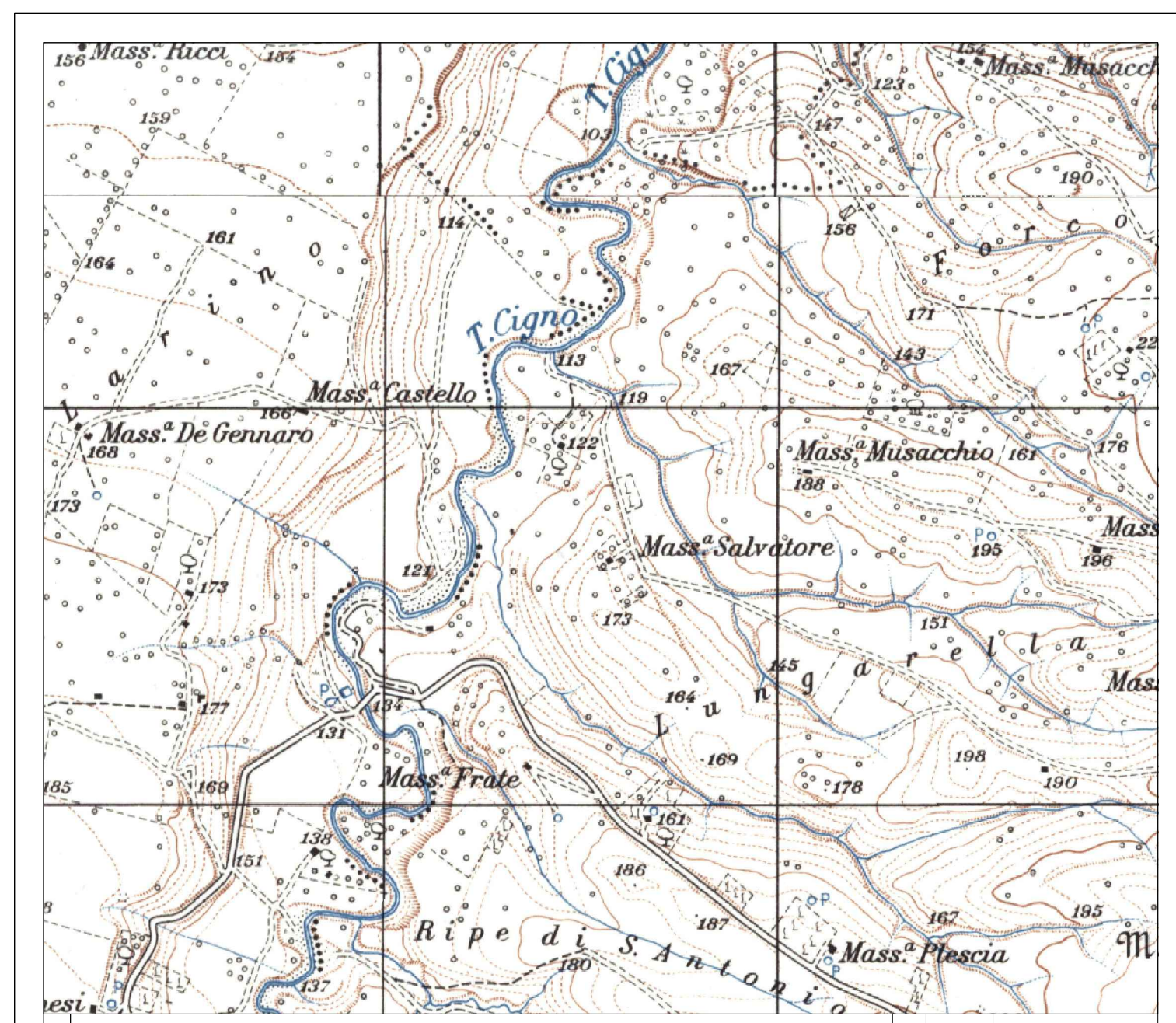
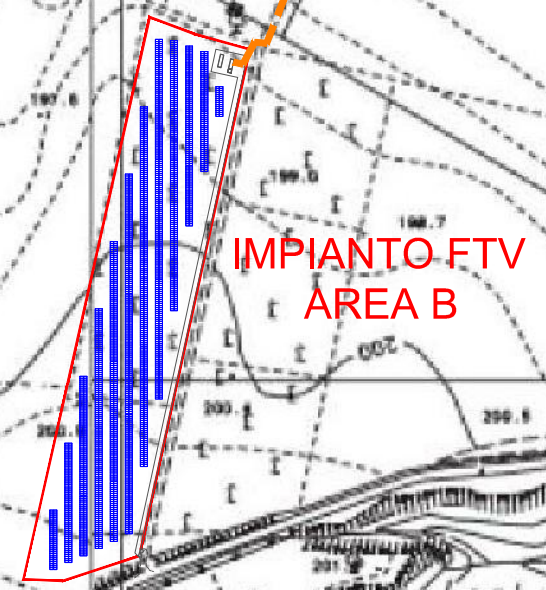
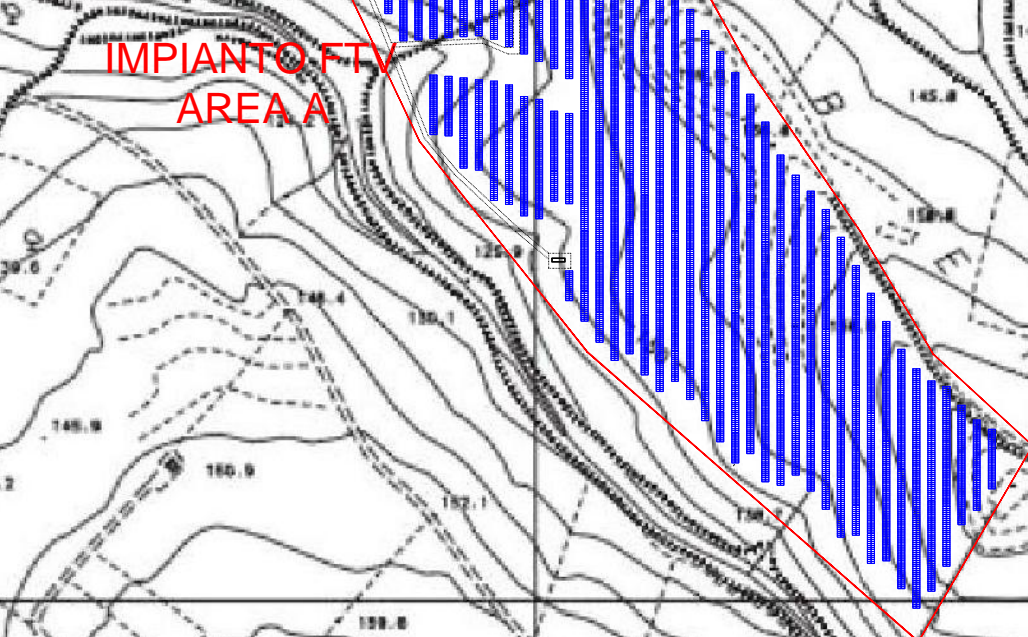


