

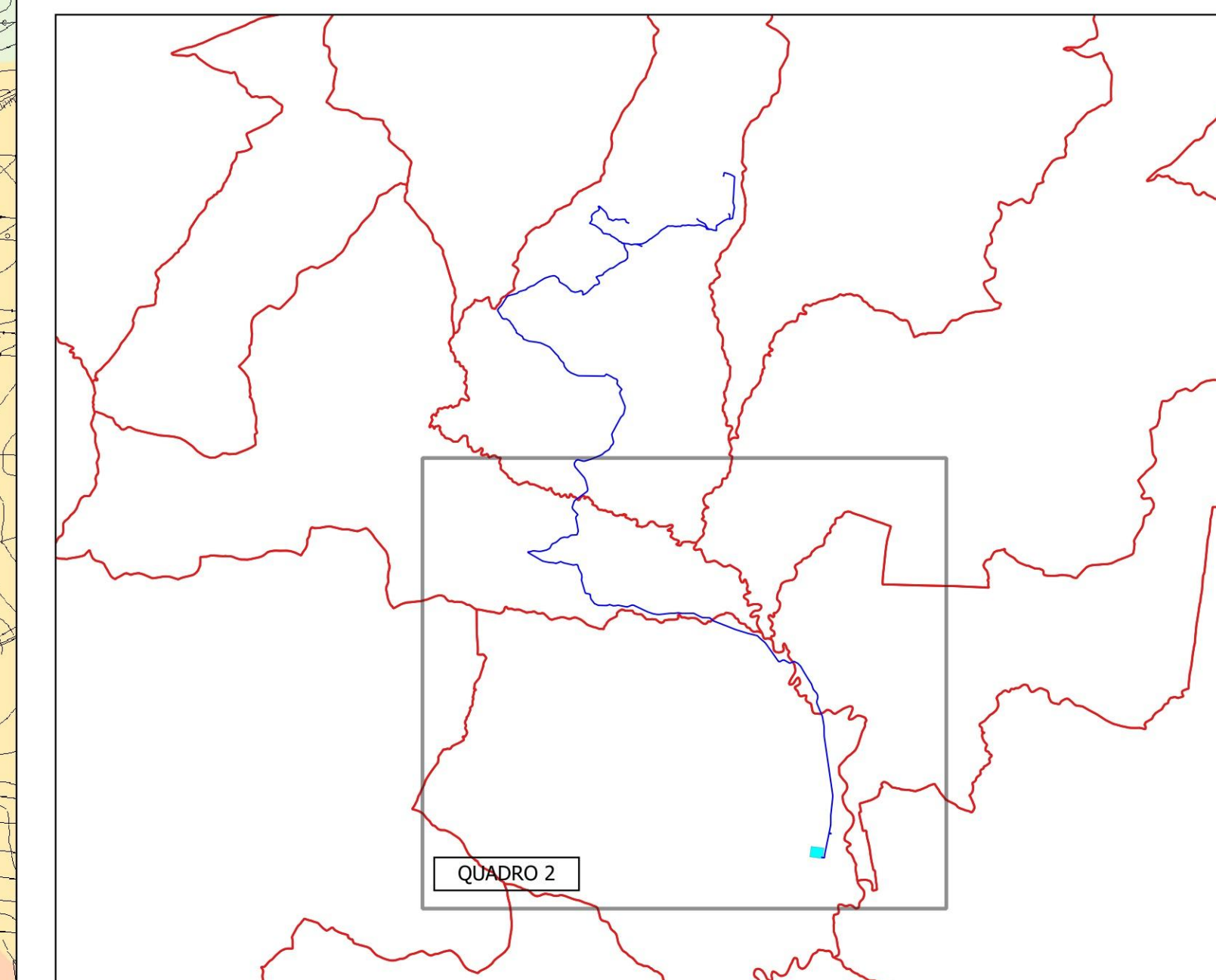
PARCO EOLICO

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

AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE

- Aree ecologicamente omogenee (e)**
- 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 Criomediterranea
 - Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni calcarenitico-sabbiose della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni gessoso-solfifera della fascia Termomediterranea
 - Formazioni gessoso-solfifera della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Termomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni carbonatiche della fascia Supramediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente arenaceo-argillose ed arenacee della fascia Supramediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Termomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni prevalentemente argillose della fascia Supramediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Termomediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Mesomediterranea
 - Formazioni metamorfiche della fascia Supramediterranea

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@legaimail.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_F17B_EPD

TITOLO ELABORATO: **INQUADRAMENTO GENERALE SULLA CARTA DELLE AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE 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.

