

LEGENDA

- Area Impianto "TRAPANI SOLAR PARK"
- SE Stazione Elettrica Terna "FULGATORE 2"
- SSE Sottostazione Elettrica Utente
- AREA STORAGE
- Isoipse passo 10 m

TRAPANI SOLAR PARK S.R.L.

Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo
P.IVA 01109750823

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"

EL.G.ALV
Area impianto generale su curve di livello Scala
1:5.000

<p>Progettista</p> <p>STM Soluzioni Tecnologiche MedioSudSud Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo P.IVA 01109750823</p> <p>TEAM di Progettazione: Ing. Giovanni Meli Ing. Giuseppe Termini Ing. Gennaro Termini Dott. Marco Caputo Dott. Andrea Ciarrocca</p>	<p>Progettista</p> <p>Ing. Giuseppe Meli Catastro di Palermo N. 5191</p> <p>TEAM di Consulenza: Ing. Gennaro Termini Ing. Gennaro Termini Dott. Marco Caputo Dott. Andrea Ciarrocca</p>	<p>TecSoils S.r.l. via Francesco no. 114/C 90134 - Catania (CT)</p> <p>TEAM di Consulenza: Ing. Gennaro Termini Ing. Gennaro Termini Dott. Marco Caputo Dott. Andrea Ciarrocca</p>
<p>Collaborazione Scientifica</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Via V.lelione, 3 95124 Catania</p> <p>TEAM di Collaborazione: Dott. Paolo Caputo Dipartimento di Agronomia Alimentare e Ambientale (DIA) Sistema Scienze Agrarie</p>	<p>E-PRIMA</p> <p>TEAM di Consulenza: Marco Caputo (Responsabile) Marco Caputo (Coordinatore) Dott. Andrea Ciarrocca (Collaboratore)</p>	

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	15/03/2024	Prima emissione per iter autorizzativo	C. Piazza	G. Termini	G. Meli