

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
- STRADE DI CANTIERE
- STRADE DI ESERCIZIO
- CAVIDOTTO
- CONFINI COMUNALI

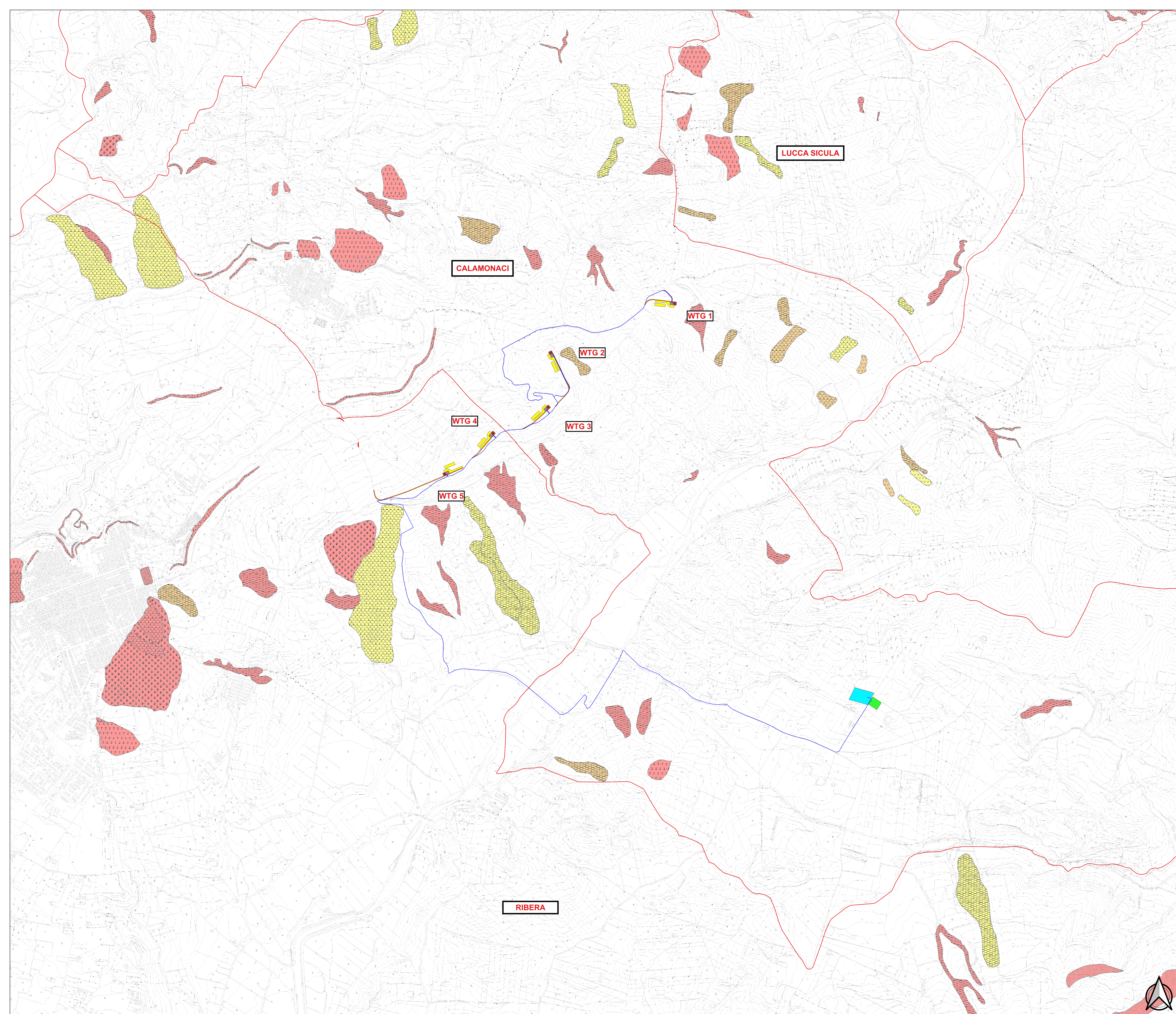
DISSESTI GEOMORFOLOGICI





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



					
<p>IL COMMITTENTE:</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold; margin: 0;">NP Sicilia 5</p>		<p>NP SICILIA 5 S.R.L. Via San Marco, 21, CAP 20121 Milano (MI) C.F. e P. IVA 12990310961 REA MI-2692053 PEC: npsicilia5@regmail.it Legale Rappresentante STEFANO PIERONI</p>			
<p>IL PROGETTISTA:</p> <p style="font-size: 24px; font-weight: bold; margin: 0;">Agon engineering   srl</p>		<p>Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo </p> <p>Dott. Ing. Vincenzo Di Marco </p>			
<p>TITOLO DEL PROGETTO:</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">PARCO EOLICO "BELMONTE" POTENZA NOMINALE 30,5 MW</p>					
<p>ELABORATO:</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">PROGETTO DEFINITIVO</p>		<p>CODICE ELABORATO:</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">NPSS_RIB_F03A_EPD</p>			
<p>TITOLO ELABORATO:</p> <p style="font-weight: bold; margin: 0;">INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU CTR - P.A.I. DISSESTI GEOMORFOLOGICI</p>					
FOGLIO:	1	SCALA: 1:10.000			
FORMATO:	A0				
Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	24/04/2023		C.L.	V.D.	V.R.