

- Legenda**
- Elettrodotto esistente 220 kV Partanna-Fulgatore
 - Nuovo elettrodotto 220 kV Partanna-Partanna 2
 - Area soggetta a vincolo preordinato all'espoglio



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 **01.02.10/5**
 PARTE GENERALE PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE
 CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPoglio
 Foglio di mappa 143 - Salemi Formato **A1** Scala **1:4.000**

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEBITO	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'Alessandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:
 Ing. Francesco Chiri



COMMITTENTE:
 Edison Rinnovabili S.p.A.
 Foro Buonaparte, 31
 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@studiodochiri.it - pec: francesco.chiri@postacertificata.org

