



LEGENDA

- Area Impianto "TRAPANI SOLAR PARK"
- SE Stazione Elettrica Terna "FULGATORE 2"
- SSE Sottostazione Elettrica Utente
- Area Storage

TRAPANI SOLAR PARK S.R.L.
 Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo
 P.IVA 0109750823

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"

ELG.ITGM
 Inquadramento Territoriale su IGM

Scala
 1:10.000

<p>STM <small>Soluzioni Territoriali Multimediali</small></p> <p><small>TEAM di Progettazione:</small> Ing. Giuseppe Meli Ing. Giuseppe Meli Ing. Giuseppe Meli Ing. Giuseppe Meli Ing. Giuseppe Meli</p>	<p><small>Progettista</small> Ing. Giuseppe Meli Corso dei Cappuccini, 55/57 90133 Palermo</p>	<p>TecSolis <small>Tecnologia S.r.l.</small></p> <p><small>TEAM di Consulenza:</small> Ing. G. Meli Ing. G. Meli Ing. G. Meli</p>	<p><small>Consulente Specialistiche</small></p> <p>E-PRIMA <small>TEAM di Consulenza:</small> Ingegneri Ingegneri Ingegneri</p>
<p><small>Collaborazione Scientifica</small></p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA <small>TEAM di Collaborazione:</small> Prof. Francesco Dipartimento di Ingegneria Informatica e Automazione (DIA) Informatica e Automazione</p>	<p><small>Elaborazione</small></p>		

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