

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

DISSESTI GEOMORFOLOGICI

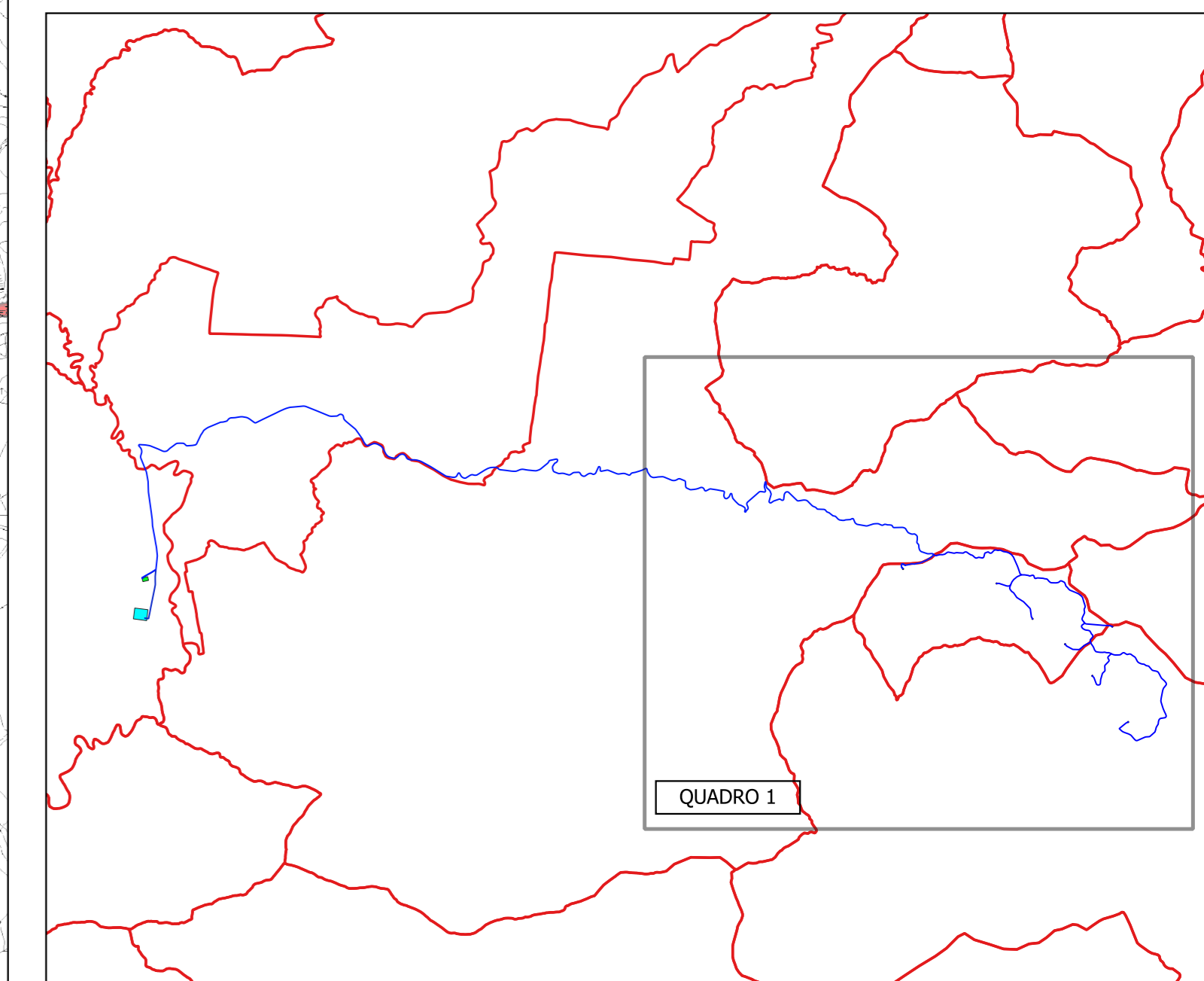
Dissesti per Tipologia (0)

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata

Dissesti per Attività (1)

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

QUADRO DI UNIONE



REGIONE SICILIANA

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 46,2 MW**

ELABORATO: **PROGETTO DEFINITIVO** CODICE ELABORATO: NPS7\_RES\_F08A\_EPD

TITOLO ELABORATO:

**INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU CTR - P.A.I. DISSESTI GEOMORFOLOGICI  
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.

