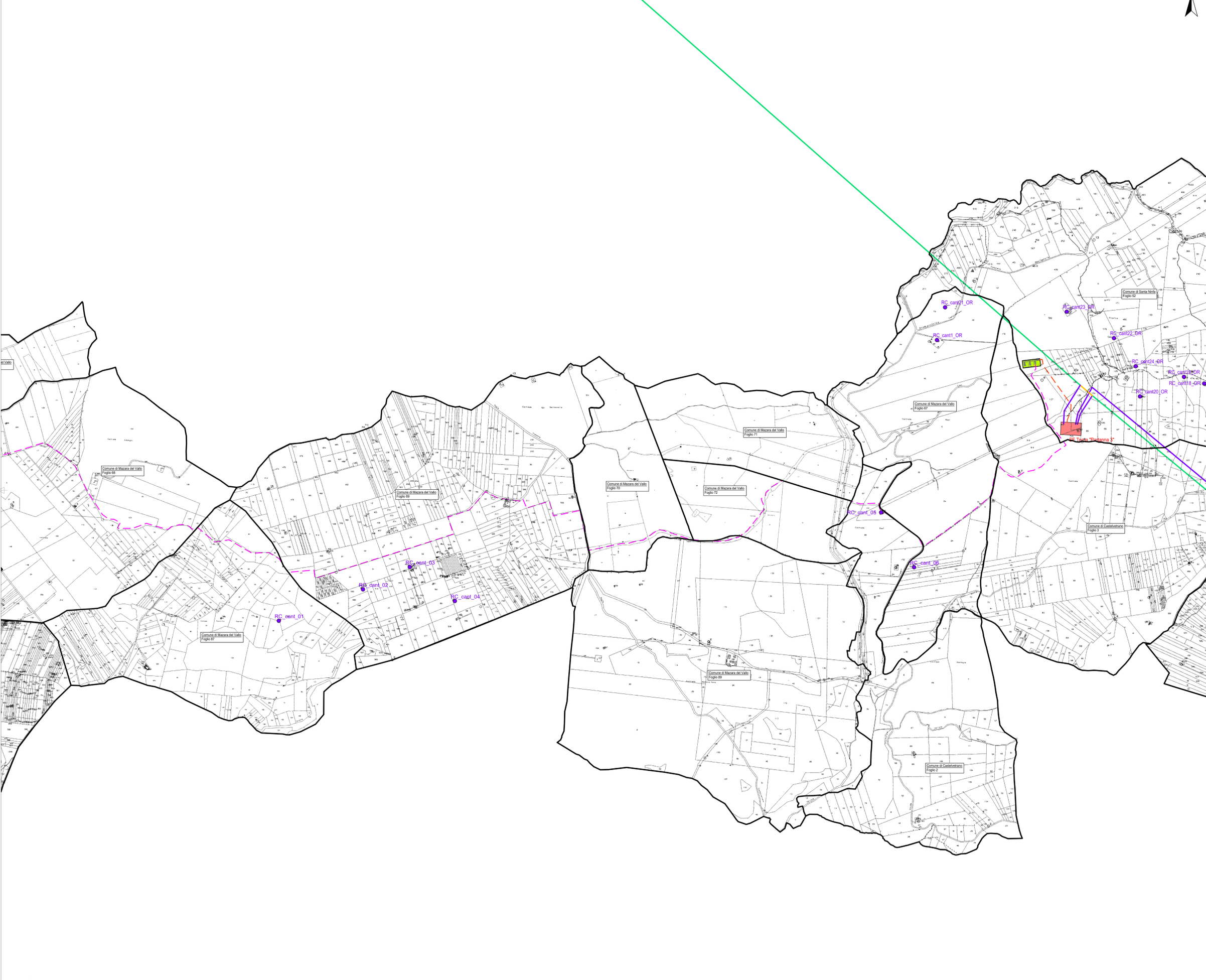




Legenda:

- Piazzole in progetto
- Viabilità in progetto con scarpate e aree di manovra
- Site camp location
- Temporary storage area
- Sottostazione SSE EGP 220/33 kV
- SSE di condivisione
- SE RTN "Partanna 3"
- SE RTN esistente "Partanna"
- Cavidotto MT 33 kV
- Cavidotto AT 220 kV
- Cavidotto AT 220 kV in condivisione con altri utenti
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
- Futuri elettrodotti aerei 220 kV
- Tratti di linea aerea 220 kV esistente da demolire
- Area di studio (Buffer 1 km)
- Aerogeneratori in progetto
- Ricettori sensibili



NOTE

1 - Fonte Dati: ©Regione Sicilia, ©2020 Microsoft Corporation Earthstar Geographics SIO

00	18/12/2020	Prima emissione	G. Salvadori	E. Castello	L. Lavazza
01	20/09/2021	Integrazione opere di connessione	G. Salvadori	V. Brandiriso	L. Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

Stantec

PROJECT: **Costruzione dell'impianto eolico di "Trapani 2"**

FILE NAME: GRE_EEC.D.26.IT.W.13824.00.067.01 - Individuazione ricettori su catastre

CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:10.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 3 di 4
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN		TITLE: Individuazione ricettori su catastre		

EGP VALIDATION

VALIDATED BY: A. Pisci

VERIFIED BY: T. Fassi, G. Bassano, M. Vallo

GROUP: GRE_EEC D 26 IT W 13824 00 067 01

EGP CODE: ITW138240006701