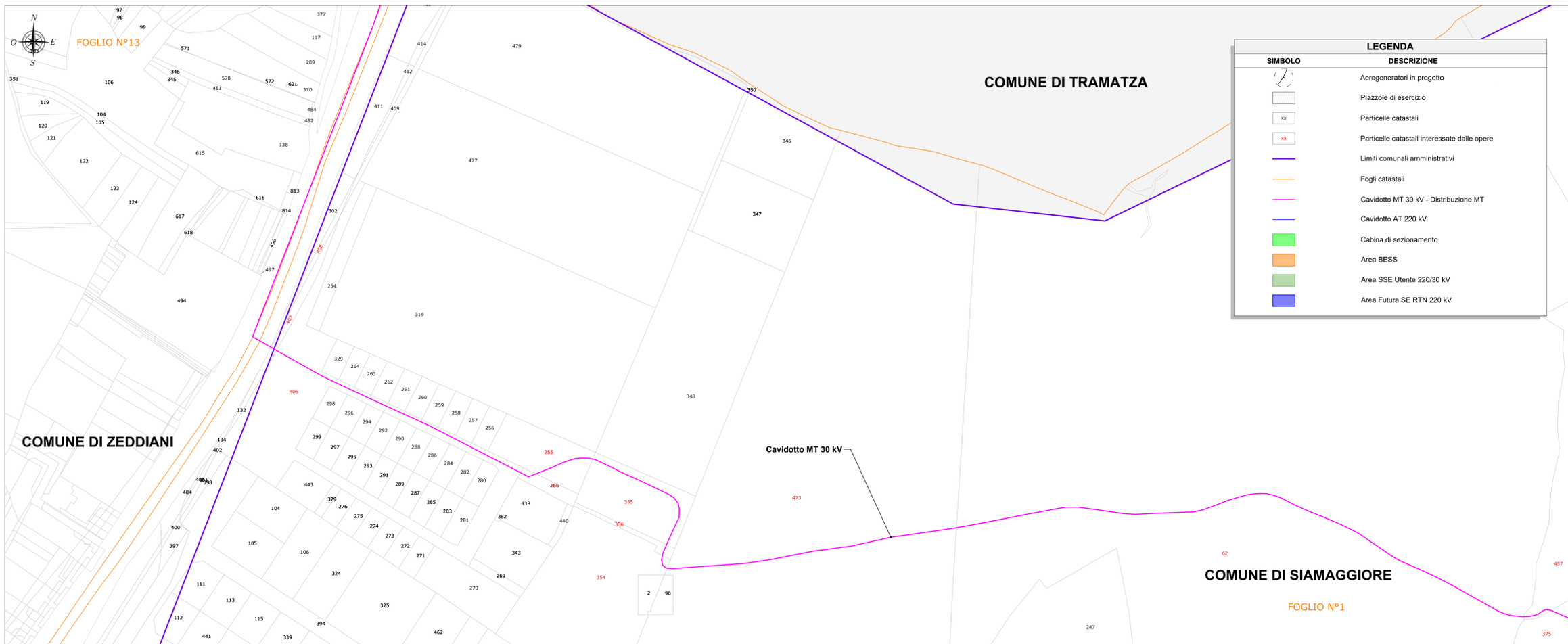
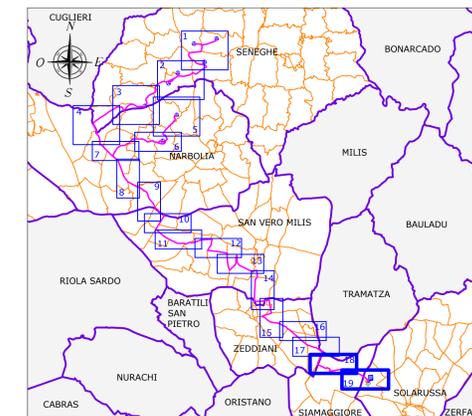


TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO 18 - Scala 1:2.000



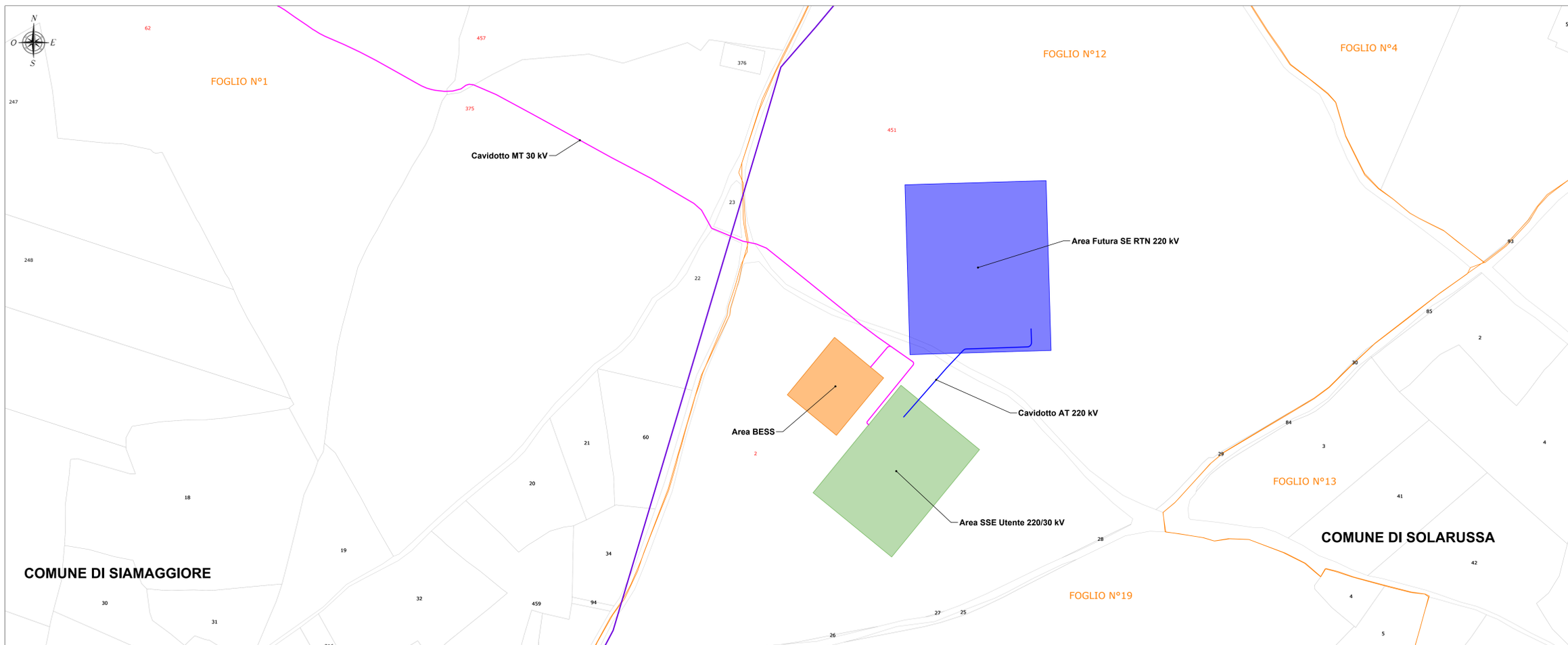
INQUADRAMENTO - Scala 1:100.000



ELENCO PARTICELLE INTERESSATE

Descrizione	Comune	Foglio	Particelle	Descrizione	Comune	Foglio	Particelle
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	2	3	Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	22	406
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	2	537	Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	22	409
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	5	7	Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	22	412
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	5	20	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	14	17
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	5	22	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	14	23
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	5	24	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	14	50
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	5	27	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	15	12
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	1	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	15	119
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	35	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	21	115
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	197	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	22	76
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	198	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	23	60
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	200	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	23	85
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	201	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	23	88
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	10	202	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	23	194
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	11	70	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	28	21
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	11	71	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	28	26
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	11	72	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	28	47
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	11	73	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	28	78
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	11	74	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	28	82
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	12	20	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	72
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	3	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	89
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	11	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	105
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	18	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	113
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	21	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	121
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	28	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	130
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	13	29	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	190
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	13	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	192
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	28	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	29	195
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	229	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	53
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	237	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	27
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	238	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	54
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	239	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	57
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	240	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	72
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	19	243	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	83
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	20	52	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	101
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	29	5	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	114
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	29	81	Cavidotto MT 30 kV	Seneghe	30	62
Cavidotto MT 30 kV	Narbolia	29	88	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	473
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	14	606	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	255
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	17	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	268
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	240	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	354
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	245	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	355
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	249	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	356
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	254	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	406
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	15	257	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	407
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	859	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	408
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	872	Cavidotto MT 30 kV	Siamaggiore	1	457
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	873	Cavidotto AT 220 kV	Solarussa	12	451
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	875				
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	880	Cavidotto MT 30 kV	Solarussa	12	2
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	888	Cavidotto AT 220 kV	Solarussa	12	2
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	888				
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	894	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	38
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	896	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	727
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	896	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	729
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	905	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	732
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	908	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	734
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	916	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	2091
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	908	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	2	2136
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	909	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	3	916
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	941	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	3	916
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	17	945	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	3	916
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	22	546	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	3	938
Cavidotto MT 30 kV	San Vero Milis	22	405	Cavidotto MT 30 kV	Zeddiani	3	942

TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE - QUADRO 19 - Scala 1:2.000



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

Soggetto		PROGETTO DEFINITIVO		SR-NS-TE2n	
TRACCIATO CAVIDOTTI SU PLANIMETRIA CATASTALE		Data		Rev.	
20 Aprile 2024		1		Integrazione volontaria	
Giugno 2023		0		Emissione per procedura di VIA	
A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia		Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia		Comitato: ORDINE INGEGNERI PROFESSIONE CAGLIARI n. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia	
Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Battistini Ing. Antonio Cadeddu Ing. Giancarlo Conca Ing. Paolo Deidda Ing. Tommaso Fias Ing. Paolo Galloni Ing. Andrea Marras Ing. Tommaso Orru Ing. Elena Pirella Ing. Massimo Orru		Contributi specializzati: Dott. Ing. Claudio Deidda Dott. Ing. Marco Francesco Costa (geologia) Dott. Ing. Nicola Maria Mura (idrologia) Dott. Ing. Marco Natta (franchi) Dott. Ing. Andrea Orru (idrogeologia) Dott. Marco Tadi (idrogeologia)		SOGGIETTO SORGENIA RENEWABLES S.R.L. Via Algardi, 4 20148 Milano (MI)	
IAT CONSULENZA E PROGETTI		SORGENIA RENEWABLES S.R.L.		2023/02/16	
Aut. SR-NS-TE2n		Aut. SR-NS-TE2n		Aut. SR-NS-TE2n	
Aut. SR-NS-TE2n		Aut. SR-NS-TE2n		Aut. SR-NS-TE2n	