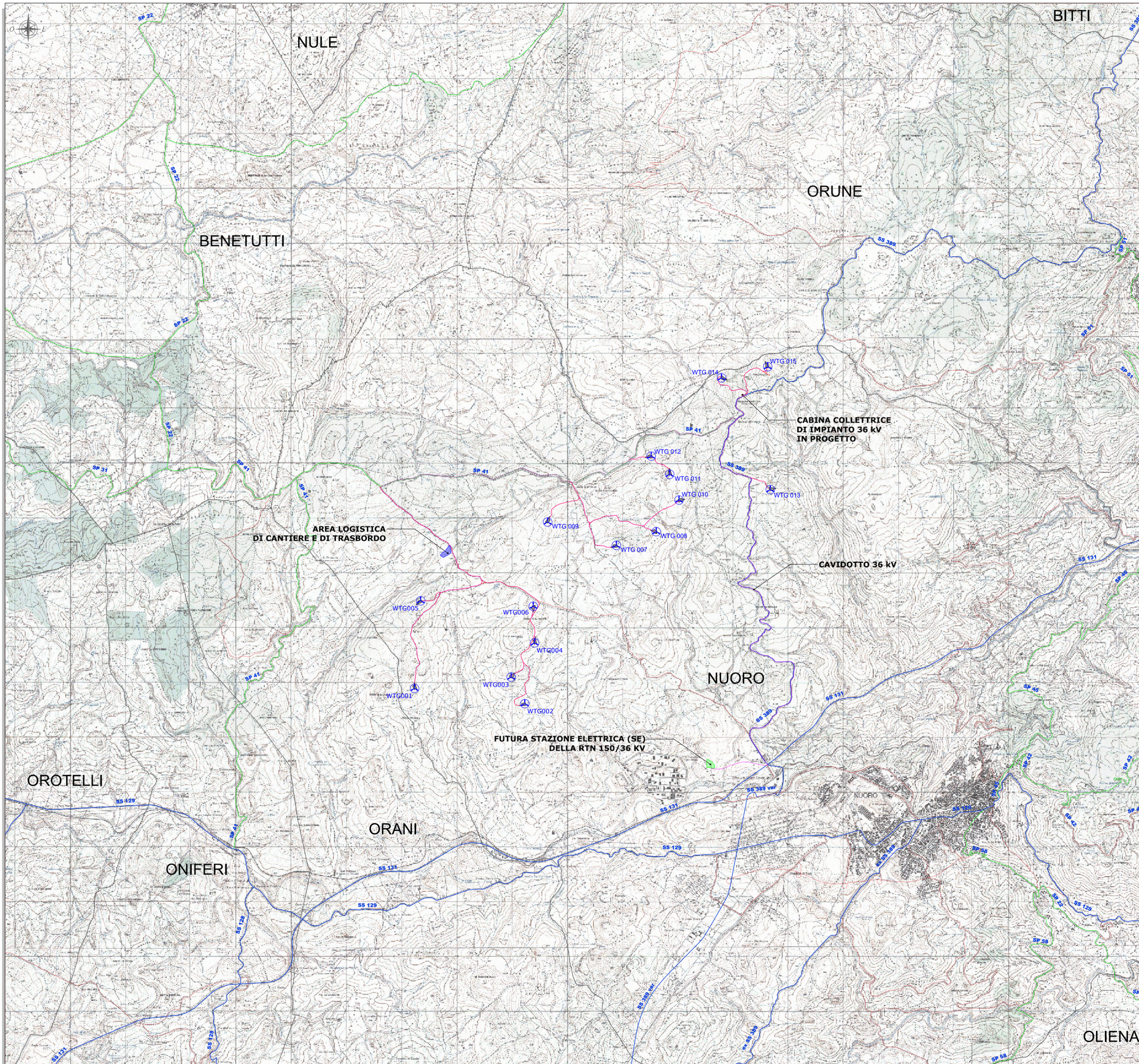
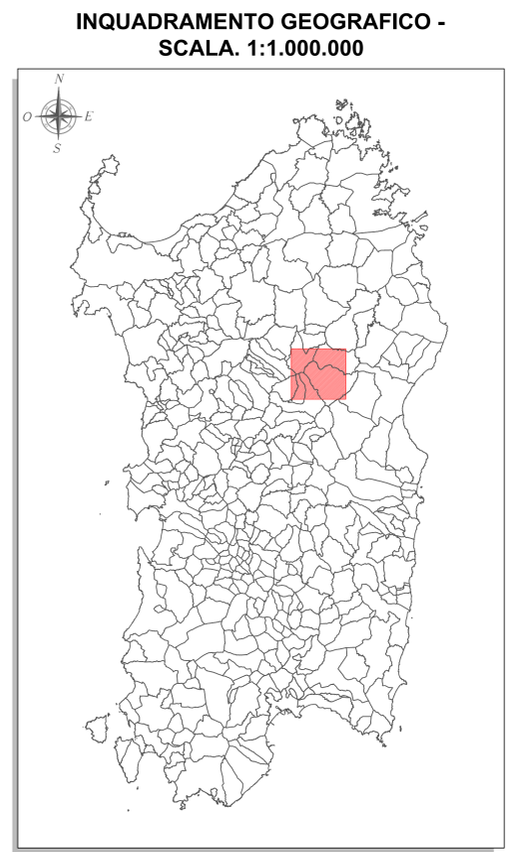


INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO - SCALA 1:25.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratori in progetto
	Piazzole di cantiere
	Limiti amministrativi
	Strade statali
	Strade provinciali
	Strade comunali
	Viabilità d'impianto
	CAVIDOTTO 36 kV
	Area logistica di cantiere e di trasbordo
	Futura Stazione elettrica (SE) della RTN 150/36 kV



0	11/2022	EMISSIONE				
Rev.	Data	Descrizione	IAT	GF	OR	
Progettazione e SIA:			Incaricato:		Committente:	
 Progettazione e SIA Via Garibaldi, 101 07100 Nuoro (NU)			Incaricato: Giuseppe Frongia, Ing. Via Garibaldi, 101 07100 Nuoro (NU)		Committente: Nuovo Wind S.p.A. Corso di Porta Nuova 9 00122 Roma - RM	
PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW DENOMINATO "PERDA PINTA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI NUORO (NU) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE						Compressa n°: 2022/0302 Dis. n°: WIND008-TC1
- INQUADRAMENTO GEOGRAFICO INTERVENTO -						Revisione: 0
Nome documento: WIND008-TC1_inquadramento geografico intervento						Scala: Varie
						Sostituisce II: //
						Sostituito da: //