

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

PRESSIONE ANTROPICA

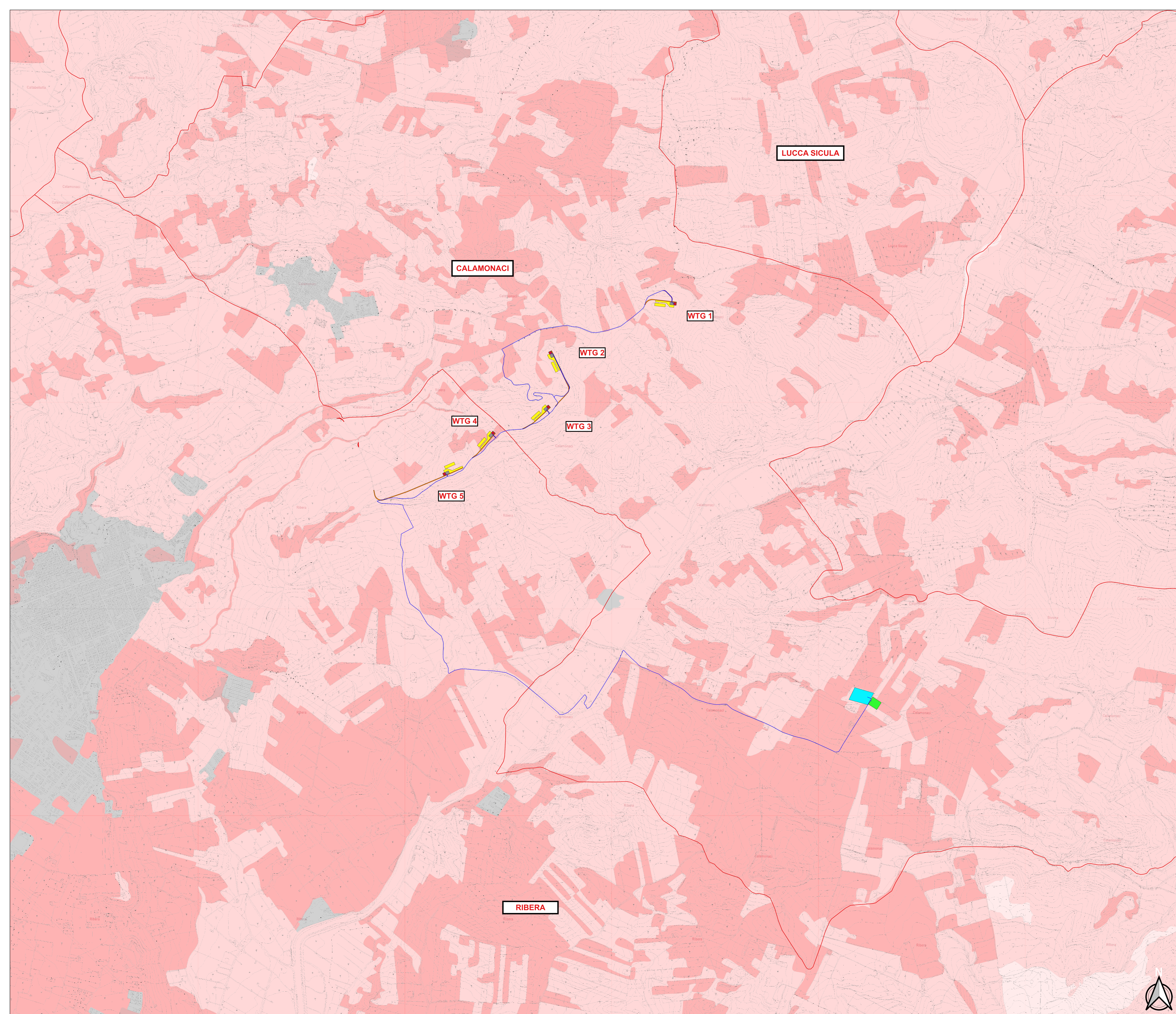
Carta Pressione Antropica

- 
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

Limiti Comunali (1)



Limiti Provinciali (2)



<p>IL COMMITTENTE:</p> <p style="text-align: center;"><b>NP Sicilia 5</b></p>	<p>NP SICILIA 5 S.R.L. Via San Marco, 21, CAP 20121 Milano (MI) C.F. e P. IVA 12930310961 REA MI-2693053 PEC: np Sicilia 5@legalmail.it Legale Rappresentante STEFANO PIERONI</p>
---	---

<p>IL PROGETTISTA:</p> <p style="text-align: center;"><b>Agon engineering</b> <b>Centrope srl</b></p>	<p>Dott. Ing. Vittorio Maria Randazzo Dott. Ing. Vincenzo Di Marco</p>
---	--

TITOLO DEL PROGETTO: **PARCO EOLICO "BELMONTE" POTENZA NOMINALE 30,5 MW**

ELABORATO: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	CODICE ELABORATO: <b>NPSS_RIB_F21_EPD</b>
---------------------------------------	---

TITOLO ELABORATO: **INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SULLA CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA**

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.

