



Legenda

- Oliveto
- PV Tracker
- Recinzione
- Cabina inverter e di trasformazione
- Cavidotto interrato MT interno campo
- Cavidotto interrato MT esterno campo
- Viabilità interna di progetto in misto granulare compatto
- Viabilità interna in terra (percorsi agricoli)
- Stazione irrigua
- Cabina ausiliaria
- Impianto di videosorveglianza
- Impianto di illuminazione
- Siepe perimetrale
- Viabilità esistente pavimentata
- Viabilità esistente non pavimentata
- Linea elettrica aerea esistente
- Conduittura di irrigazione interrata esistente
- Fosso Naturale

Comune di San Paolo di Civitate

Regione Puglia

Provincia di Foggia

Committente:

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.4.f_rev_2
Elaborato: LAYOUT D'IMPIANTO 6 DI 8		SCALA: 1:1.000	FOGLIO: 6 di 8
		FORMATO: A1	

Folder: MBFAF96_Elaborati_Grafici.zip | Nome file: MBFAF96_Elaborato_Grafico_R.4.f_Rev_2.pdf

Progettazione:

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

Progettisti:

dott. ing. Giovanni Guzzo Foliano

dott. ing. Amedeo Costabile

dott. ing. Francesco Meringolo

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
02	09/11/2021	SECONDA REVISIONE	New Dev.	FALCK	FALCK
01	11/02/2020	PRIMA REVISIONE	New Dev.	FALCK	FALCK
00	15/07/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	FALCK	FALCK