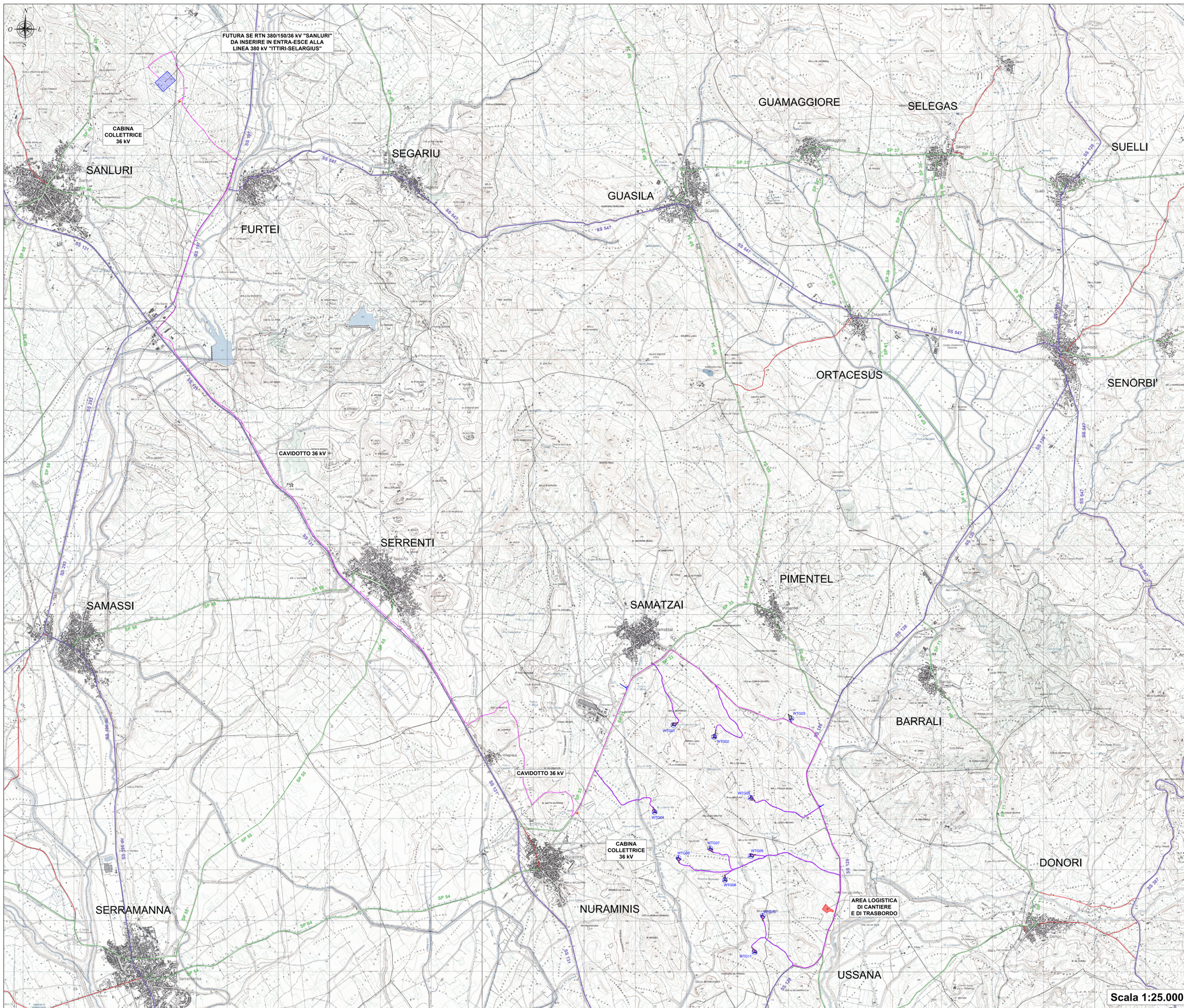
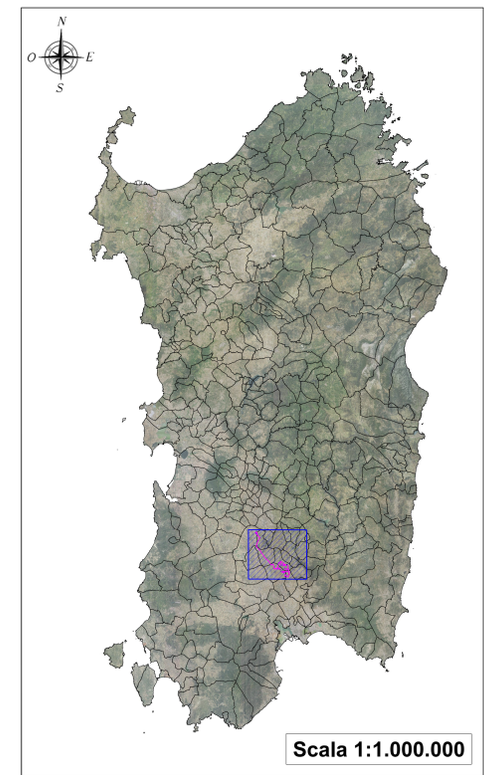


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO - STRALCIO I.G.M.I 25



INQUADRAMENTO REGIONALE



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Piazzole di cantiere
	Limiti amministrativi
	Strade statali
	Strade provinciali
	Strade generiche
	Viabilità d'impianto
	Cavidotto 36 kV
	Area logistica di cantiere e di trasbordo
	Cabina collettrice 36 kV
	Futura Stazione Elettrica (SE) RTN 380/150/36 kV "Sanluri"

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "SA CORONA"
COMUNI DI NURAMINIS, SAMATZAI E USSANA (SU)

Cognome: PROGETTO DEFINITIVO		BLTX-NS-TC1
Titolo: INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO		Scale: 1:25.000
Data	Rev.	Descrizione
Maggio 2024	0	Prima emissione

A cura di: T. T. Giannone e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia		Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia	
Gruppo di progettazione: Ing. Giovanni Mello Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Sanna Ing. Tommaso Casarini Ing. Gianfranco Costa Ing. Paolo Sanna Ing. Paolo Sanna		 Dott. Ing. Giuseppe Frongia	
Coordinatore specializzato: Dott. Antonio Mello (Architetto) Dott. Carlo Mello (Architetto) Dott. Marco Mello (Architetto)		Ing. Cos. M. Mello (CFP) Dott. Massimo Mello (CFP) Dott. Massimo Mello (CFP) Dott. Marco Mello (Architetto)	

 CONSULENZA E PROGETTI viale Garibaldi 1		BALTEX SARDEGNA 15 NURAMINIS S.R.L. Corso XXII Marzo, 33 09122 Malaris (SU) P.IVA 13118320962 - PEC baltexsardegna15nuraminis@pec.it	
Aut.	File originale	File di stampa	Stampa

Elaborazioni: I.A.T. Consulenze e progetti S.r.l. con unico unico - Via Michele Gius e s.n.c. 21 CADIP 09122 Cagliari, Tel/Fax +39 070 656297

Scala 1:25.000