



**LEGENDA**

- Area di Impianto "TRAPANI SOLAR PARK"
- SE Stazione Elettrica Terna "FULGATORE 2"
- SSE Sottostazione Elettrica Utente
- Area Storage
- SB Strade di Bonifica
- SP Strade Provinciali
- Strade Interpoderali / Accessi Campestri

Inquadramento Generale Layout impianto su stralcio CTR Fogli n. 605120, 605160 - Scala 1:10.000

Proponente	<p><b>TRAPANI SOLAR PARK S.R.L.</b>          Via Giovanni Campolo, 92 - 90145 Palermo          P.IVA 07109750823</p>												
	<p><b>REGIONE SICILIA</b>          PROVINCIA DI TRAPANI          COMUNE DI TRAPANI E COMUNE DI MARSALA</p> <p>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"</p>												
	<p>ELG.VCTR - Viabilità esistente su CTR</p> <p style="text-align: right;">Scala 1:10.000</p>												
Progettista	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>STM</b> Soluzioni Tecniche Multidisciplinari  <small>INGEGNERIA</small></p> <p><i>TEAM di Progettazione:</i>              Ing. Davide Bialini              Ing. Giovanni Terenzi              Arch. Enrico Zappalà              Dott. Enrico Lepore              Dott. Arch. Claudio Piazza</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Progettista              Ing. Giuseppe Meli  <small>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo N. 5355</small></p> <p style="text-align: center;">   <i>Ing. GIUSEPPE MELI</i> </p> </div> </div>												
Collaborazione Scientifica	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>  <b>UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA</b>  <small>Via Valdisavva, 5 - 95124 Catania</small></p> <p><i>TEAM di Collaborazione:</i>              Prof. Paolo Guarnotta              Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Pesca (DAP)              Sezione Scienze Agronomiche</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>E-PRIMA</b>  <small>E-Prima S.r.l. - Via Magazzini 20/G - Nicolosi (CT)</small></p> <p><i>TEAM di Consulenza:</i>              Maria Ludovica Iannace (Responsible)              Maria Chiara Chiantera (Co-Responsible)</p> </div> </div>												
Ente	<p><b>Consulenza Specialistiche</b></p>												
Rev.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">Rev.</th> <th style="width: 10%;">Data</th> <th style="width: 40%;">Descrizione</th> <th style="width: 10%;">Preparato</th> <th style="width: 10%;">Controllato</th> <th style="width: 10%;">Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">15/03/2024</td> <td>Prima emissione per iter autorizzativo</td> <td style="text-align: center;">C. Piazza</td> <td style="text-align: center;">G. Termini</td> <td style="text-align: center;">G. Meli</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato	0	15/03/2024	Prima emissione per iter autorizzativo	C. Piazza	G. Termini	G. Meli
Rev.	Data	Descrizione	Preparato	Controllato	Approvato								
0	15/03/2024	Prima emissione per iter autorizzativo	C. Piazza	G. Termini	G. Meli								

È vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione dei redattori.