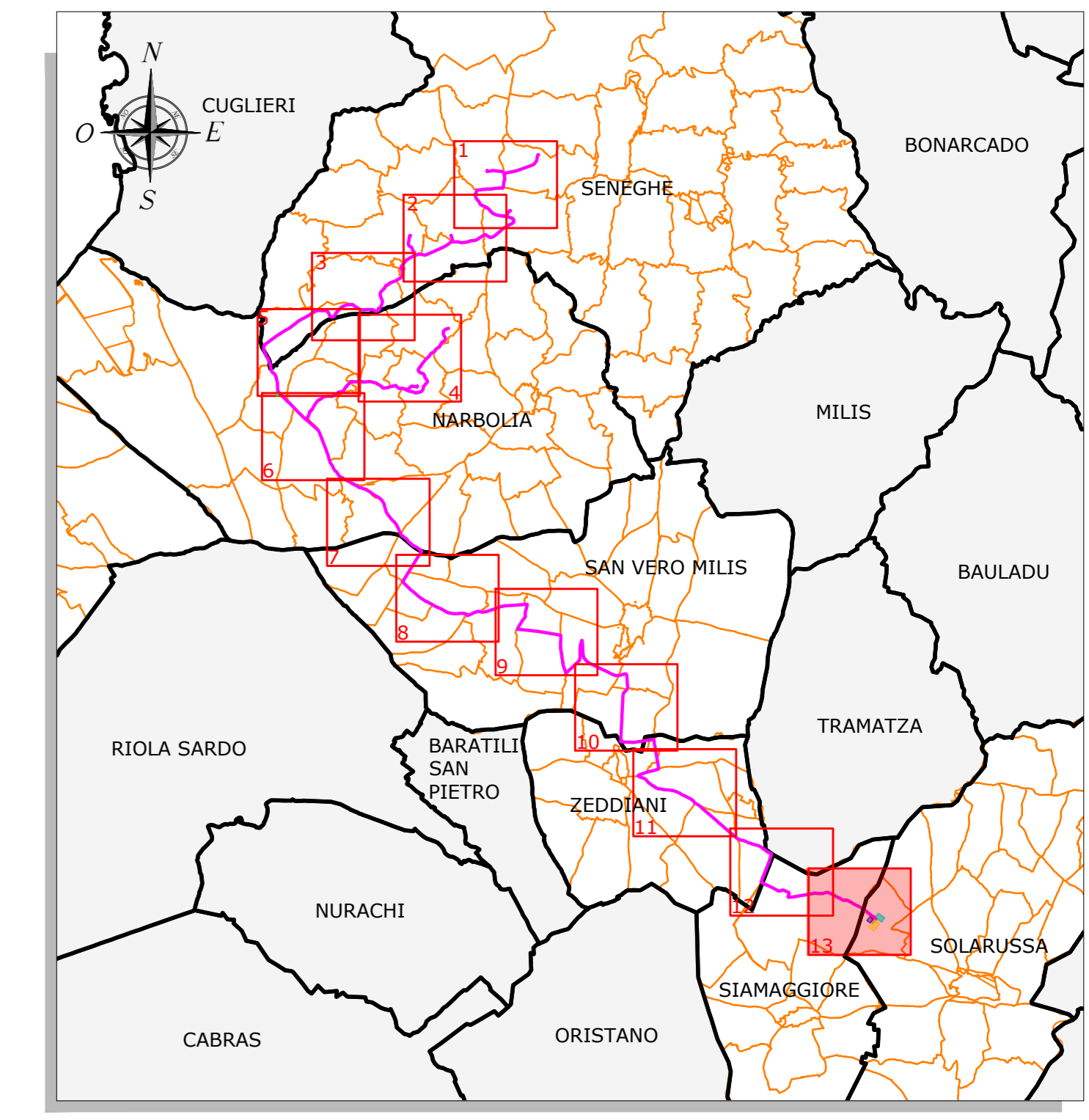


LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
XX	Particella catastale
XX	Particella catastale interessata dal cavidotto
—	Limiti comunali amministrativi
—	Fogli catastali
—	Cavidotto 30 kV - Distribuzione MT
—	Cavidotto AT
■	Area Sistema di accumulo a batteria (BESS)
■	Sottostazione Elettrica (SSE) Utente 30/220 kV
■	Futura Stazione Elettrica (SE) RTN 220 kV

INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:100.000



COMUNE	FOGLIO	NUMERO
Siamaggiore	1	23
Siamaggiore	1	62
Siamaggiore	1	255
Siamaggiore	1	266
Siamaggiore	1	354
Siamaggiore	1	355
Siamaggiore	1	356
Siamaggiore	1	375
Siamaggiore	1	406
Siamaggiore	1	407
Siamaggiore	1	408
Siamaggiore	1	457
Siamaggiore	1	473

COMUNE	FOGLIO	NUMERO
Solarussa	12	2
Solarussa	12	451

REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

**IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
SENEGHE E NARBOLIA**
POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 75 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15,60 MW

Oggetto: PROGETTO DEFINITIVO SR-NS-TE2o	
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE	
Data: _____ Rev: _____ Descrizione: _____ Eseg: _____ Contr: _____ Appr: _____	Scala: 1:2.000 Edizione: _____ Cont. n.: _____
Giugno 2023 0 Emissione per procedura di VIA EB GF SR	
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Basso Ing. Stefano Basso Ing. Antonio Cossu Ing. Gianfranco Cossu Ing. Paolo Cossu Ing. Roberto Muro Ing. Roberto Muro Ing. Enea Ruffa Ing. Massimo Cossu	
Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia Ordine Ingegneri Provinciali Cagliari N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia	
SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algarò, 4 20148 Milano (MI)	