



LEGENDA	
	recinzione
	tracker
	fascia arborea
	centro stella
	cabina Trfo
	viabilità interna
	SE stazione elettrica Terna
	Sottostazione elettrica utente

Progetto

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.LI
Layout Impianto

1:5000

STM
 Soluzioni
 Solari
 Multidisciplinari
 Via S. Maria Maddalena, 4
 90141 - Palermo
 Tel. 091-6818877
 info@stmgroup.com

Ing. Giuseppe Meli
 Online degli Ingegneri della
 Provincia di Palermo N. 5355

TeoSolis
 Soluzioni per il settore
 fotovoltaico
 Via S. Maria Maddalena, 4
 90141 - Palermo
 Tel. 091-6818877
 info@teosolis.com

Progetto Manager
 Ing. Maurizio Sani
 Area: Cristina Mancuso
 Ing. Giovanni Ferraro
 Ing. Francesco Chianelli
 Ing. Andrea Garrozzano
 Ing. Luca Argano

Comune di Zaffarana
 Ing. F. Chianelli
 Ing. A. Garrozzano

Comune di Zaffarana
 Ing. F. Chianelli
 Ing. A. Garrozzano

Rev. Data Descrizione Preparato Controllato Approvato

0 05/09/2021 Prima emissione per richiesta autorizzazione C. Mancuso D. Bullini G. Meli

Il cliente si ripromette di custodire, in originale e in copia, questo documento, senza l'autorizzazione del redattore.