

**LEGENDA**

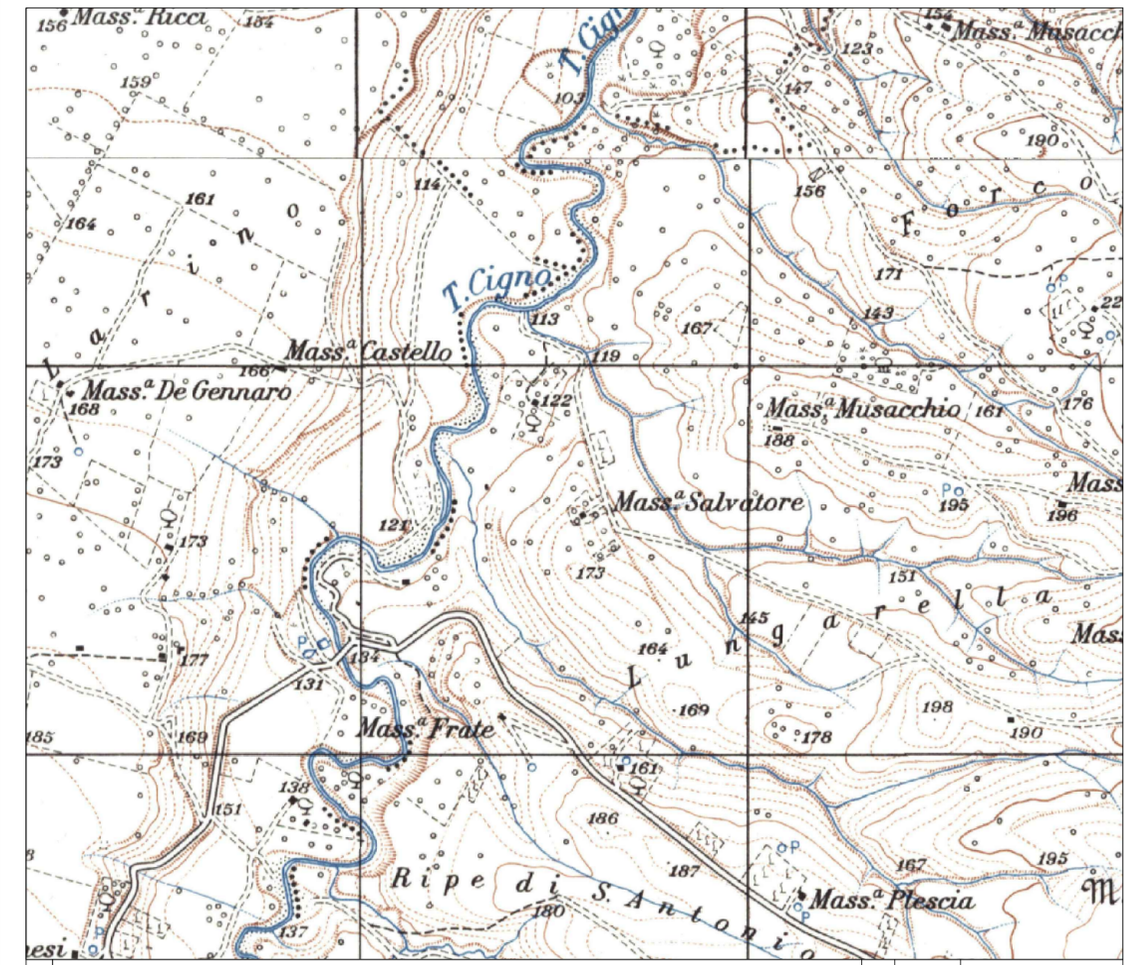
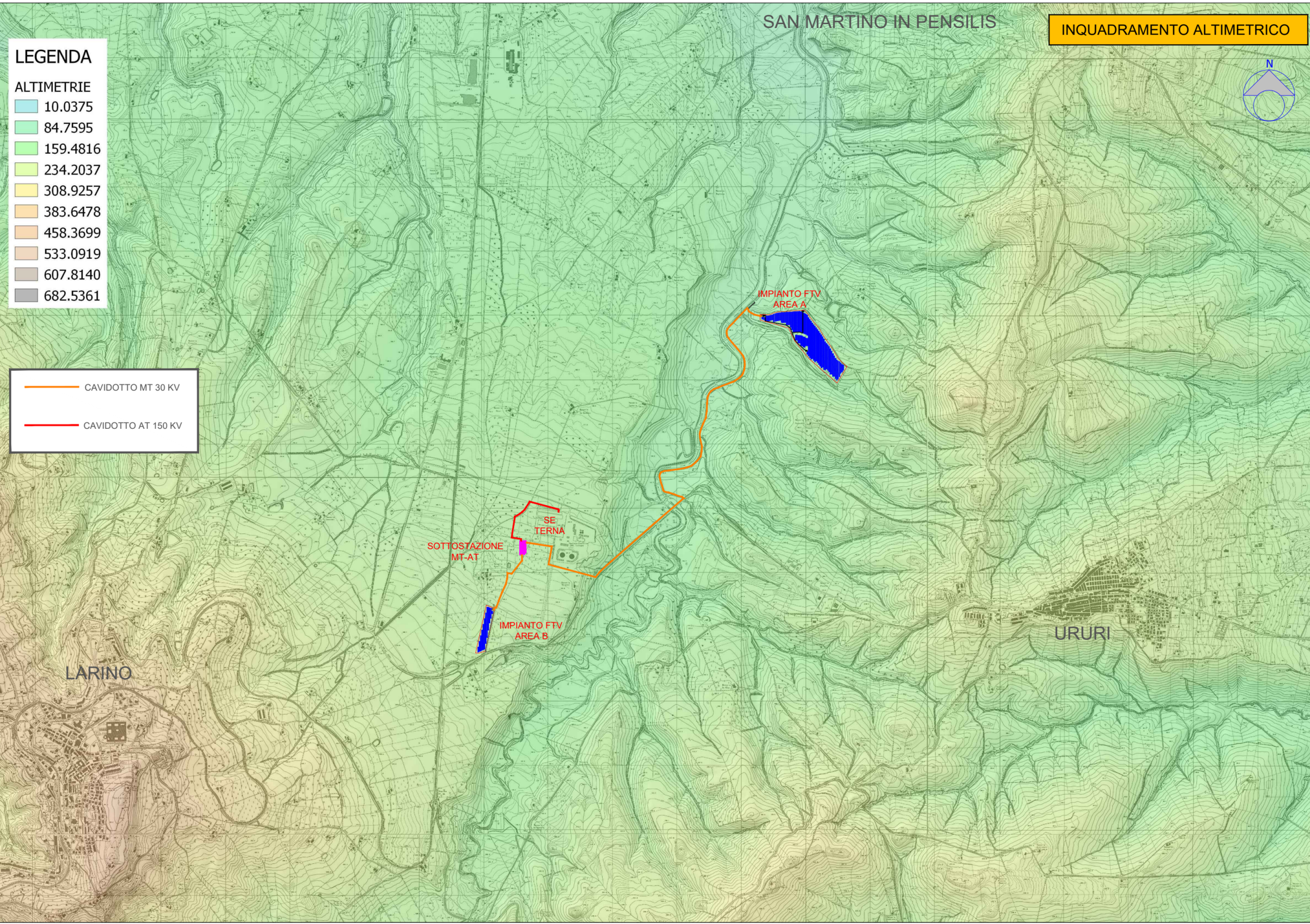
**ALTIMETRIE**

