



LEGENDA

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

Proprietario
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.05
IGM STATO DI FATTO
Scala
1:25.000

Progettista
STM Soluzioni Tecniche Multidisciplinari
Via Giovanni Campolo, 92
90145 - Palermo
TEAM di Progettazione:
Ing. Davide Baldini
Ing. Giovanni Teramo
Arch. Irene Zappalà
Arch. Filippo Piazza
Dot. Emma Lepore
Dot. Arch. Claudio Piazza

Progettista
TecSolis TecSolis S.r.l.
Via Burginno snc (Ex Cav)
10034 - Chivasso (TO)
EFFICIENZA DEI MIGLIORI
TEAM di Consulenza:
Ing. F. Chiavetta
Ing. A. Giammusso
R. Fucini

Collaborazione Scientifica
UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA
Via Valdisavva, 5
95123 - Catania
TEAM di Collaborazione:
Prof. Paolo Guadagnuolo
Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (D3A)
Sezione Scienze Agronomiche

Consulenze Specialistiche
E-PRIMA E-Prima S.r.l.
Via Mangano 20/G
Nespolo (CT)
TEAM di Consulenza:
Marco Landolfi (Business Development)
Marco Caluso (Charging Technology)

Ente	
------	--

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