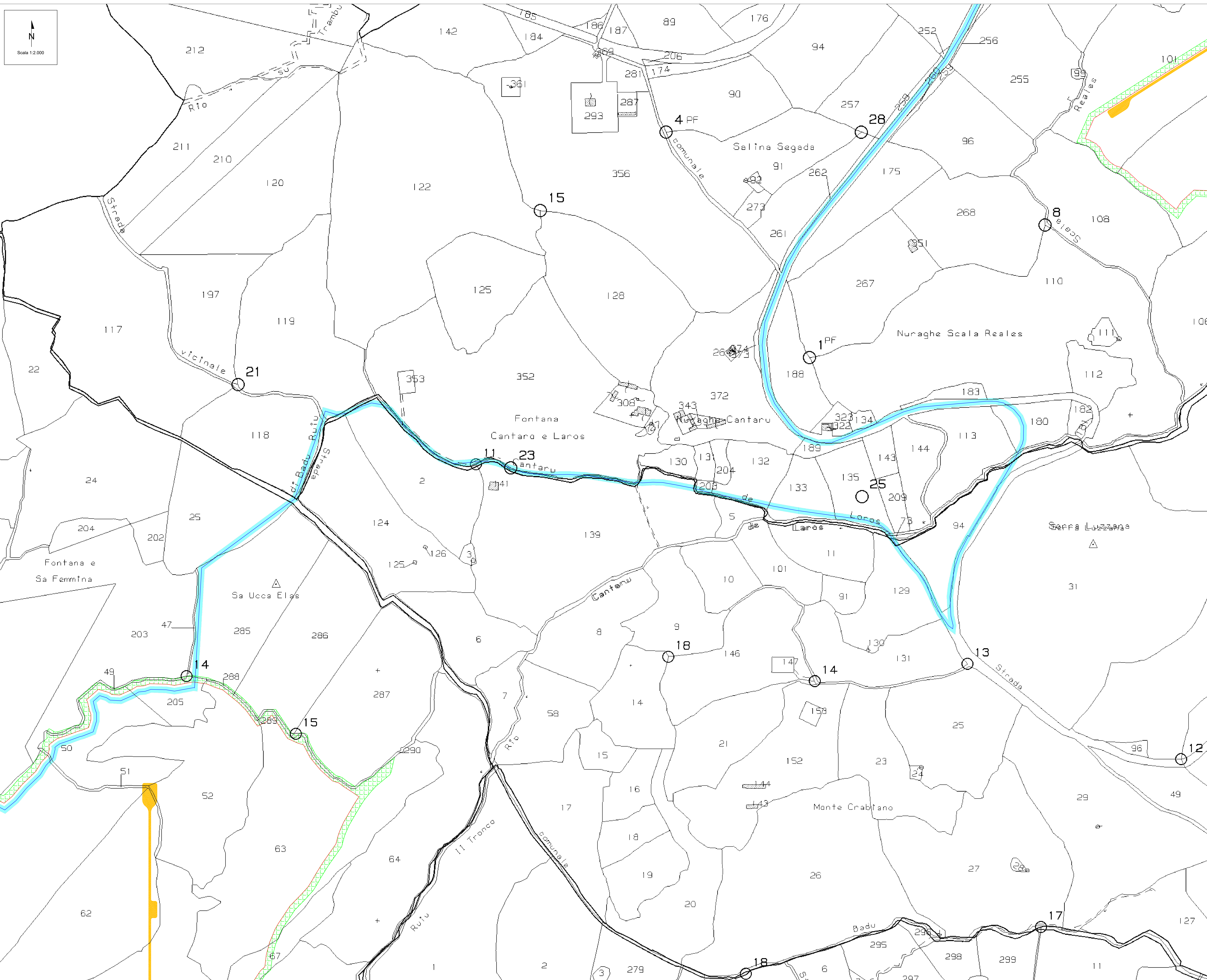


INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU MAPPA CATASTALE, SCALA 1:2.000 - DETTAGLIO 2



