



Legenda

- ▬ Area Parco
- Futura stazione elettrica di smistamento TERNA (SE)
- Sottostazione elettrica di condivisione con altro operatore
- Elettrodotti interrati MT da realizzare
- Cavidotto AT
- Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT
- Centrale di accumulo altro operatore
- Confine comunale

Comune di San Paolo di Civitate

Regione Puglia

Provincia di Foggia

Falck Renewables

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

FALCK RENEWABLES SVILUPPO S.r.l.

Via A. Falck, 4 - 16 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)

c.f. IT10500140966

Titolo del Progetto:

Progetto di un impianto fotovoltaico con sistema di accumulo integrato con impianto olivicolo - denominato "Cerro"

Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	Codice Pratica:	MBFAF96	N° Tavola:	R.1_rev_1
Elaborato:	COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO GENERALE		SCALA:	1:25.000	
Folder:	MBFAF96_Elaborati_Grafici.zip	Nome file:	MBFAF96_Elaborato_Grafico_R_1_rev_1.pdf		
Progettazione:					
Progettisti:	dott. ing. Giovanni Guzzo Foljaro dott. ing. Amedeo Costabile dott. ing. Francesco Meringolo				
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
G1	28/10/2021	AREA SET	New Dev.	FALCK	FALCK
00	15/07/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	FALCK	FALCK