

PARCO EOLICO

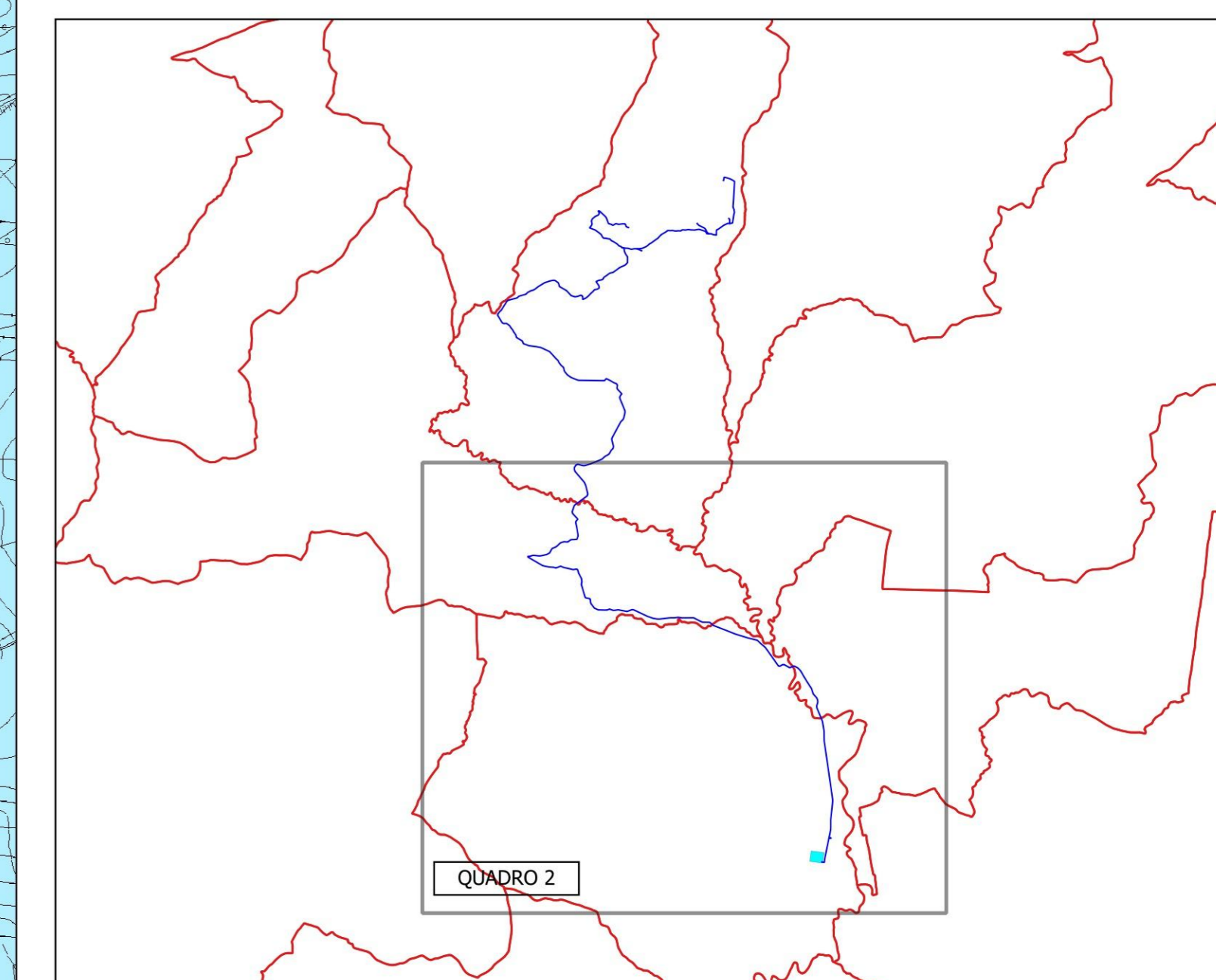
- AEROGENERATORE
- WTG X ID della WTG
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- PIAZZOLA DI CANTIERE
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
- SETTERNA
- AREA DI CONSEGNA
- STRADE DI CANTIERE
- STRADE DI ESERCIZIO
- CAVIDOTTO
- CONFINI COMUNALI

SENSIBILITA' ECOLOGICA

Carta Sensibilità Ecologica

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta
- Limiti Comunali (1)
- Limiti Provinciali (2)

QUADRO DI UNIONE



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_F26B_EPD**

TITOLO ELABORATO:

**INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SULLA CARTA DELLA SENSIBILITA' ECOLOGICA
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.

