

LEGENDA

PARCO EOLICO

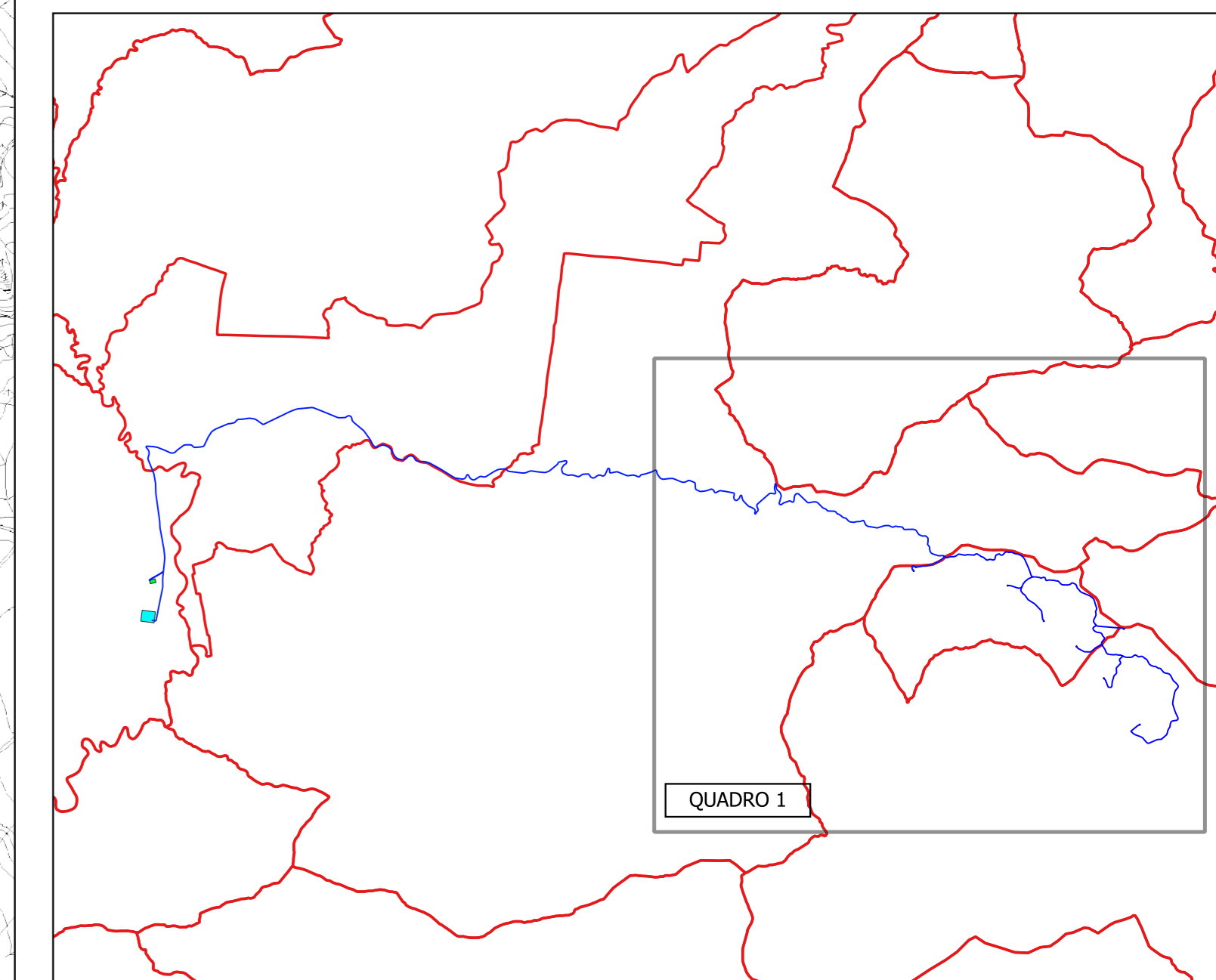
- AEROGENERATORE
- WTG X ID della WTG
- PIAZZOLA DEFINITIVA
- PIAZZOLA DI CANTIERE
- AREE TEMPORANEE DI CANTIERE DA RIPRISTINARE
- SE TERNA
- AREA DI CONSEGNA E STORAGE
- STRADE DI CANTIERE
- STRADE DI ESERCIZIO
- CAVIDOTTO
- CONFINI COMUNALI

RISCHIO GEOMORFOLOGICO

Rischio geomorfologico

- 1
- 2
- 3
- 4

QUADRO DI UNIONE



REGIONE SICILIANA

<p>IL COMMITTENTE:</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: blue;">NP Sicilia 7</p>	<p>NP Sicilia 7 S.r.l. Galleria Passarella, 2 20122 MILANO P.IVA - C.F. 12931930965</p>
--	---

<p>IL PROGETTISTA:</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: green;">Agon engineering</p> <p style="font-size: 1.2em; font-weight: bold; color: blue;">Entrope srl</p>	<p>Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo</p> <p>Dott. Ing. Vincenzo Di Marco</p>
--	---

TITOLO DEL PROGETTO:

PARCO EOLICO "SAN NICOLA"  
POTENZA NOMINALE 46,2 MW

ELABORATO:	CODICE ELABORATO:
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	NPS7_RES_F10A_EPD

TITOLO ELABORATO:

INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU CTR - P.A.I. RISCHIO GEOMORFOLOGICO  
QUADRO 1

FOGLIO: 1    SCALA: 1:10.000    FORMATO: A0

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	09/11/2023		C.L.	V.D.	V.R.

