



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Cavidotto interno in MT
- Collegamento in antenna a 36 kV
- Cavidotto esterno in MT
- Nuova stazione elettrica di trasformazione RTN
- SSE lato utente di trasformazione
- Cabina di raccolta e smistamento

Carta Pressione Antropica

- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta



OGGETTO: **Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 52,8 MW denominato "CATERINA II" situato nei comuni di Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula, in provincia di Palermo (PA), e di Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).**

ELABORATO: **CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA**



<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT XI S.R.L. P.I. 17264821004 Via Savoia 7R, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264821004 Numero REA RM: 1707998 Dominio digital@aeiwindprojectxi@gmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n.1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. HRTCAN73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H</p> <p><small>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</small></p>
--	---

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I.IE	77	D		CARTA PRESSIONE_ANTROPICA	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:20000