



LEGENDA

- Area di progetto
- Cavidotto
- Area stazione Terna
- SSE
- Area storage

Pericolosità idraulica

- P1
- P2
- P3
- P4

Proponente

**TRAPANI SOLAR PARK S.R.L.**

Via Giovanni Campolo, 92 - 90145 Palermo  
P.IVA 07109750823

**REGIONE SICILIA**  
PROVINCIA DI TRAPANI  
COMUNE DI TRAPANI E COMUNE DI MARSALA

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CON POTENZA NOMINALE DI 98 MW  
DA REALIZZARE NEL COMUNE DI TRAPANI (TP)  
E NEL COMUNE DI MARSALA (TP)  
DENOMINATO "TRAPANI SOLAR PARK"

RCP.12  
PERICOLOSITÀ IDRAULICA

Scala  
1:50.000

1/1

Progettista



**TEAM di Progettazione:**  
Ing. Davide Bitalini  
Ing. Giovanni Ferraro  
Arch. Irene Zambò  
Arch. Filippo Piazza  
Dot. Arch. Claudio Piazza

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



*Giuseppe Meli*



TecSofis S.r.l.  
via Baragino soc (Ex Cav)  
10034 - Chivasso (TO)  
L'EFFICIENZA DEL MEGLIO

**TEAM di Consulenza:**  
Ing. F. Chiarelli  
Ing. A. Carrozzone  
R. Fucchi

Collaborazione Scientifica



**TEAM di Collaborazione:**  
Prof. Paolo Guarnaccia  
Dipartimento di Agricoltura,  
Alimentazione e Ambiente (D2A)  
Sezione Scienze Agronomiche



E-Prima S.r.l.  
Via Mangano 20G  
Nicosia (CT)

**TEAM di Consulenza:**  
Mirco Lombardi  
Marta Colucci  
CELESTE  
AGRICOLTURA  
MARSALA, TRAPANI  
MARSALA

Ente

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	15-04-2024	Prima emissione per iter autorizzativo	C. Bella	M.C. Chiavetta	M.C. Chiavetta