



**REGIONE SICILIANA**  
 Libero Consorzio Comunale di Trapani  
 Comuni di Marsala, Salemi, Santa Ninfa,  
 Castelvetrano e Partanna



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA  
 FONTE EOLICA DA 48,0 MW "MAZARA CALAMITA"  
 ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Sezione **1** N. Tavola **01.02.09/8**  
 PARTE GENERALE PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA  
 Foglio di mappa 162 - Salemi Formato **A1** Scala **1:4.000**

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri
01	Dicembre 2021	Recupero osservazioni Tema	Ing. F. Chiri	Ing. S. Tarantino	Ing. F. D'Assandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
 Ing. Francesco Chiri



COMMITTENTE:  
 Edison Rinnovabili S.p.A.  
 Foro Buonaparte, 32  
 20122 Milano



GESTORE RETE:  
 TERNA S.p.A.

Studio Tecnico Ing. Francesco Chiri - Via Marco Tullio Cicerone n°23 - 90147 Palermo  
 Tel: +39 091 6195726 - Fax: +39 091 9783000 - email: info@studochiri.it - pec: francesco.chiri@postacertificata.org



**Legenda**  
 — Elettrodotto esistente 220 kV Partanna-Fulgatore  
 — Nuovo elettrodotto 220 kV Partanna-Partanna 2  
 ▨ Distanza di prima approssimazione (DPA)

Dimensioni

Comune: SALEMI  
 Foglio: 162