO		
TITOLO / Title		INDIVIDUAZIONE AREA DI PROGETTO SU PIANO PAESAGGISTICO-SISTEMA DELLE TUTELE 6.2.1 - COMPONENTI BOTANICOVEGETAZIONALI		
PROGETTO / Project		CODICE SCS / SCS Code		
FV CERIGNOLA 1308		COMPANY	PURPOSE	TYPE
		SCS	DES	D G E N I T A P 1 3 0 8 0 6 9 0 0