

PARCO EOLICO

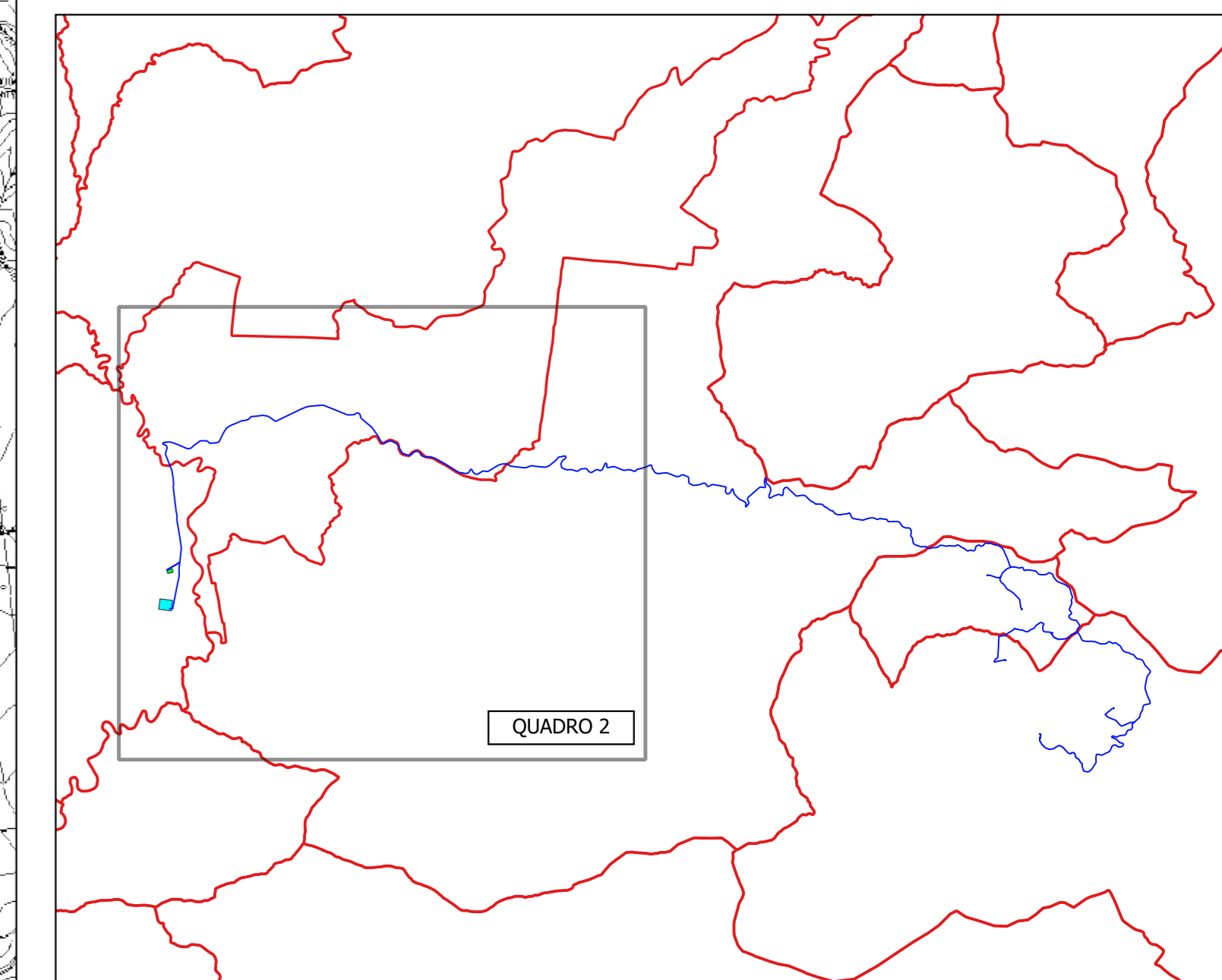
- AEROGENERATORE
- WTG X ID della WTG
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- PIAZZOLA DI CANTIERE
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
- SE TERNA
- AREA DI CONSEGNA E STORAGE
- STRADE DI CANTIERE
- STRADE DI ESERCIZIO
- CAVIDOTTO
- CONFINI COMUNALI

RISCHIO GEOMORFOLOGICO

Rischio geomorfologico

- 1
- 2
- 3
- 4

QUADRO DI UNIONE



REGIONE SICILIA

PROVINCIA DI PALERMO

COMUNI DI CASTELLANA SICULA - PETRALIA SOTTANA

PROVINCIA DI CALTANISSETTA

COMUNI DI RESULTANO - SANTA CATERINA VILLARMOSSA - VILLALBA

IL COMMITTENTE:

**NP Sicilia 7**

NP Sicilia 7 S.r.l.  
Galleria Passarella, 2  
20122 MILANO  
P.IVA - C.F. 12931930965

IL PROGETTISTA:

**Agon**  
engineering

**Entrope**  
srl

Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo  
Dott. Ing. Vincenzo Di Marco

TITOLO DEL PROGETTO:

**PARCO EOLICO "SAN NICOLA"  
POTENZA NOMINALE 39,6 MW**

ELABORATO:

**PROGETTO DEFINITIVO**

CODICE ELABORATO:

NPS7\_RES\_F10B\_EPD

TITOLO ELABORATO:

INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU CTR - P.A.I. RISCHIO GEOMORFOLOGICO  
QUADRO 2

FOGLIO: 2    SCALA: 1:10.000    FORMATO: A0

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0			C.L.	V.D.	V.R.
1	15/05/2024		C.L.	V.D.	V.R.

