



- Legenda**
- Aerogeneratore in progetto
  - Elettocondotto interno AT da realizzare
  - Futura stazione elettrica di Tema S.p.A
  - Area di Accumulo

- ESI - Indice di sensibilità al rischio di desertificazione**
- Classi ESI**
- Non affetto
  - Potenziale
  - Fragile 1
  - Fragile 2
  - Fragile 3
  - Critico 1
  - Critico 2
  - Critico 3

**Classi ESI in cui ricadono gli aerogeneratori in progetto**

Torre	Indice di desertificazione
WTG.01	Fragile 2
WTG.02	Fragile 3
WTG.03	Critico 1
WTG.04	Fragile 3
WTG.05	Fragile 3
WTG.06	Critico 1



Comitente:

**CONTESSA ENTELLINA**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE

CONTESSA ENTELLINA S.R.L.  
P.IVA 13299890962  
VIA DANTE, 7 MILANO C.A.P. 20123

**Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un parco eolico denominato "Contessa Entellina" di 39,6 MW con sistema di accumulo di 12 MW e le relative opere connesse da svilupparsi nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG), Sambuca di Sicilia (AG) e Menfi (AG)**

Documento:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	N° Scheda:	SI00018
Elaborato:	<b>Carta vulnerabilità alla desertificazione</b>	SCALA:	1:25.000
		FOLGIO:	1 di 1
		FORMATO:	A0

Progettazione:

Gruppo di lavoro:  
Ing. Daniele Di Carlo  
Ing. Oreste De Bonellis  
Ing. Pasquale Simone Gallo

Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CONTESSA ENTELLINA	CONTESSA ENTELLINA

