









- Legenda**
-  Aerogeneratore in progetto
  -  Elettrodotti interati AT da realizzare
  -  Area di Accumulo
  -  Futura stazione elettrica di Terra S.p.A
- Interferenze Rilevate**
-  Ponte
  -  Tamino idraulico
  -  Condotta Adduttrice
  -  Fibra Ottica






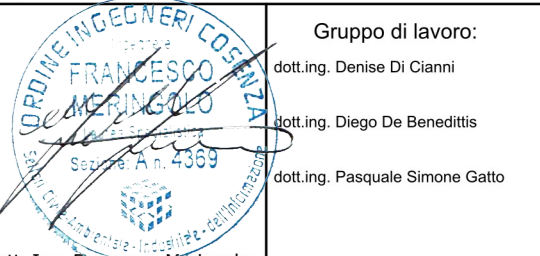
**Comitente:**



**CONTESSA ENTELLINA**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE  
CONTESSA ENTELLINA S.R.L.  
P. IVA 13299800960  
VIA DANTE 7 MILANO C.A.P. 20123

**Titolo del Progetto:**  
**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)**

<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		N° Tavola: EPD0031
Elaborato:	<b>Planimetria con individuazione delle interferenze 3 di 4</b>	SCALA: 1:5.000
		FOGLIO: 3 di 4
		FORMATO: A0

Nome File: E006EPD0031A0.pdf Gruppo di lavoro: Ing. Diego Di Cesare Ing. Diego Di Benedetto Ing. Pasquale Sirino Galo		
---	---	---

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

