

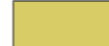

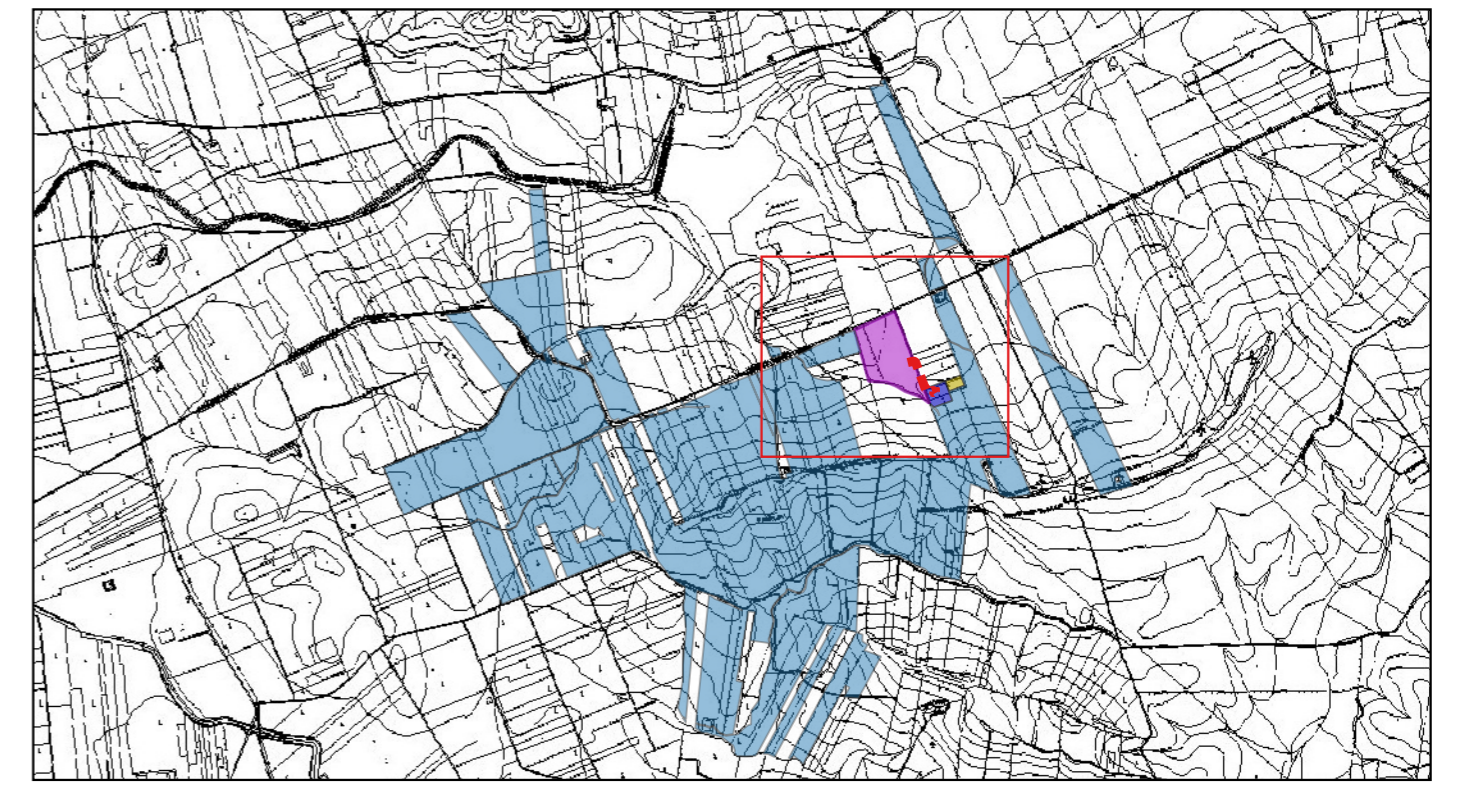


LEGENDA

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|
|  | SE Stazione Elettrica Terna "FULGATORE 2" |
|  | SSE Sottostazione Elettrica Utente |
|  | Area storage |
|  | Cavidotto AT |



Proponente

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"

ELG.UIO - Inquadramento territoriale, opere utente su Ortofoto

Scala 1:5.000

| | | | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Progettista |  Soluzioni Tecniche Multidisciplinari Via Giovanni Campolo, 92 - 90145 - Palermo TEAM di Progettazione: Ing. Davide Baldini Ing. Giovanni Termini Arch. Benito Zanino Dott. Enrico Lapra Dott. Arch. Claudio Piazza | Progettista Ing. Giuseppe Meli Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355   |  TecSolis S.r.l. via Baraggino snc (Ex Cav) 10034 - Chivasso (TO) L'EFFICIENZA DEI MIGLIORI TEAM di Consulenza: Ing. V. Chiarelli Ing. A. Guarnaccia R. Foschi |
| |  UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA Via Valdisuavia, 5 95123 Catania TEAM di Collaborazione: Prof. Paolo Guarnaccia Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente (D3A) Sezione Scienze Agronomiche | Consulenze Specialistiche  E-Prima S.r.l. Via Manganelli 20/G Nicolosi (CT) TEAM di Consulenza: Marco Laudani (Business Development) Maria Celeste Chiavetta (Architetto) | |
| Ente | | | |

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