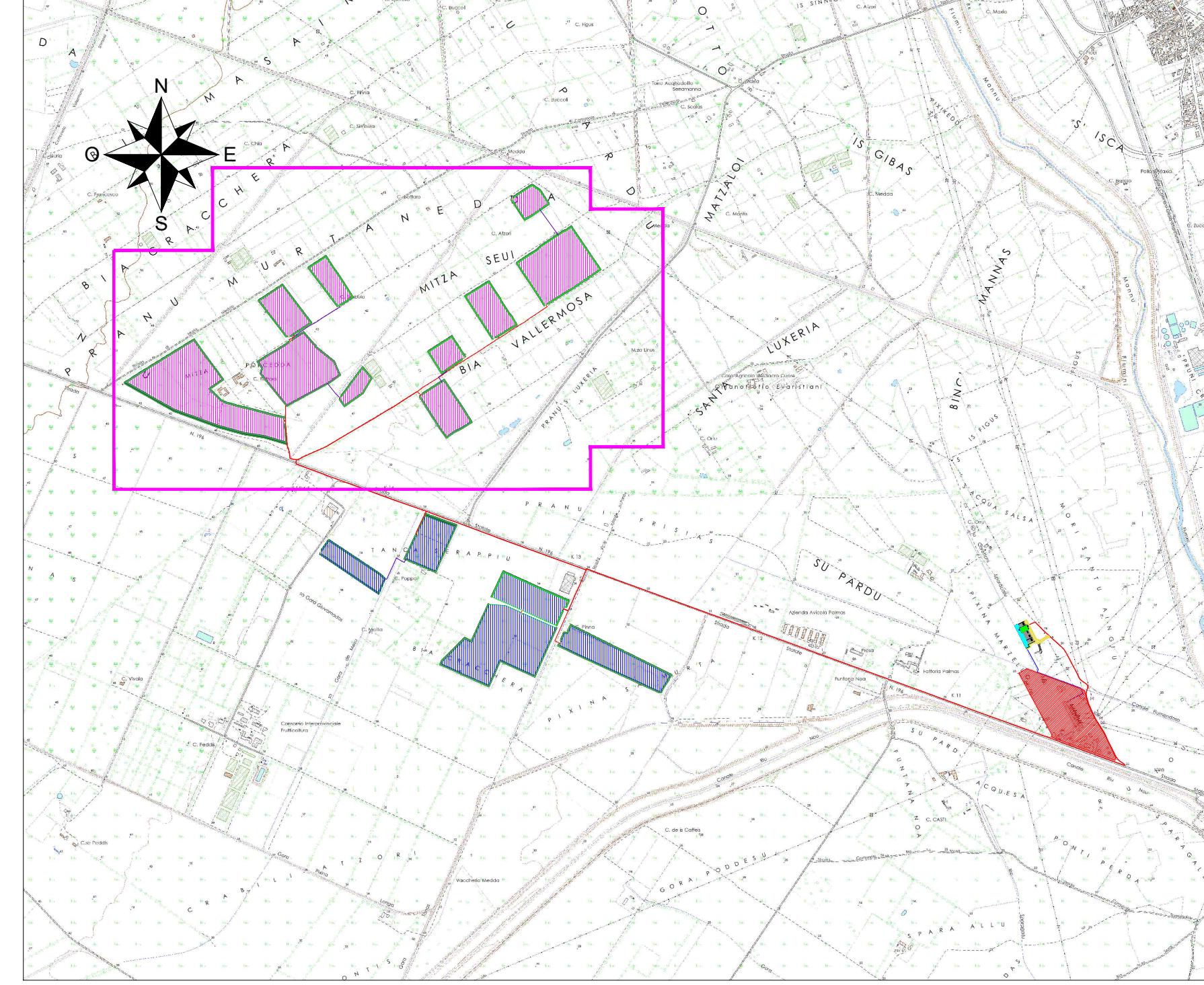


Inquadramento generale - Scala 1:25000



Inquadramento Aree impianto Agrivoltaico - Comune di Serramanna - Scala 1:2000



- LEGENDA**
- Recinzione impianto Agrivoltaico
 - Fascia arborea perimetrale impianto Agrivoltaico
 - Aree impianto Agrivoltaico - Comune di Villasor
 - Aree impianto Agrivoltaico - Comune di Serramanna
 - Cancello di accesso impianto Agrivoltaico
 - Cavidotti MT 30kV
 - Cavidotti AT 150kV
 - Cavidotti BT
 - Confini comunali
 - Stazione RTN esistente
 - Stazione Utente 150/30kV
 - Stallo condiviso 150kV
 - Aree Stazione Utente - Altri produttori

PROGETTO REV.01		VR	11/22	DATA
DESCRIZIONE E REVISIONE		VR	11/22	DATA
Verde 8 s.r.l.		Verde 8 s.r.l.		
COMUNI DI VILLASOR (SU) E SERRAMANNA (VS)		COD. INT. ELABORAZIONE	FILE	SCALE
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO		Foglio: 1/1	Scale: 1:2000	Vasta
PROGETTO DEFINITIVO				
TAV 41a - STATO DI FATTO SU ORTOFOTO REGIONALE				