

Tratto posa di corrugato Ø 160 di protezione al cavo M.T. da effettuare all'interno della proprietà privata

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico 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
<small>PIVEXO 1 SRL Via Salaria n. 1411 Capitanate (CA) Tel. +39 0884000100 Fax. +39 0884000100 P.IVA 03080000878 Web: www.pivexo.it</small>	<small>GREENERGY SRL Via Salaria n. 1411 Capitanate (CA) Tel. +39 0884000100 Fax. +39 0884000100 P.IVA 03080000878 Web: www.greenergy.it</small>

Elaborato		Data	
Planimetria delle interferenze		23/02/2024	
Codice Progetto	Norma File	Interferenze	Revisione
GREEN GP-18	PLAN-04-A14		00
		Foglio	Scale
		AD	1:1000

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

FOGLIO 53
(SAN MARTINO
IN PENSILIS)

COMUNE DI SAN MARTINO
IN PENSILIS

