



LEGENDA

- Area di progetto
- Area recintata
- 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.04
 CTR STATO DI FATTO

Scala
 1:10.000

Progettista
STM Soluzioni Tecniche Multidisciplinari
 Via Giovanni Campolo, 92 - 90145 - Palermo
TEAM di Progettazione:
 Ing. Davide Baldo
 Ing. Giovanni Termini
 Arch. Elena Zappalà
 Arch. Filippo Piazza
 Dott. Barbara Lopez
 Dott. Arch. Claudio Piazza

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

TecSolis TecSolis S.r.l.
 Via Stangano (Ex Cav) 10034 - Chivasso (TO)
 L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI
TEAM di Consulenza:
 Ing. F. Chiaroli
 Ing. G. Giarrumina
 R. Foschi

Collaborazione Scientifica
UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA
 Via Valdisavona, 5 95125 Catania
TEAM di Collaborazione:
 Prof. Paolo Guarnaccia
 Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (D3A)
 Sezione Scienze Agronomiche

Consulenze Specialistiche
E-PRIMA E-Prima S.r.l.
 Via Manganiello 20G Nicolosi (CT)
TEAM di Consulenza:
 Marco Lanzetta (Business Development)
 Marco Colagrosso (Progettazione)
 GIUSEPPE ARCEBUSTO
 Ing. G. Termini
 N. 5355

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

