

AREA 3



LEGENDA

- Tracciato cavi MT 30 kV di collegamento alla SSE
- Tracciato cavi MT 30kV di collegamento tra cabine di trasformazione e Centri Stella
- Cavidotto BT 0,6/1kV
- n Inverter potenza CA 250 kVA
- n Cabina di trasformazione BT/MT 0,8/30kV
- CSn Cabina Centro Stella
- Tracker 96
- Tracker 72
- Tracker 48
- Tracker 24

Proponente **EDPR SICILIA PV S.R.L.**
 Via Roberto Lepetit 8/10 - 20121 Milano
 P.IVA 11064600965

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO
 CON POTENZA NOMINALE DI 94 MW
 DA REALIZZARE NEL COMUNE DI VITTORIA (RG)
 E NEL COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI (RG)
 DENOMINATO "CHIARAMONTE III"**



EPD.LICIT 3 Layout area 3 impianto con Cavi, Inverter e Trasformatori		Scala 1:2.000			
STM INGEGNERIA Soluzioni Tecniche Multidisciplinari Via Giovanni Campolo, 92 90145 - Palermo Tel. 091-6818075 info@stmengineering.it	Ing. Giuseppe Meli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355 TEAM di Progettazione: Ing. Daniele Scudato Ing. Maurizio Sani Ing. Giovanni Termini Arch. Bianca Zanone Arch. Filippo Piazza	TecSolis L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI Ing. V. Chiarelli Ing. A. Garramone Ing. Luca Argano SIGILWIND Sicilwind S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 90144 - Palermo (PA) tel. 0919763933 Michele Spigone (Geologo) Rosario Fria (Geologo) Marcello Mistrallo (Geologo) Aro Galano (Ingegnere) Paolo Castelli (Agronomo-Forestale) Filippo Ianni (Architetto)			
Project Manager	Consulenze Specialistiche	Visto Ente			
Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	15/12/2022	Prima emissione	L. Argano	A. Garramone	G. Meli

È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione dei redattori