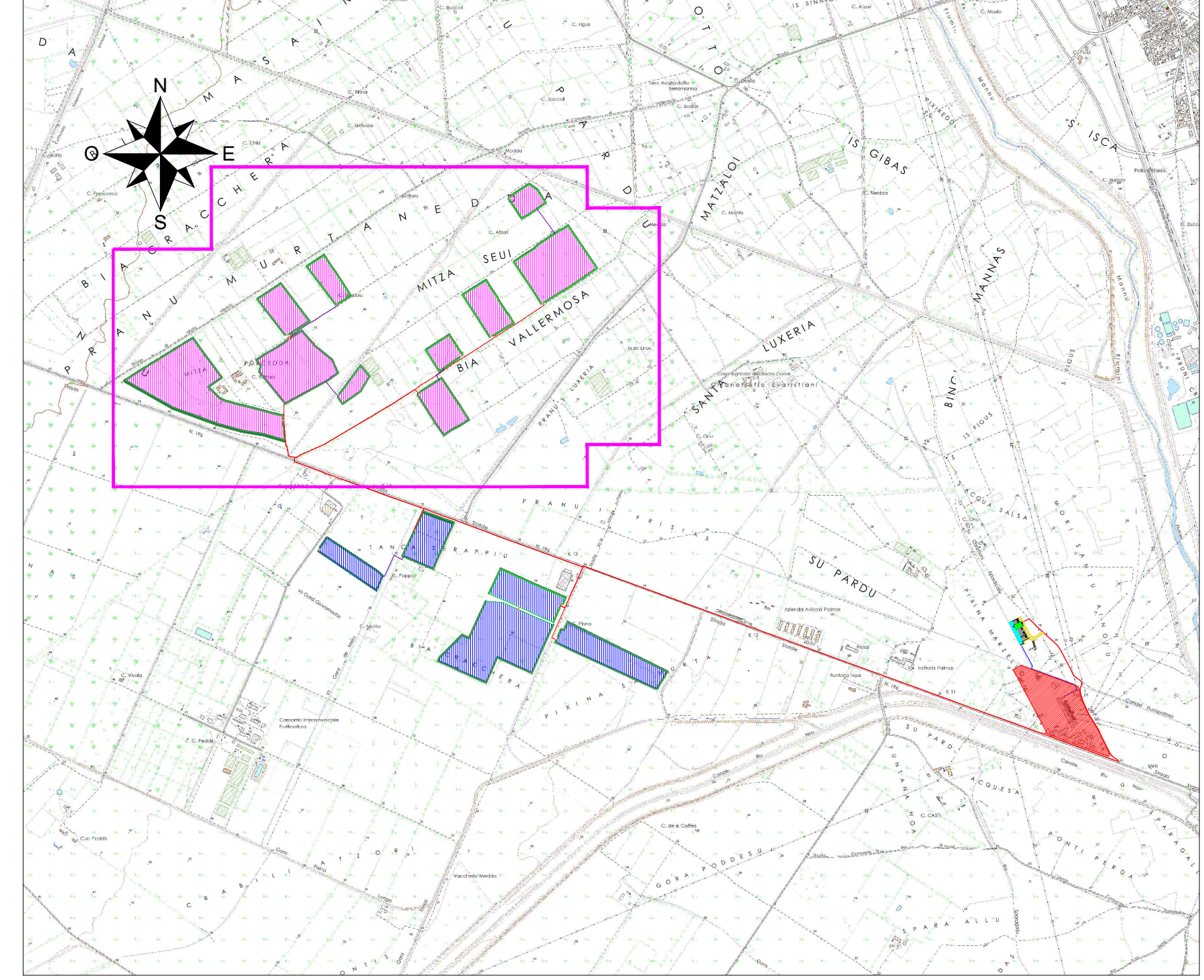


Inquadramento generale - Scala 1:25000



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



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

Comune di Villasor

Comune di Serramanna

Cavidotti BT

Cavidotti BT

Cavidotti BT

Cavidotti MT 30kV

PROGETTO REV.01 DESCRIZIONE E REVISIONE	VR 11/22 Data: 11/2022 Foglio: 1/1
Verde 8 s.r.l.	Verde 8 s.r.l.
COMUNI DI VILLASOR (SU) E SERRAMANNA (VS)	ELABORAZIONE: FILE Disegnato: R.T. PO: Scale: Varia
PROGETTO DEFINITIVO TAV 45a - INQUADRAMENTO SU RILIEVO TOPOGRAFICO	