- 10.0375
- 84.7595
- 159.4816
- 234.2037
- 308.9257
- 383.6478
- 458.3699
- 533.0919
- 607.8140
- 682.5361

- CAVIDOTTO MT 30 KV
- CAVIDOTTO AT 150 KV

**SAN MARTINO IN PENSILIS**

**INQUADRAMENTO ALTIMETRICO**



1	PROGETTO REV 01	MR	08/21
REV.	DESCRIZIONE E REVISIONE	Sigla	Data
			Firma
		EMESSO	

**GVC s.r.l.**  
 Via della Fineta 1 - 85100 - Potenza  
 email: info@gvcingegneria.it - website: www.gvcingegneria.it  
 P.E.C: gvcsl@gigapec.it

Direttore Tecnico:  
 dott. ing. MICHELE RESTAINO

Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto:  
 dott. ing. GIORGIO MARIA RESTAINO  
 dott. ing. CARLO RESTAINO  
 dott. ing. ATTILIO ZOLFANELLI

**GVC**  
 SERVIZI DI INGEGNERIA

Committente	<b>VERDE 3 S.R.L.</b>		
Comune	<b>COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)</b>	COD. RIF	G/129/02/A/01/PD
Opera	PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO 6 - UBICATO IN LOCALITA' PIANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS	ELABORATO	FILE
		Categoria	N.°
Oggetto	PROGETTO DEFINITIVO <b>INQUADRAMENTO ALTIMETRICO</b>	PD	Scala 1:25.000
		<b>A-06</b>	

Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta