



LEGENDA

- Buffer 10000 m
- CATERINA 1**
- Aerogeneratori
- Nuova stazione elettrica di trasformazione RTN
- Collegamento in antenna a 36 kV
- Cavidotto interno in MT
- Cavidotto esterno in MT
- Cabina di raccolta e smistamento
- SSE lato utente di trasformazione
- EOLICI**
- ESISTENTI**
- EOLICI ESISTENTI
- AUTORIZZATI**
- EOLICI AUTORIZZATI
- IN AUTORIZZAZIONE**
- EOLICI IN AUTORIZZAZIONE
- FOTOCOLTAICI**
- IN C ORSO DI APPROVAZIONE
- FV_CP1281 POTENZA 50.64 MW
- FV_CP1586 POTENZA 110.75 MW
- FV_CP1479 120.75 MW
- FV_CP1822 POTENZA 3.956 MW
- FV_CP8197 POTENZA 40.75 MW



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 DEGLI IMPIANTI FER



<p>PROPRONENTE:</p> <p>AEI WIND PROJECT X S.R.L. P.I. 17264891007 Via Savoia 75, 00198 Roma</p> <p><small>Codice fiscale e n. iscr. al Registro Imprese: 17264891007 Numero REA RM: 170798 Dominio digitale: aeiprojectx@legalmail.it</small></p>	<p>PROGETTAZIONE:</p> <p>Ing. Carmen Martone Iscr. n. 1872 Ordine Ingegneri Potenza C.F. ARTCAN73D564703E</p> <p>EGM PROJECT</p> <p>Geol. Raffaele Nardone Iscr. n. 243 Ordine Geologi Basilicata C.F. NRDNLF11H04AS09H</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	94	D		_CARTA_IMPIANTI_FER	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	DICEMBRE 2023	EMISSIONE			

SCALA 1:60000