

Realizzazione di un impianto Agrovoltaico 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: Greenergy

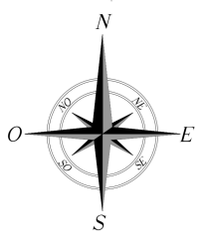
PIVEXO 1 SRL
Via S. Maria, 100 - 06013 Campobasso (CB)
P.IVA 0300000360 - REA TA 101888
www.pivexo1.it

GREENERGY SRL
Via S. Maria, 100 - 06013 Campobasso (CB)
P.IVA 0300000360 - REA TA 101888
www.greenergy.it

Elaborato: PIANO TECNICO OPERE DI UTENTE
Planimetria catastale con A.P.I. Data: 04/04/2024

Codice Progetto	Nome File	Catastale - API - A	Revisione	Foglio	Scala
GREEN GIP-118			00	A0	1:1000

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS



FOGLIO 51 SAN MARTINO IN PENSILIS

FOGLIO 54 SAN MARTINO IN PENSILIS

FOGLIO 42 SAN MARTINO IN PENSILIS

LEGENDA

- CAVIDOTTO INTERRATO MT 30 KV DA REALIZZARE
- CAVIDOTTO INTERRATO AT 150 KV DA REALIZZARE
- CONFINI FOGLI CATASTALI
- AREA D'INSTALLAZIONE NUOVA CENTRALE FOTOVOLTAICA
- AREA DI INGOMBRO STAZIONE DI ELEVAZIONE UTENZA 30/150 kV DI NUOVA REALIZZAZIONE
- AREA DI INGOMBRO STAZIONE DI TRASFORMAZIONE "LARINO" 150/380 kV ESISTENTE
- LINEE ELETTRICHE AT ESISTENTI
- LINEE ELETTRICHE MT ESISTENTI
- METANODOTTO RILEVATO
- CABINE CONSORZIO DI BONIFICA
- CABINE CONSORZIO DI BONIFICA
- AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA A.P.I.

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

Tratto posa di corrugato Ø 160 di protezione al cavo M.T. da effettuare su strada sterrata privata

Tratto posa di n. 3 corrugati Ø 160 di protezione al cavo M.T. da effettuare su strada vicinale Colle Carbone

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.3 corrugato Ø 160 di protezione al cavo M.T. da effettuare su terreno privato

