



- Legenda
- Aerogeneratore in progetto
 - Elettrodotto interrato AT da realizzare
 - Area di Accumulo
 - Futura stazione elettrica di Terna S.p.A
 - Confini comunali

* Posizione indicativa del tracciato sulla carreggiata da definire in fase esecutiva con l'Ente proprietario della strada



Comitente:

CONTESSA ENTELLINA
ENERGY & INFRASTRUCTURE
CONTESSA ENTELLINA S.R.L.
P. IVA 1329802960
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)

Documento:		PROGETTO DEFINITIVO		N° Tavolo:	EPD0027
Elaborato:		Planimetria del tracciato dell'elettrodotto 4 di 4		SCALA:	1:5.000
Foglio:				FOGLIO:	4 di 4
Formato:				FORMATO:	A3
Progettazione:				Gruppo di lavoro: Ing. Davide Di Cesare Ing. Diego De Benedetti Ing. Pasquale Simone Guio	
Rev.	Data Revisione:	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	11/12/2023	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	CONTESSA ENTELLINA	CONTESSA ENTELLINA