









**Legenda**

-  Futura Stazione elettrica Terna S.p.A
-  Nuova Linea AT 380 kV
-  Linea AT 150 kV Esistente
-  Futuro collegamento a 150 kV
-  Raccordi 380 kV
-  Confini comunali

REGIONE SICILIA    CASTRONOVO DI SICILIA    ROCCAPALUMBA    LERCARA FRIDDI



**Committente:**



ASSET DEVELOPMENT

Falck Renewables Sicilia S.r.l.

Uffici amministrativi: via Alberto Falck, 4-16, 20099 Sesto San Giovanni (MI)  
 W [www.falckrenewables.eu](http://www.falckrenewables.eu)  
 Cap. Soc. € 10.000 int.vers. Direzione e coordinamento da parte di Falck Renewables S.p.A.  
 Sede legale: Corso Venezia, 16, 20121 Milano  
 Registro Imprese Cod. Fiscale e Partita Iva 10531600962 - REA MI - 2538625

**Titolo del Progetto:**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO  
 DI UN PARCO EOLICO CON IMPIANTO DI ACCUMULO  
 E DELLE OPERE CONNESSE DENOMINATO "ASTRA"**

<b>Documento:</b>	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	<b>N° Documento:</b>	<b>EPD0065</b>
<b>ID PROGETTO:</b>	<b>WF_ASTRA</b>	<b>DISCIPLINA:</b>	<b>EPD</b>
<b>Elaborato:</b>	<b>TIPOLOGIA:</b>	<b>TAV</b>	<b>FORMATO:</b> <b>A1</b>

**Corografia generale opere di rete**

**FOLGIO:** 1 di 1    **SCALA:** 1:25.000

**Progettazione:**



**NEW DEVELOPMENTS S.r.l.**  
 piazza Europa, 14 - 87100 Cosenza (CS)



dot. Ing. Giovanni Guzzo Foliario



dot. Ing. Amedeo Costabile



dot. Ing. Francesco Meringolo

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	16/03/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	Falck	Falck