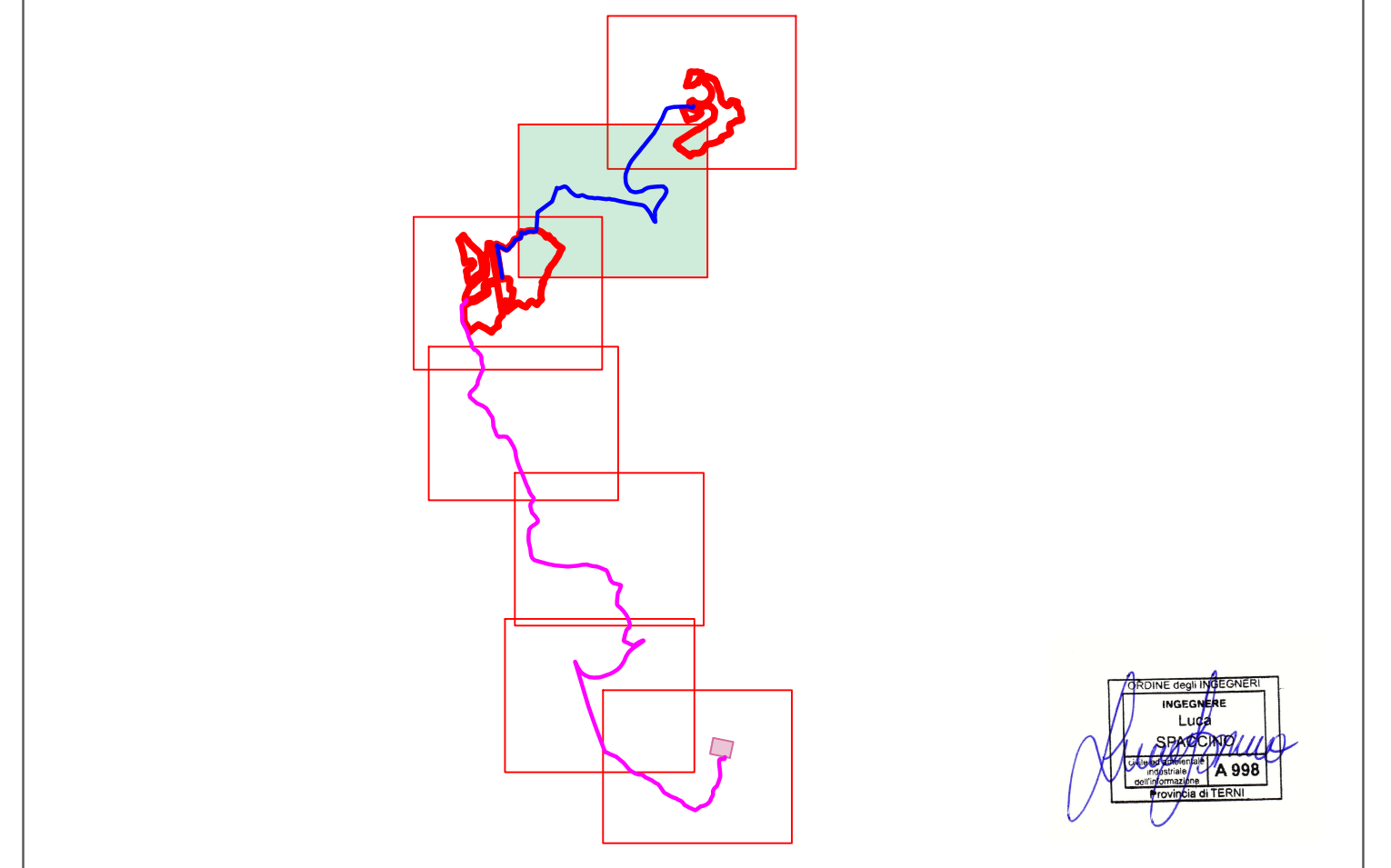
LEGENDA

- Limite foglio di mappa
- Recinzione d'impianto
- Cavidotto di impianto
- Cavidotto di connessione alla RTN
- Fascia di asservimento dei cavidotti, larghezza 5 m
- ▨ Opere di mitigazione a verde d'impianto
- Viabilità d'impianto

