



LEGENDA

- Cavidotto MT
- Cavo AT
- Aerogeneratore di progetto
- Ipotesi SE Terna
- M xx Codifica aerogeneratore
- Area SET
- Distanza dal PE in progetto

Impianti Fotovoltaici esistenti

- Impianti fotovoltaici realizzati

Windfarm Limitrofe

Parchi Eolici Esistenti entro il limite visivo teorico di 10 km

- ▲ PE Andali
- ▲ PE Petronà-Wp1

Parchi Eolici Esistenti oltre il limite visivo teorico di 10 km

- Parchi eolici esistenti

Parchi Eolici In Autorizzazione

- PE Engie Mesoraca



Comittente: ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "MESORACA"**

Elaborato: **Impianti FER limitrofi**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	A	-	VC	18	1.50.000

NOME FILE: E_MES_A_VC_18_Impianti_FER_limitrofi.pdf

Progettazione:

Ing. Mauro Di Prete

Rev.	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	APRILE 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.