



**Legenda**

- Perimetrazione area impianto
  - Percorso elettrodotto interrato MT da realizzare
  - Sottostazione elettrica di condivisione con altro operatore
  - Cabina elettrica
  - futura stazione elettrica di smistamento TERNA
  - Sottostazione elettrica di trasformazione MT/AT (SET)
  - Area sistema di accumulo
  - Area moduli FV
- Interferenze**
  - Conduttura Idrica
  - Incrocio con strada statale
  - Ponte
  - Scatolare
  - Tombino di attraversamento idrico
  - Limiti comunali

Comune di San Paolo di Civitate

Regione Puglia

Provincia di Foggia

**Falck Renewables**

SUSTAINABLE DEVELOPMENT

FALCK RENEWABLES SVILUPPO S.r.l.

Via S. Falck, 4-16, 70099 San Giovanni (FG)

c.f. IT10000140960

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

Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		Codice Progetto: <b>MBFAF96</b>	Int. Terzo: <b>R.15.b</b>
Elaborato: <b>PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE PERCORSO ELETTRODOTTO 2 DI 2</b>		SCALA: 1:2.000	FOLIO: 2 di 2
Formato: MBFAF96_Elaborati_Grafici.zip		Nome file: MBFAF96_Elaborato_Grafico_R.15.b.pdf	FORMATO: A0

**Progettazione:**

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

**Progettisti:**

dot. Ing. Giovanni Scuzzo Polano

**Comitato di Progetto:**

dot. Ing. Francesco Merello

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2019	PRIMA EMISSIONE	New Dev.	FALCK	FALCK

