



	terna di cavi MT 30 kV provenienti dal parco fotovoltaico
	terna di cavi AT 220 kV dalla SSE utente alla SE Terna "Partanna 2"
	Area SE Terna "Partanna 2"
	Area SSE Utente


EDPR SICILIA PV SRL
 Sede Legale via Roberto Lepetit 8/10 - 90124 Milano
 P.IVA 11064600965

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
 CON POTENZA NOMINALE DI 38,3 MWp
 DA REALIZZARE IN CONTRADA ZAFFARANA
 NEL COMUNE DI TRAPANI (TP)
 DENOMINATO "ZAFFARANA 38"**

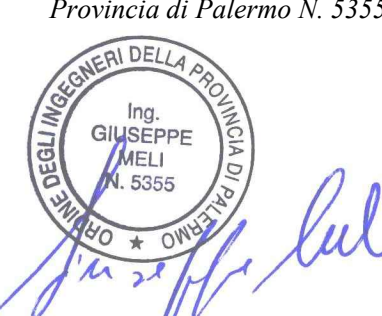


EPD.UPC
 Inquadramento territoriale su Catastale


STM Soluzioni Tecniche Multidisciplinari
 Piazza Diodoro Sculo, 4
 90141 - Palermo
 Tel. 091-6818075
 info@stm-ingegneria.it
INGEGNERIA
 TEAM di Progettazione:
 Ing. Davide Baldini
 Ing. Maurizio Savi
 Dott. Cristian Mancino
 Ing. Giovanni Termini
 Ing. Vincenzo Chiarelli
 Ing. Andrea Garramone
 Ing. Luca Argano


TecSolis
 via Baraggino snc (Ex Cav)
 10034 - Chivasso (TO)
 tel. 011-9173881
 Email: info@tecsolis.com
EFFICIENZA DEI MIGLIORI

Green Future S.r.l.
 Corso Calatfimi, 421
 90129 - Palermo
 tel. 091 - 8776799
 email: g.filiberto@greenfuture.it

Project Manager: Ing. Giuseppe Meli, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355
 Consulenze Specialistiche: 

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	05/09/2021	Prima emissione per richiesta autorizzazione	D. Baldini	G. Termini	G. Meli