



LEGENDA

- CAVIDOTTO INTERRATO MT DA REALIZZARE
- CAVIDOTTO INTERRATO AT DA REALIZZARE
- CONFINI FOGLI CATASTALI
- AREA D'INSTALLAZIONE  
NUOVA CENTRALE FOTOVOLTAICA
- AREA DI INGOMBRO STAZIONE DI  
ELEVAZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE
- AREA DI INGOMBRO STAZIONE DI  
ELEVAZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE
- LINEE ELETTRICHE AT ESISTENTI
- LINEE ELETTRICHE MT ESISTENTI
- METANODOTTO RILEVATO
- CABINE CONSORZIO DI BONIFICA
- × SERBATOIO
- INTERFERENZA RILEVATA

Realizzazione di un impianto Agrovoltaioco della potenza nominale in DC di 49,007 MWp e potenza in AC di 45 MW denominato "Morrone" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nei Comuni di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

Proponente  
**PIVEXO 1 S.r.l.**

Sviluppatore  
**Greenenergy**

PIVEXO 1 SRL  
Via Salaria km. 1461 Capitanate ITAL  
Tel. +39 0854201001 Fax. +39 0854201001  
P.IVA 03000000860 Web: www.pivexo.it

GREENENERGY SRL  
Via Salaria km. 1461 Capitanate ITAL  
Tel. +39 0854201001 Fax. +39 0854201001  
P.IVA 03000000860 Web: www.greenenergy.it

Elaborato Planimetria delle interferenze Data 23/02/2024

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
00	Prima emissione	23/02/2024			

Apertura temporanea di una vasca di dim. 3,00x1,00 mt su terreno privato per la spinta di n. 3 tubi spessorati flessibile Ø 160 di protezione al cavo M.T. mediante l'ausilio di tecnica No-Dig teleguidata

Attraversamento da realizzare trasversale inferiore del Torrente Cigno di n.1 corrugato Ø 160 di protezione al cavo M.T. da effettuare su terreno privato

Apertura temporanea di una vasca di dim. 3,00x1,00 mt su terreno privato per la spinta di n. 1 tubi spessorati flessibile Ø 160 di protezione al cavo M.T. mediante l'ausilio di tecnica No-Dig teleguidata

INTERFERENZA 1

**FOGLIO 55  
(SAN MARTINO  
IN PENSILIS)**