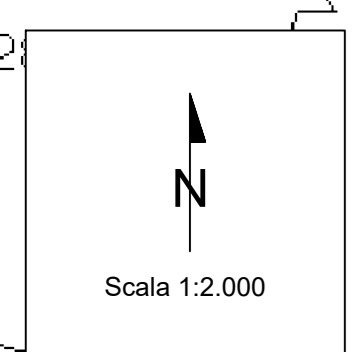
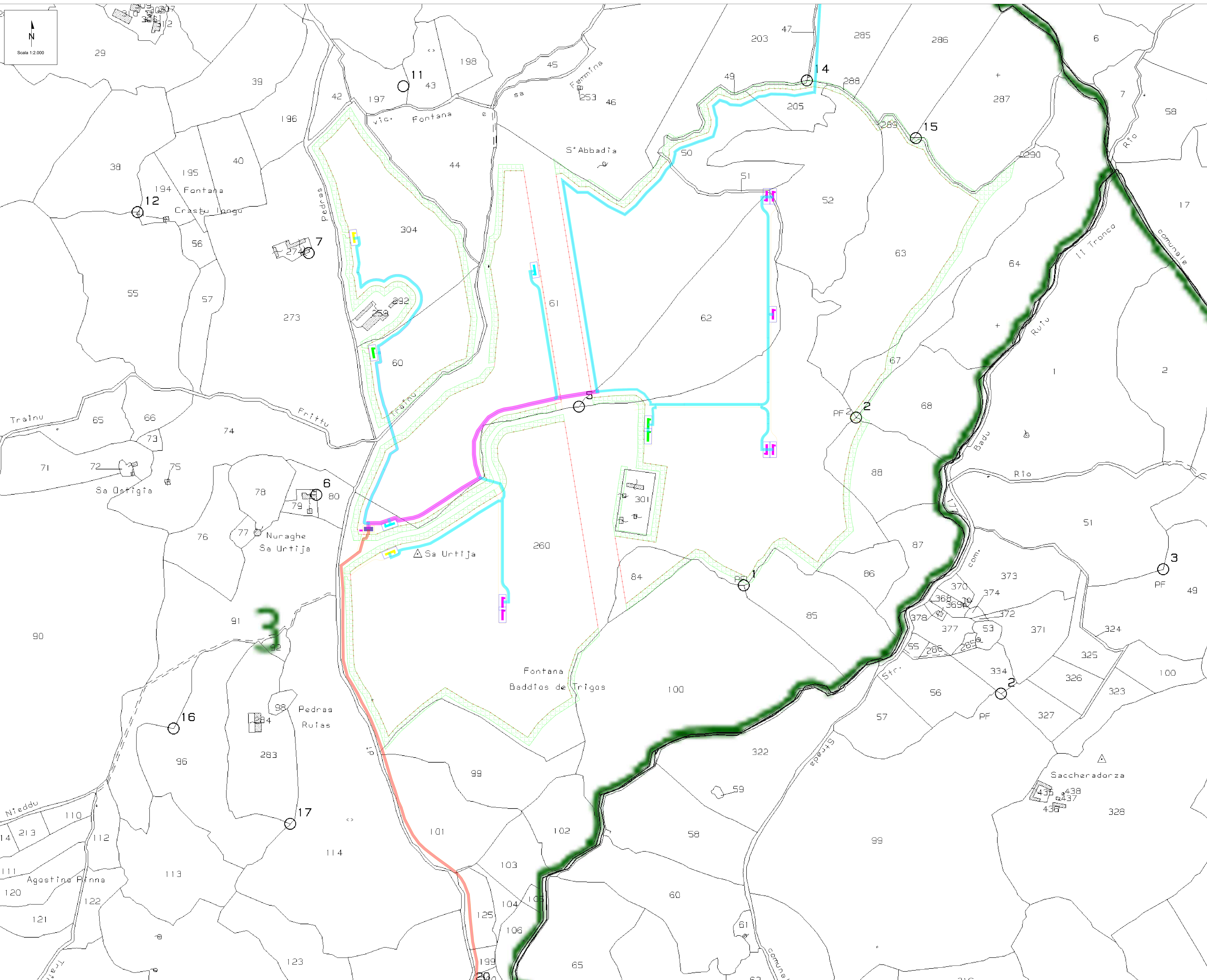


# PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE DPA SU MAPPA CATASTALE- DETTAGLIO 3

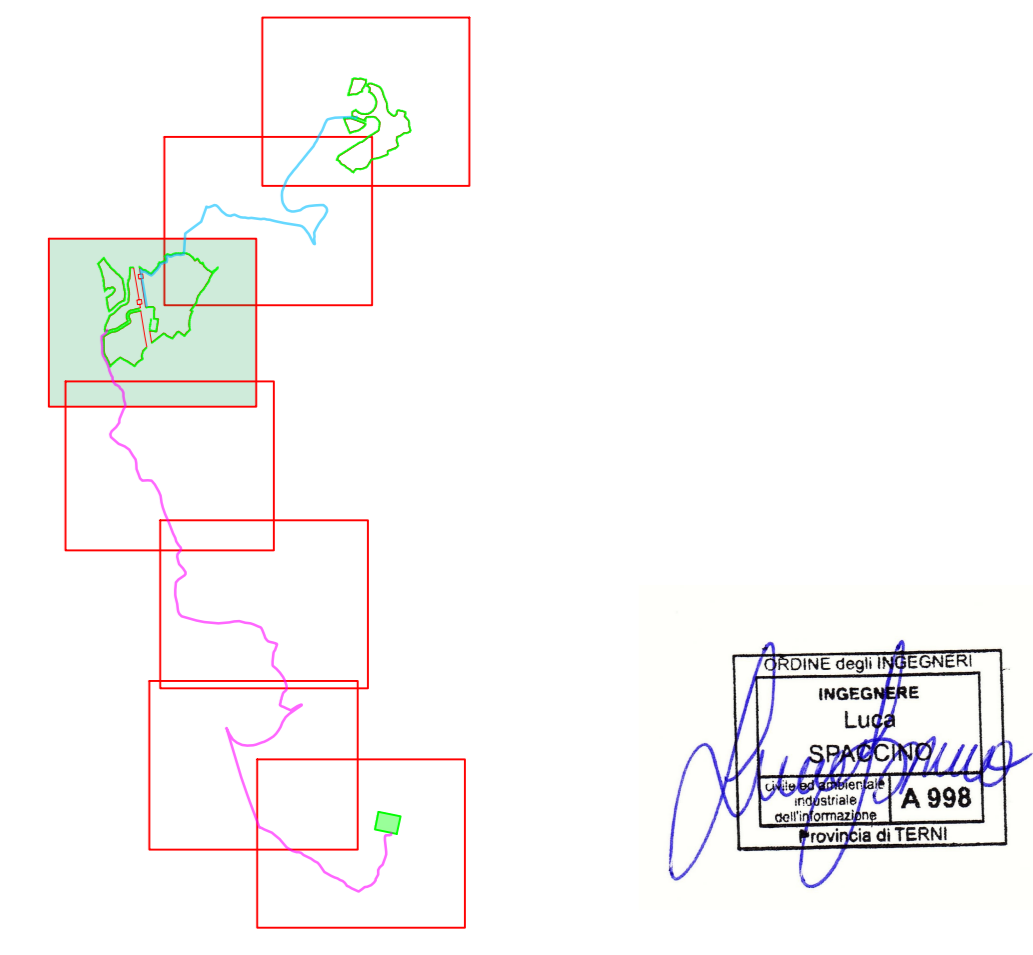


## LEGENDA

- Limite foglio di mappa
- Recinzione
- ▨ Fascia di mitigazione (10 m)
- Strutture 2x28
- Strutture 2x14
- T.U. 1280 kVA
- T.U. 1600 kVA
- T.U. 1920 kVA
- T.U. 2880 kVA
- T.U. 3200 kVA
- Cabina SCADA
- Cabina di raccolta
- Viabilità interna
- DPA Transformation Units - 4 m
- DPA Cabina di Raccolta - 2 m
- DPA Cavidotto 1, 2 e 3 Terne - 2 m
- DPA Cavidotto 4, 5, 6 Terne - 3 m
- DPA Cavidotto di connessione - 2 m
- Stazione Elettrica (SE) 380/220/150 Kv della RTN "Codragianos"

Il punto esatto di connessione alla futura SE sarà definito in fase di progettazione esecutiva.

## KEY PLAN



00	04/12/2023	EMISSIONE	G. Davico	A. Fida	L. Spicchio
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

PROGETTO: Progetto di un impianto agricolo denominato "Marelli", di potenza pari a 48,78 MWp, e delle relative opere di connessione.  
 Da realizzare nei comuni di Ploaghe (SS) e Codragianos (SS).

FILE NAME: LS16943 ENG TAV 031 PL ANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE DPA SU MAPPA CATASTALE DWG

CLASSIFICATION: Company	FORMAT: A0	SCALE: 1:2.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 4 di 8
-------------------------	------------	----------------	-----------------	---------------

TITLE: **Planimetria di individuazione delle DPA su mappa catastale**

**CLIENT VALIDATION**

UTILIZATION SCORE: Basic Design	CLIENT CODE: LS16943 ENG TAV 031 00
---------------------------------	-------------------------------------