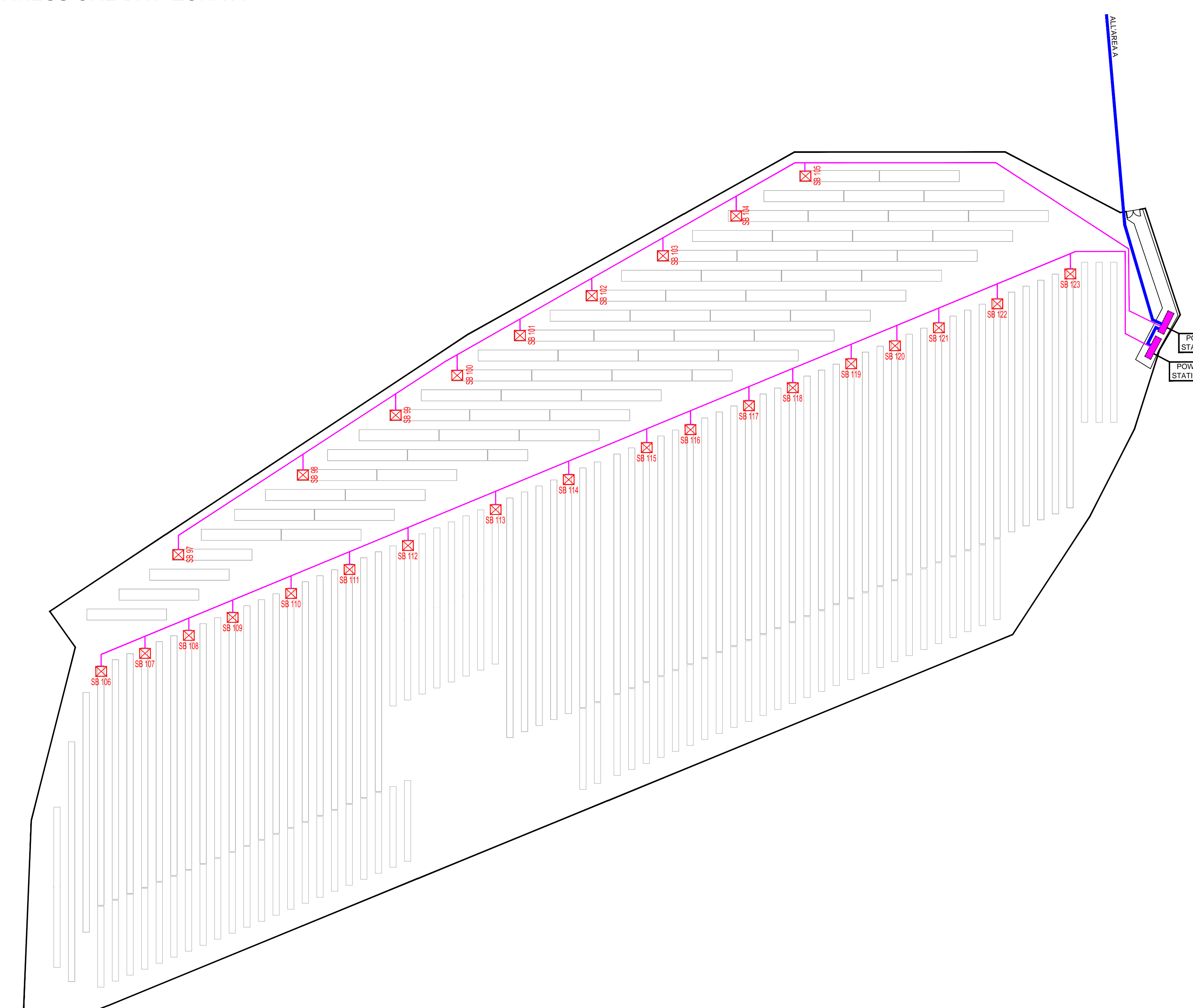
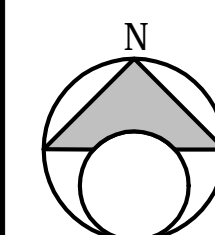


