



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: **PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA
 SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO
 ALL'ESPROPRIO FOGLIO DI MAPPA 12
 CASTELVETRANO**

N. Tavola: **01.02.10/ 14**
 Formato: **A3** Scala: **1:2.000**

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
01	Dicembre 2021	Recupero osservazioni Tema	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
02	Maggio 2022	Dettaglio interferenze con altri elettrodotti aerei	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
03	Aprile 2023	Variazioni sostegni 311h-36R	Ing. F. Chiri	Arch. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:
 Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:
Edison Rinnovabili S.p.A.
 Foro Buonaparte, 31
 20123 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 7481009 - email: info@studiochiri.it - pec: francesco.chiri@postacertificata.org

Legenda

- Linea aerea 220 kV autorizzata con Decreto D.A. 156GAB del 28.06.2022
- Linea aerea RTN 220 kV esistente Partanna-Fulgatore
- Area esproprio
- XX Sostegno 220 kV esistente n. XX
- XX Sostegno 220 kV autorizzato con Decreto D.A. 156/GAB del 28/06/2022
- XX Sostegno 220 kV esistente n. XX da demolire