



- Legenda**
- Aerogeneratore in progetto
  - Confini comunali
  - Distanza reciproca torri

COORDINATE SISTEMA UTM WGS84 FUSO 33N

Name	Est	Nord	Quota al suolo	Quota Top
WTG.01	331713,107	4173942,535	378	578
WTG.02	332052,093	4174361,818	380	580
WTG.03	332841,19	4174601,12	415	615
WTG.04	333624,489	4174697,147	452	652
WTG.05	334068,33	4175017,016	474	674
WTG.06	334630,162	4174997,028	517	717



Foto del Progetto:

Comittente:

**CONTESSA ENTELLINA**  
ENERGY & INFRASTRUCTURE  
CONTESSA ENTELLINA S.R.L.  
P.IVA 1329980960  
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 connessa da svilupparsi nei comuni di Contessa Entellina (PA), Santa Margherita di Belice (AG), Sambuca di Sicilia (AG) e Menfi (AG)**

Documento:		N° Tavola: EPD0034	
Elaborato:		SCALA: 1:5.000	
Carta con localizzazione georeferenziata		FOGLIO: 1 di 1	
Formato:		FORMATO: A3	
Elaborato da:		Gruppo di lavoro:	
Rev.	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.
CONTESSA ENTELLINA		CONTESSA ENTELLINA	