



LEGENDA

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



OGGETTO:
 Progetto di realizzazione di un parco eolico della potenza di 85,8 MW denominato "CATERINA I" situato nei comuni di Sclafani Bagni, Valledolmo, Caltavuturo, Polizzi Generosa, Castellana Sicula in provincia di Palermo (PA) e Villalba, in provincia di Caltanissetta (CL).

ELABORATO:
 ZONE UMIDE DI IMPORTANZA INTERNAZIONALE (RAMSAR)



<p>PROPRONTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savroia 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n.iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM: 1701998 Dominio digitale/PEC: aeiprojectx@gmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n.1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCAN73D56H703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDRFL71H04A509H</p> <p>EGM PROJECT S.R.L. VIA VERRASTRO 15/A 85100- POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-206983</p>
---	---

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio/Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IE	88	D		ZONE RAMSAR	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:250000