



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
- Conduttura di irrigazione interrata esistente
- Fosso Naturale

Falck Renewables
 SUSTAINABLE DEVELOPMENT
 COMMITTENTE:
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.h_rev_2
Elaborato:	LAYOUT D'IMPIANTO 8 DI 8	SCALA:	1:1.000	FOGLIO:	8 di 8
		FORMATO:	A1		

Folder: MBFAF96_Elaborati_Grafici.zip Nome file: MBFAF96_Elaborato_Grafico_R.4.h_Rev_2.pdf
Progettazione: **Progettisti:**

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

UTM WGS84 FUSO 33N