

PARCO EOLICO

- AEROGENERATORE
- WTG X ID della WTG
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- PIAZZOLA DI CANTIERE
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
- SETTERNA
- AREA DI CONSEGNA
- STRADE DI CANTIERE
- STRADE DI ESERCIZIO
- CAVIDOTTO
- CONFINI COMUNALI

VALORE ECOLOGICO

Carta Valore Ecologico (0)

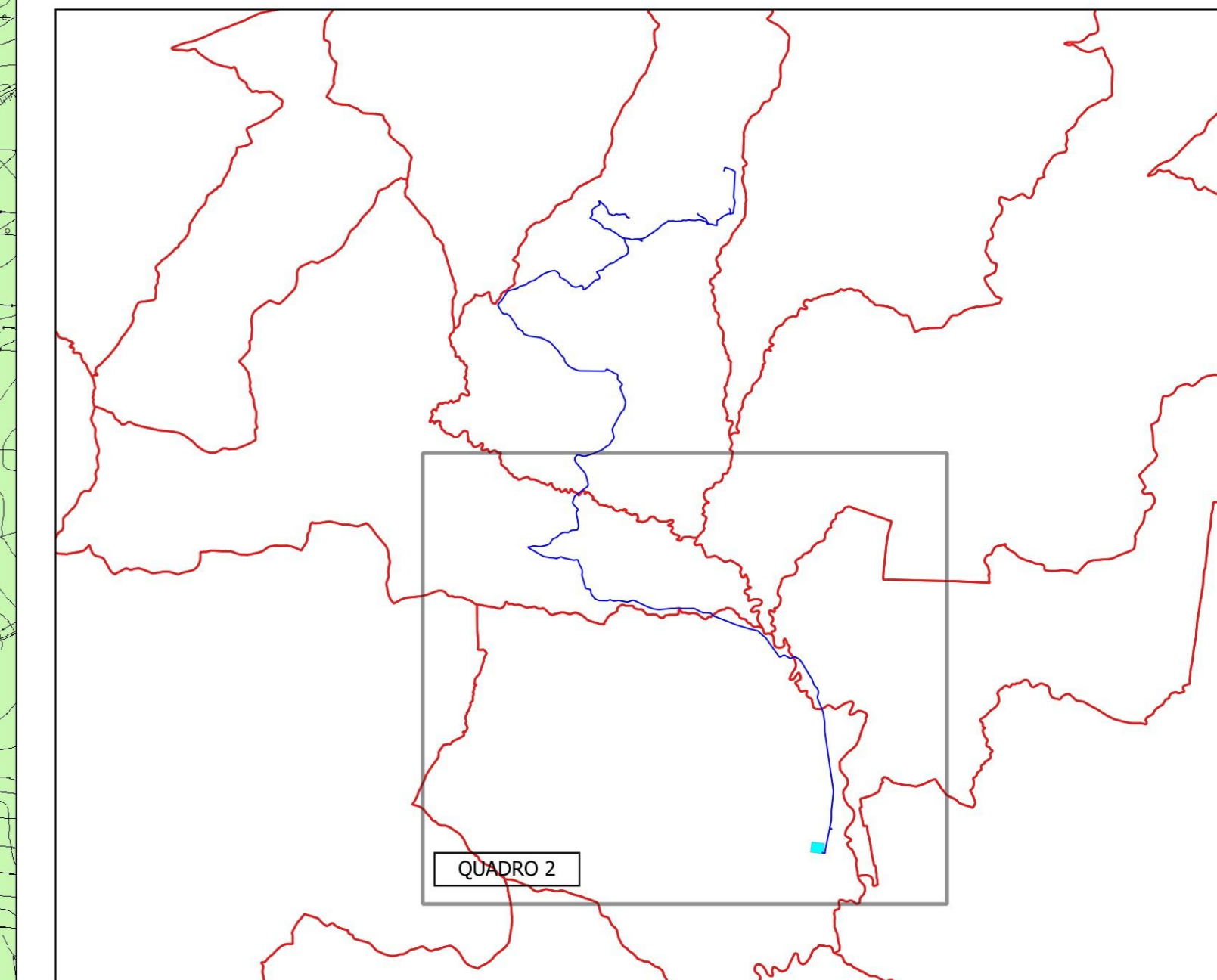
- <all other values>
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

Limiti Comunali (1)

Limiti Provinciali (2)

- 

QUADRO DI UNIONE



REGIONE SICILIANA    COMUNE DI SCLAFANI BAGNI    COMUNE DI VALLELUNGA PRATAMENO    COMUNE DI VILLALBA    COMUNE DI CASTELLANA SICULA



IL COMMITTENTE:  
**FLYNIS PV 35 S.r.l.**  
Via Cappuccio 12, 20123 Milano (MI)  
Tel. +39 0118123575  
C.F. e P.IVA 12446530961  
flynispv35srl@legalmail.it

IL PROGETTISTA:  
**Agon engineering**    **Entrope**  
Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo  
Dott. Ing. Vincenzo Di Marco

TITOLO DEL PROGETTO:  
**PARCO EOLICO "CAPELVENERE"  
POTENZA NOMINALE 39,6 MW**

ELABORATO: **PROGETTO DEFINITIVO**    CODICE ELABORATO: **F35\_SCL\_F27B\_EPD**

TITOLO ELABORATO:  
**INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SULLA CARTA DEL VALORE ECOLOGICO  
QUADRO 2**

FOGLIO: 2    SCALA: 1:10.000    FORMATO: A0

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	11/07/2023		C.L.	V.D.	V.R.

