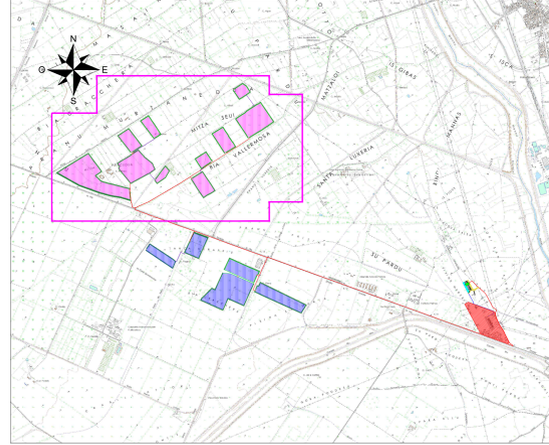


Inquadramento generale - Scala 1:25000



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

1 PROGETTO REV.01 DESCRIZIONE E REVISIONE	VR 11/22 Data 17/03/2022
	
<b>Verde 8 s.r.l.</b>	<b>Verde 8 s.r.l.</b>
COMUNI DI VILLASOR (SU) E SERRAMANNA (VS) PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO	COD. INT. 11/22 ELABORAZIONE Foglio 1/1 Scale 1:2000
PROGETTO DEFINITIVO <b>TAV 41a - STATO DI FATTO SU ORTOFOTO REGIONALE</b>	