

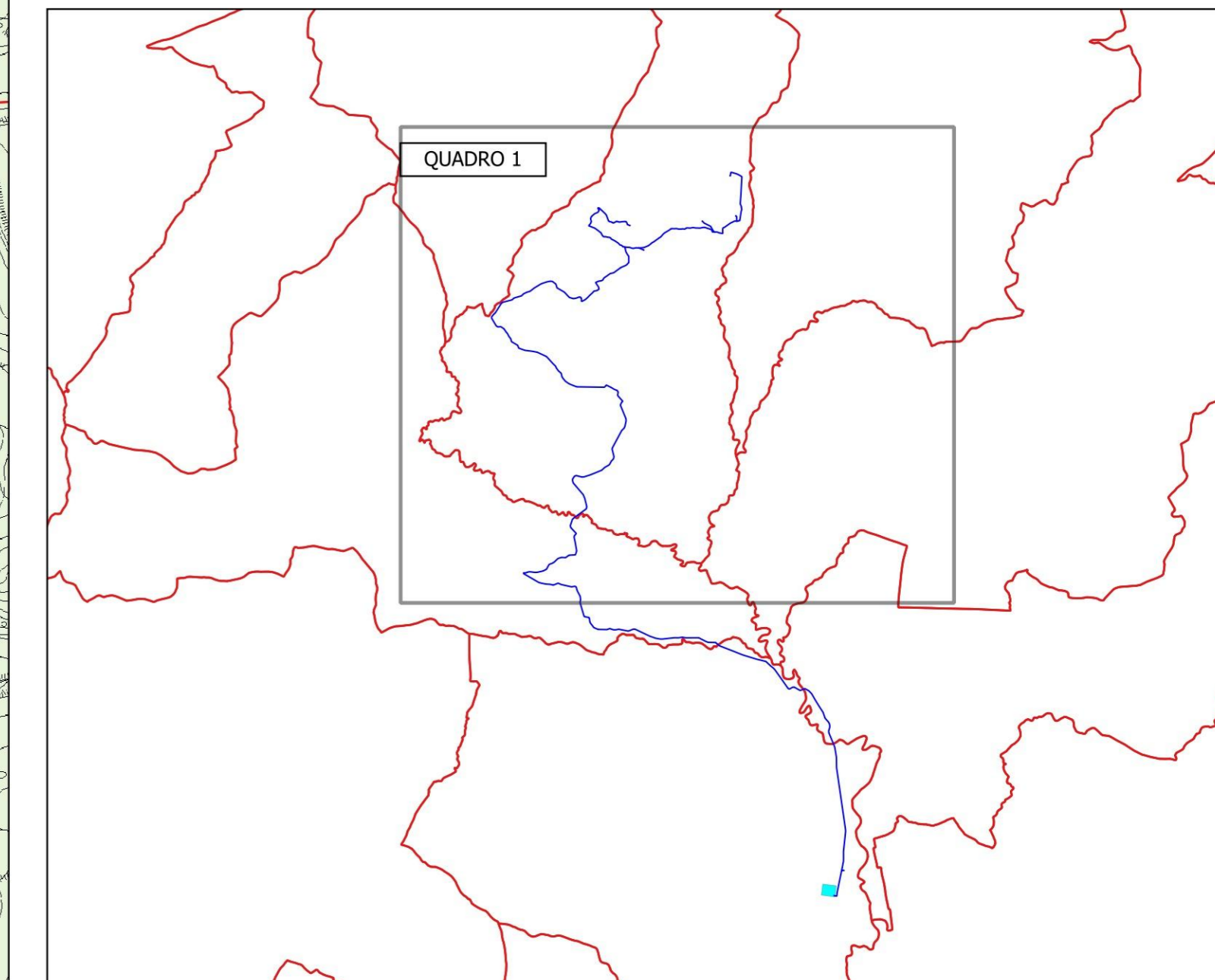
PARCO EOLICO

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

AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE

- Areecologicamente omogenee (o)**
- Depositi alluvionali della fascia Termomediterranea
 - Depositi alluvionali della fascia Mesomediterranea
 - Vulcaniti e rocce dure della fascia Termomediterranea
 - Vulcaniti e rocce dure della fascia Mesomediterranea
 - Vulcaniti e rocce dure della fascia Supramediterranea
 - Vulcaniti e rocce dure della fascia Oromediterranea
 - Vulcaniti e rocce dure della fascia Oromediterranea
 - Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Mesomediterranea
 - Formazione gessoso-solfifera della fascia Termomediterranea
 - Formazione gessoso-solfifera della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Termomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Supramediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argilose ed arenacee della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argilose ed arenacee della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argilose ed arenacee della fascia Supramediterranea
 - Formazioni prevalentemente argilose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argilose della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argilose della fascia Supramediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Termomediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Supramediterranea

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_F17A_EPD**

TITOLO ELABORATO:

**INQUADRAMENTO GENERALE SULLA CARTA DELLE AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE
QUADRO 1**

FOGLIO: 1 SCALA: 1:10.000 FORMATO: A0

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