--- CAVIDOTTO  
 MT 30 KV  
  
--- CAVIDOTTO  
 AT 150 KV



1 PROGETTO REV 01		MR	08/21	Firma
DESCRIZIONE E REVISIONE		EMESSO		
<b>GVC s.r.l.</b> <small>Via dell'Industria 1 - 01100 - Terni        email: info@ingegnerato.it - website: www.ingegnerato.it        P.I.C. 04713090547</small>				
<small>         Direzione Tecnica:          dott. Ing. MICHELE RESTANO          Collaboratori GVC s.r.l. per il progetto:          dott. Ing. GIUSEPPE MANNA RESTANO          dott. Ing. CARLO BELLINI          dott. Ing. ATTILIO ZIEMIANI       </small>				
<b>VERDE 3 S.R.L.</b> <small>COMUNI DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)</small>		<b>GVC</b> <small>SERVIZI DI INGEGNERIA</small>		
<small>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.980,65 kWp DENOMINATO LARINO B - UBICATO IN LOCALITA' PRANE DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCIONI NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS</small>		<small>COD. RIF. G/129/02/A/01/PD</small> <small>ELABORATO FILE</small> <small>Categoria N.°</small> <small>PD</small>		
<small>PROGETTO DEFINITIVO</small> <b>INQUADRAMENTO SU CTR</b>		<small>Scala 1:5.000</small> <b>A-02</b> <small>Questo disegno è di nostra proprietà riservata a termine di legge e ne è vietata la riproduzione anche parziale senza nostra autorizzazione scritta</small>		