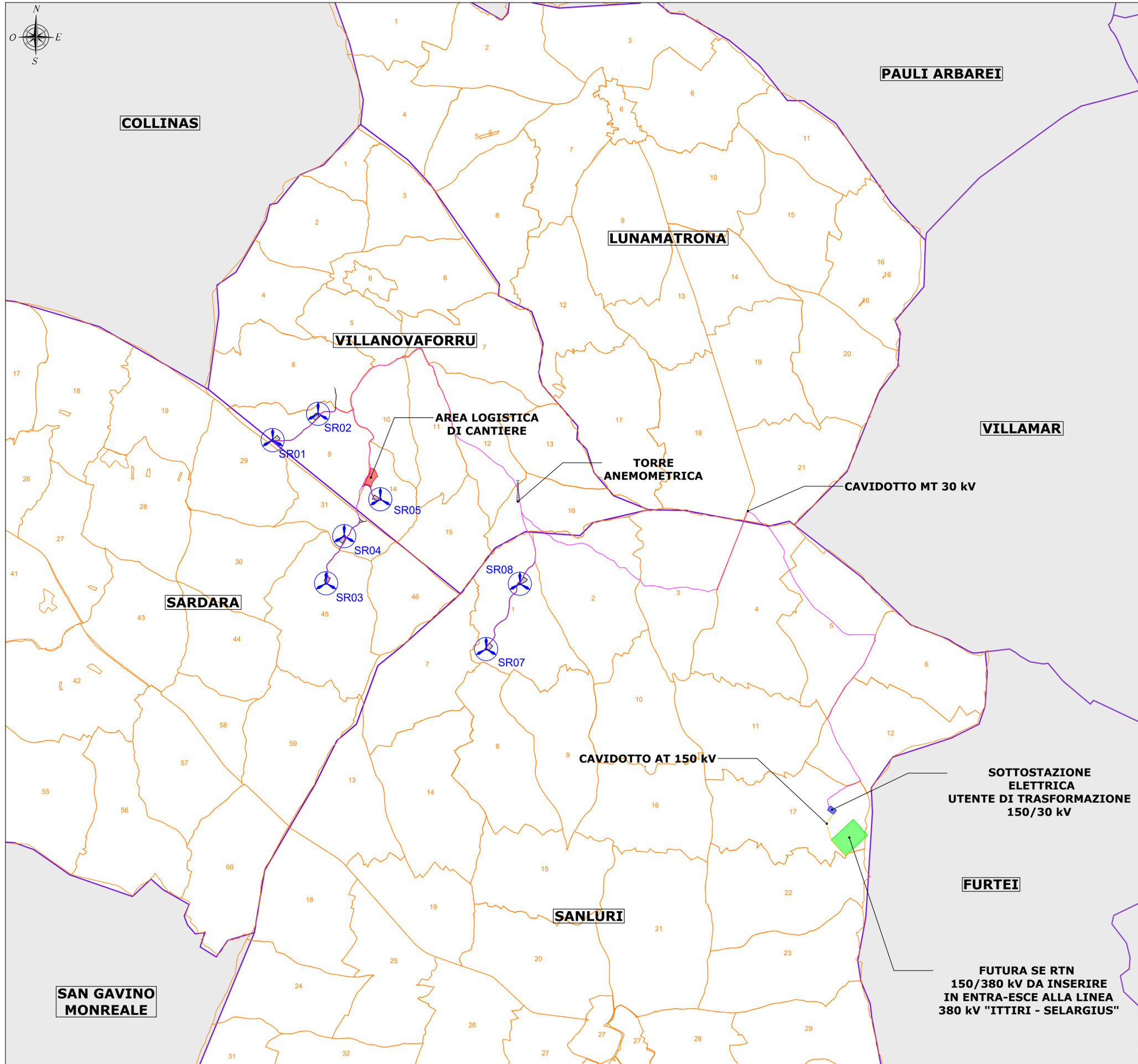


INQUADRAMENTO GENERALE IMPIANTO SU CATASTALE - SCALA 1:20.000



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Torre anemometrica
	Piazzole di cantiere
	Viabilità di impianto
	Cavidotto MT 30 kV
	Cavidotto AT 150 kV
	Area logistica di cantiere
	Futura SE RTN 150/380 kV da inserire in entra-esce alla linea 380 kV "Ittiri - Selargius"
	SSE Utente di trasformazione 150/30 kV
	Fogli catastali
	Limiti Comunali

Regione: Sardegna  
 Provincia: Sud Sardegna  
 Comune: Sanluri - Villanovaforru - Sardara - Lunamatrona  
 Località: Serras  
**PARCO EOLICO "SERRAS"**  
 Progetto Definitivo  
 Titolo: Inquadramento generale impianto su Catastale

CODICE ELABORATO GRAFICO  
**IT / EOL / E-SERRA / PDF / C / PLN / 017 - b**

Visti / Timbri:



Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
29/09/2023	b	Integrazioni istanza di VIA per revisione layout di progetto	IAT	Ajsa Serra s.r.l.	IAT(GF)
06/03/2023	a	Emissione	IAT	Ajsa Serra s.r.l.	IAT(GF)



 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico  
 Via Michele Gius s.n.c. ZI CACIP, 09122 Cagliari  
 Tel./Fax: +39.070.658297  
 www.iatprogetti.it

ASJA SERRA S.r.l.  
 I - 10098 - Rivo di (To) Via Irea, 70  
 T +39 011 95 79 211  
 F +39 011 95 79 245  
 www.asja.energy