


LEGENDA	
	SE stazione elettrica Terna "Chiaromonte Gulfi"
	Sottostazione elettrica utente EDPR Sicilia PV "Chiaromonte"




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.UCTR Inquadramento territoriale su CTR (644120)		Scala 1:5.000			
Project Manager	 Soluzioni Tecniche Multidisciplinari Via Giovanni Campolo, 92 90145 - Palermo Tel. 091-6818075 info@stmingegneria.it	Ing. Giuseppe Meli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355 <i>TEAM di Progettazione:</i> Ing. Davide Baldini Ing. Maurizio Savi Ing. Giovanni Termini Arch. Ilentia Zunino Arch. Filippo Piazza			
	 L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI Ing. V. Chiarelli Ing. A. Garramone Ing. Luca Argano	 Sicilwind S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 90144 - Palermo (PA) tel. 0919763933 Michele Cignibone (Geologo) Rosario Fria (Geologo) Marcello Altobello (Geologo) Ivo Galino (Ingegnere) Paolo Castelli (Agronomo) Corrado Castelli (Agronomo-Forestale) Filippo Ianni (Archeologo)			
Visto Ente	Consulenze Specialistiche				
Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	30/11/2022	Prima emissione	F. Piazza	D. Baldini	G. Meli

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