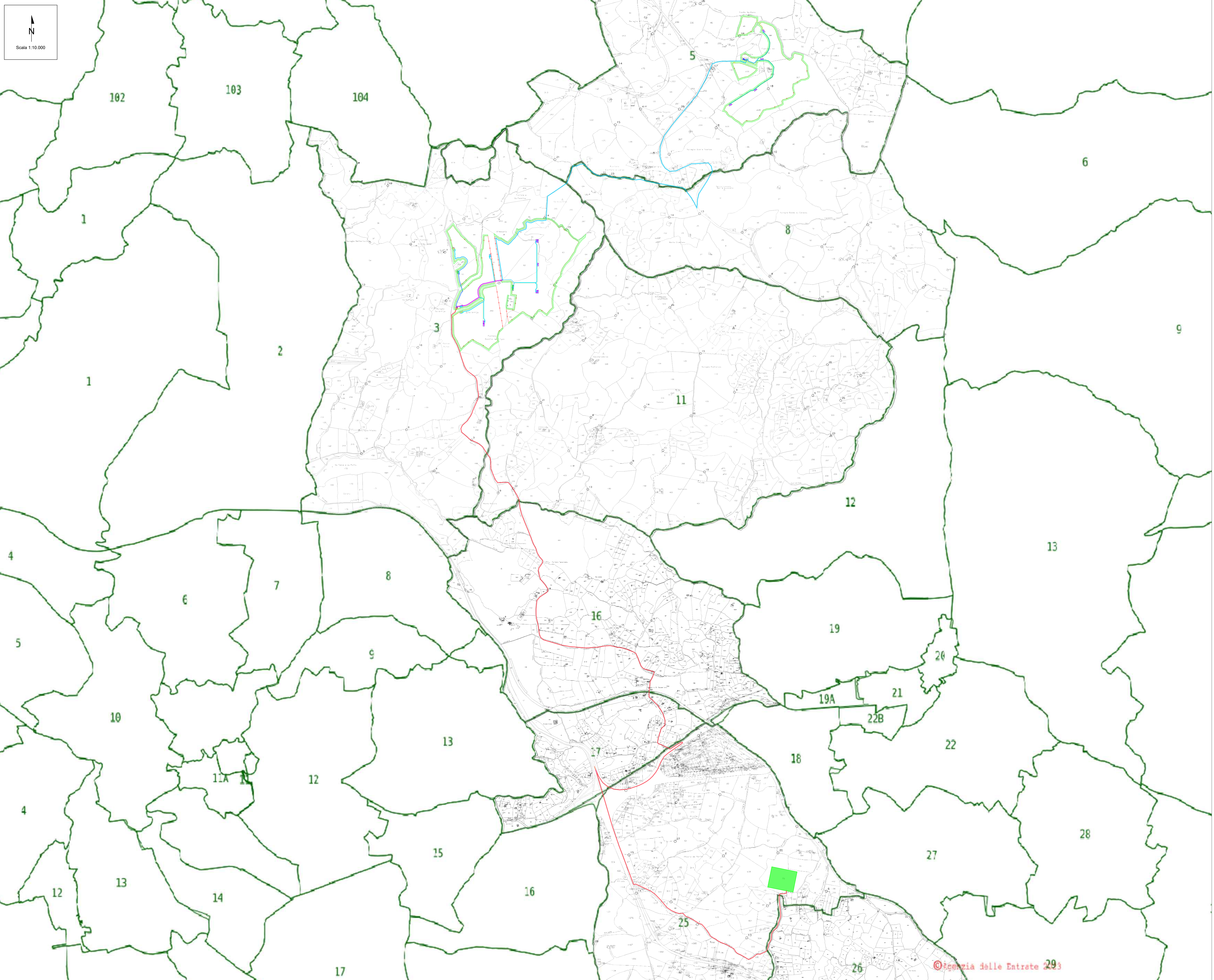


PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE DPA SU MAPPA CATASTALE



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"

[Signature]
 Ing. **Stefano**
 Professionista
 n. 988
 P.le della Pace

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

| REV | DATE | DESCRIPTION | PREPARED | CHECKED | APPROVED |
|-----|------------|-------------|----------|---------|----------|
| 00 | 06/12/2023 | EMISSIONE | | | |

| | | | | | | |
|---|--|-------------------------|------------|-----------------|------------------|---------------|
| | PROJECT: Progetto di un impianto agricolo denominato "Marella", di potenza pari a 48,76 MWp, e delle relative opere di connessione. Da realizzarsi nei comuni di Poggio (SS) e Codragianos (SS). | | | | | |
| | FILE NAME: LS16943 ENG TAV 01 01 PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE DPA SU MAPPA CATASTALE.DWG | CLASSIFICATION: Company | FORMAT: A0 | SCALE: 1:10.000 | PLOT SCALE: 1:1 | SHEET: 1 di 8 |
| TITLE: Planimetria di individuazione delle DPA su mappa catastale | | | | | | |
| CLIENT VALIDATION | | | | | | |
| APPROVED BY: | UTILIZATION SCOPE: Basic Design | CLIENT CODE: LS16943 | GROUP: ENG | SOC: TAV | PROGRESSIVE: 031 | REVISION: 00 |

© Agenzia delle Entrate 2023