



SCALA 1:25000

LEGENDA

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



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:
 ZONE UMIDE DI IMPORTANZA INTERNAZIONALE (RAMSAR)



<p>PROPRONENTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT XI S.R.L. P.I. 17264821004 Via Savoia 75, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264821004 Numero REA RM - 1757090 Domicilio digitale/PEC: aeiwindprojectxi@egmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. MRTCMN73056H703E</p> <p>EGM PROJECT</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_RAMSA	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE		Ing. Carmen Martone EGM PROJECT	Ing. Carmen Martone EGM PROJECT