


- Legenda**
- Aerogeneratore in progetto
  - Elettrodotto interrato AT da realizzare
  - Area di Accumulo
  - Futura stazione elettrica di Terna S.p.A
  - Interventi puntuali
  - Viabilità esistente da adeguare
  - Sistemazione di caniere del terreno
  - Viabilità di cantiere
  - Confini comunali







**Comitente:**



**CONTESSA ENTELLINA**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE  
CONTESSA ENTELLINA S.R.L.  
P. IVA 13299090960  
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: EPD0001
Corografia di inquadramento dell'area		SCALA: 1:25.000
		FOGLIO: 1 di 1
		FORMATO: A0

**Progettazione:**



**NEW DEVELOPMENTS**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE

**Progettisti:**



**AMBECEY COSTABILE**  
INGEGNERIA

**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

