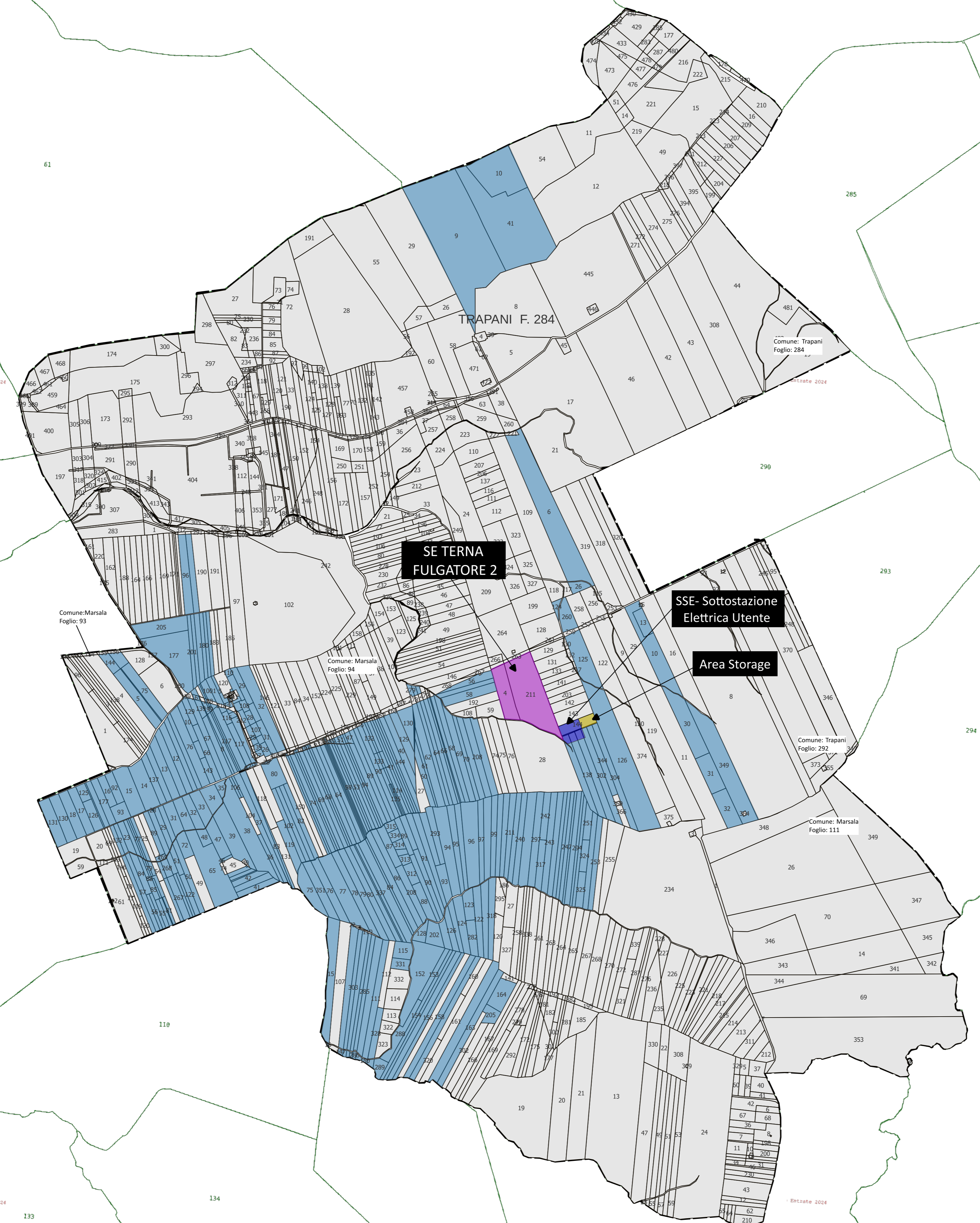


Inquadramento territoriale su catastale con limiti comunali - Scala 1:50.000



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 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"

ELG.ITC
 Inquadramento Territoriale su Catastale Scala 1:10.000

<p>Progettista</p> <p>STM Soluzioni Tecniche Multimediali Via Giovanni Campolo, 92 - 90143 Palermo</p> <p>TEAM di Progettazione: Ing. Giovanni Manti Ing. Giuseppe Fava Arch. Giuseppe Fava Dott. Enrico Lopez Dott. Arch. Claudio Pizzi</p>	<p>Progettista</p> <p>Progettista Ing. Giuseppe Manti Dott. Arch. Claudio Pizzi P. IVA 01109750823</p>	<p>VerSoils TecSoils S.r.l. Via Francesco Sinigaglia, 10 90134 - Catania (CT)</p> <p>TEAM di Consulenza: Ing. G. Sinigaglia Ing. G. Sinigaglia Arch. P. Pizzi</p>	<p>Collaborazione Scientifica</p> <p>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Via S. Sofia, 64 95131 Catania</p> <p>TEAM di Collaborazione: Prof. Paolo Giampetro Dipartimento di Agraria Allevamento di Bovini (DIA) Scienze Veterinarie</p>	<p>E-PRIMA E-Prima S.r.l. Via Mazzini 20/0 90134 Catania (CT)</p> <p>TEAM di Consulenza: Maria Ludovica Biondi Alessandra Biondi Alessia Giamberini</p>
--	--	---	---	---

Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato
0	15/03/2024	Prima emissione per l'auto-approvazione	C. Piazza	G. Termini	G. Manti