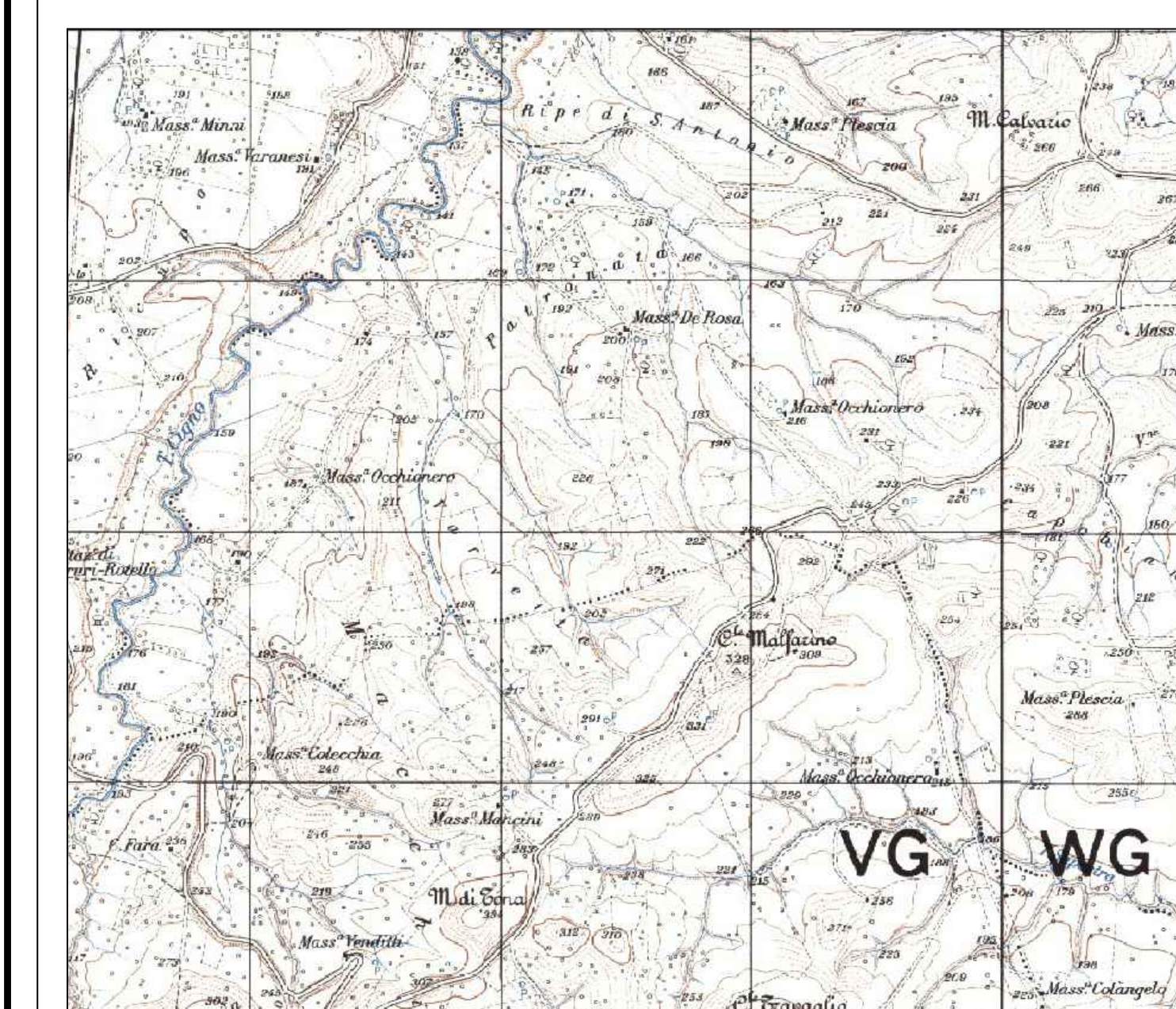
PLANIMETRIA CONNESSIONE DATI ZONA A

SCALA 1:1.000



LEGENDA

SS n	STRING BOX
☒	MODULI FOTOVOLTAICI
■	POWER STATION
■	CABINA DI DISTRIBUZIONE MT
■	DEPOSITI DI CAMPO
—	CONNESSIONI IN RS485
—	CONNESSIONI IN FIBRA OTTICA



PROGETTO REV 01		MM	11/21
DESCRIZIONE E REVISIONE		Stato	1/01
GVC s.r.l.		SERVIZI DI INGEGNERIA	
VERDE 4 S.R.L.		Verde 4 s.r.l.	
COMUNI DI LARINO - URURI - MONTORIO NEI FRENTANI (CB)		COD. INF.   GI129030A11FD	
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DELLA IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA POTENZA NOMINALE PER A 2000 KW IN UN'AREA DISINQUINATA E ADATTA ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA RINNOVABILE		ELABORATO	
PROGETTO DEFINITIVO		Scale   LARNO	
PLANIMETRIA RETE COMUNICAZIONE E TRASMISSIONE DATI		E-06a	