



- Caterina I**
- ⊕ Aerogeneratori
 - Piazzole di montaggio e tracciato
 - 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
- Pericolosità geomorfologica**
- Aree a Pericolosità geomorfologica moderata
 - Aree a Pericolosità geomorfologica media
 - Aree a Pericolosità geomorfologica elevata
 - Aree a Pericolosità geomorfologica molto elevata
- Pericolosità Idraulica**
- Pericolosità Idraulica bassa
 - Pericolosità Idraulica moderata
 - Pericolosità Idraulica media
 - Pericolosità Idraulica elevata



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:
CARTA DELLA PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA E IDRAULICA



<p>PROPRONENTE: AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savola 78, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RE: 177798 Domicilio digitale: www.aeiwindproject.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE: Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. METCANTORASPOISE</p> <p>EGM PROJECT</p> <p><small>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NEDR7170445091</small></p> <p><small>EGM PROJECT S.R.L. Via VERASTRO 51/A 85100 - POTENZA (PZ) P.IVA 02094310766 REA PZ-204963</small></p>
---	--

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			