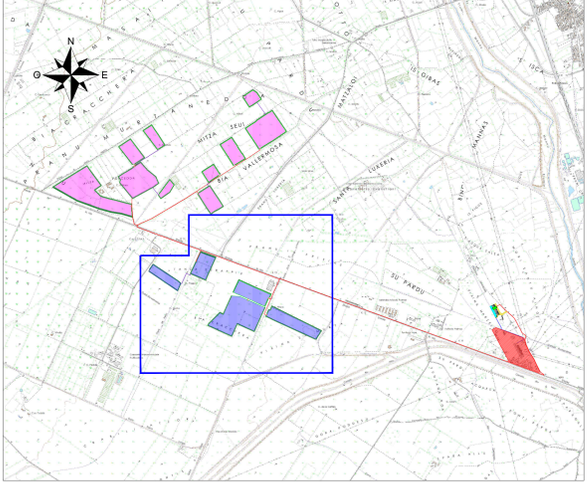


Inquadramento generale - Scala 1:25000



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



LEGENDA

-  Recinzione impianto Agrivoltaico
-  Fascia arborea perimetrale impianto Agrivoltaico
-  Aree impianto Agrivoltaico - Comune di Villasor
-  Aree impianto Agrivoltaico - Comune di Serramanna
-  Cancelli di accesso impianto Agrivoltaico
-  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

PROGETTO REV 01 DESCRIZIONE E REVISIONE	LARI 1102 Data: _____ Firma: _____
	
Verde 8 s.r.l.	Verde 8 s.r.l.
COMUNI DI VILLASOR (SU) E SERRAMANNA (VS)	COD. RF: _____ ELABORATO: _____ FILE: _____
PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO	Categoria: N° _____ Foglio: _____
PROGETTO DEFINITIVO	Stato: _____
TAV 45b - INQUADRAMENTO SU RELIEVO TOPOGRAFICO	