



Legenda

- 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 compattato
- Viabilità interna in terra (percorsi agricoli)
- Impianto di videosorveglianza
- Impianto di illuminazione
- Siepe perimetrale
- Viabilità esistente pavimentata
- Viabilità esistente non pavimentata
- Linea elettrica aerea esistente
- Conduttura di irrigazione interrata esistente
- Fosso Naturale
- Stazione irrigua
- Cabina ausiliaria

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

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.c_rev_2
Elaborato: LAYOUT D'IMPIANTO 3 DI 8	SCALA: 1:1.000	FOGLIO: 3 di 8
	FORMATO: A1	

Folder: MBFAF96_Elaborati_Grafici.zip Nome file: MBFAF96_Elaborato_Grafico_R.4.c_Rev_2.pdf

Progettazione: **Progettisti:**

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

dott. Ing. Giovanni Guzzo Follari 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

