

LEGENDA	
S2_1-3	INTERRUTTORI LINEE CONNESSIONE PARCO EOLICO 36 kV
S2_4	INTERRUTTORE LINEA CONNESSIONE ACCUMULO
S2_MT	INTERRUTTORE DI CONSEGNA 36 kV
S2_SA	INTERRUTTORE SERVIZI AUSILIARI
BP_1-3	SEZIONATORI LINEE CONNESSIONE PARCO EOLICO 36 kV
BP_4	SEZIONATORE LINEA CONNESSIONE ACCUMULO
BP_MT	SEZIONATORE DI CONSEGNA 36 kV
BP_SA	SEZIONATORE QUADRO SERVIZI AUSILIARI
BP_M	SEZIONATORE QUADRO MISURE
TA	TRASFORMATORE DI CORRENTE
TV	TRASFORMATORE DI TENSIONE
SC	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE



Comittente:



Falck Renewables
ASSET DEVELOPMENT

Falck Renewables Sicilia S.r.l.
 Uffici amministrativi: via Alberto Falck, 4-16, 20099 Sesto San Giovanni (MI)
 W 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"**

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento:	EPD0061
------------	----------------------------	---------------	----------------


ID PROGETTO:	WF_ASTRA	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	EPD	FORMATO:	A1
--------------	----------	-------------	----	------------	-----	----------	----

Elaborato:

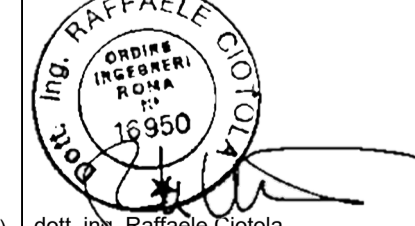
Schema di collegamento alla rete elettrica di distribuzione e trasmissione

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	--
---------	--------	--------	----

Progettazione:



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



dott. ing. Raffaele Ciotola

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