ELENCO DELLE PARTICELLE INTERESSATE DALL'INTERVENTO

AREA DI IMPIANTO	
Comune: Ploaghe (SS)	
Foglio: 5	Particelle: 48, 88, 101, 173, 198, 294, 367
Comune: Codrongianus (SS)	
Foglio: 3	Particelle: 50, 51, 52, 60, 61, 62, 63, 67, 84, 88, 205, 260, 304
CAVIDOTTO DI IMPIANTO E FASCIA DI ASSERVIMENTO DI 5 M RISPETTO A ESSO	
Comune: Ploaghe (SS)	
Foglio: 5	Particelle: 73, 100, 110, 113, 118, 119, 132, 133, 134, 135, 179, 180, 183, 189, 203, 250, 251, 252, 254, 258, 262, 264, 265, 288, 323, 352, 372
Foglio: 8	Particelle: 2, 5, 31, 94, 124, 129, 131, 139
Foglio: 3	Particelle: 25, 47, 285
CAVIDOTTO CONNESSIONE E FASCIA DI ASSERVIMENTO DI 5 M RISPETTO A ESSO	
Comune: Codrongianus (SS)	
Foglio: 3	Particelle: 91, 99, 101, 114, 124, 125, 151, 162, 193, 199, 200, 231, 233, 297, 298
Comune: Ploaghe (SS)	
Foglio: 11	Particelle: 69, 71, 72, 73, 74, 79, 85, 86, 336
Foglio: 16	Particelle: 10, 13, 93, 94, 95, 115, 119, 120, 121, 161, 180, 183, 205, 212, 221, 233, 237, 243, 244, 246, 270, 271, 272, 273, 274, 288, 300, 301, 306, 307, 310, 312, 315, 316, 318, 322, 325, 395, 398, 455, 462, 466, 470, 480, 485, 552, 569, 571, 578, 588, 612
Foglio: 17	Particelle: 15, 21, 22, 24, 25, 26, 30, 138, 140, 151, 152, 199, 215, 216, 218, 220, 274, 441, 442, 465, 480
Foglio: 25	Particelle: 67, 79, 93, 95, 96, 101, 104, 119, 120, 129, 130, 131, 132, 135, 136, 319, 320, 322, 323, 324, 332, 333, 334, 335, 389, 393, 425, 862, 863, 1002, 1003, 1017, 1021, 1070, 1072, 1085, 1122, 1162
Foglio: 26	Particelle: 146, 171, 176, 288, 296, 315, 316, 319

KEY PLAN



REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
01	26/02/2024	Rev 01	Y.Nardo	A.Fias	L.Spaccino
00	15/12/2023	EMISSIONE	F. Chiozzato	A.Fias	L.Spaccino

wsp	PROGETTO: Progetto di un impianto agricolo denominato "Mussala", di potenza pari a 48,76 MWp, e delle relative opere di connessione.				
	Da realizzarsi nei comuni di Ploaghe (SS) e Codrongianus (SS)				
FILE NAME:	LS16943 ENG TAV 04 IL INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO SU MAPPA CATASTALE, SCALA 1:2.000 DWG				
CLASSIFICATION:	Company	FORMAT:	SCALE:	PILOT SCALE:	SHEET:
		A0	1:2.000	1:1	2 di 7
TITLE:	Inquadramento dell'intervento su mappa catastale, scala 1-2.000				
CLIENT VALIDATION					
APPROVED BY:	UTILIZATION SCOPE:	CLIENT CODE:			
	Basic Design	PLANT	ENG	SOC	PROGRESSIVE
		LS16943 ENG TAV / 004 01			