

F. 42

F. 43

F. 35

F. 9

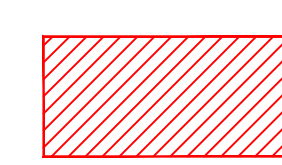








F. 44

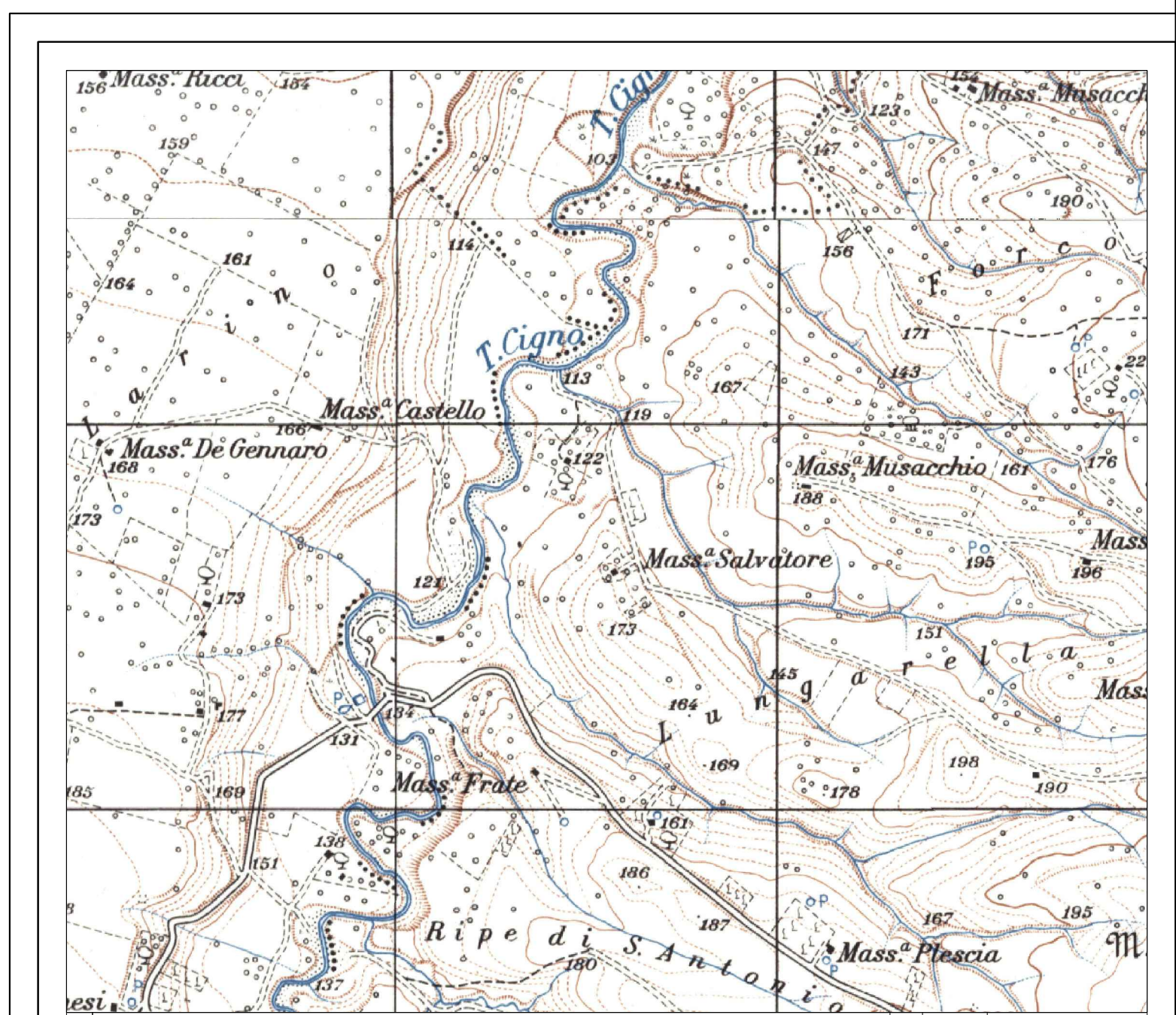
F. 50

COMUNE DI LARINO

COMUNE DI URURI

COMUNE DI LARINO

-  AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
-  AREA SOTTOSTAZIONE MT/AT
-  CAVIDOTTO INTERRATO SU STRADA PUBBLICA
-  CAVIDOTTO INTERRATO SU DEMANIO
-  CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' ENEL
-  CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' PRIVATA OGGETTO DI ESPROPRIO
-  CAVIDOTTO INTERRATO SU PROPRIETA' PRIVATA OGGETTO DI DDS
-  CONFINI COMUNALI
-  LIMITE FOGLIO



PROGETTO REV 01		MR	05/21	Firma	
DESCRIZIONE E REVISIONE		Scala	0/0	Emesso	
GVC S.r.l. <small>Via della Pace 1 - 20100 - Torino email: gvc@ingegneria.com - website: www.gvcingegneria.it P. IVA: 01504040012</small>		GVC		SERVIZI DI INGEGNERIA	
PROGETTAZIONE: <small>Ing. Paolo M. DE LUCA Ing. Riccardo M. DE LUCA Ing. Carlo M. DE LUCA Ing. Marco M. DE LUCA Ing. Luca M. DE LUCA</small>		VERDE 3 S.R.L.		Verde 3 s.r.l.	
COMUNE DI LARINO - URURI - SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)		COD. RIF. G/129/02/A/01/PD		ELABORATO FILE	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA NOMINALE PARI A 11.960,65 KWp DISPOSTO IN 2 LINEE DI IMPIANTI IN UN'AREA DI 10.000 mq. NEL COMUNE DI LARINO E IN LOCALITA' FORCINA NEL COMUNE DI URURI E SAN MARTINO IN PENSILIS		Categoria N°		Scale 1:2.000	
PROGETTO DEFINITIVO		B-02b		<small>Questo disegno è di nostra proprietà intellettuale e viene fornito a titolo di servizio. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla nostra amministrazione.</small>	
PIANO PARTICELLARE GRAFICO - TAVOLA 2					