



**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 <b>1</b>	<b>PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO</b> Foglio di mappa 12 - Castelvetrano	N. Tavola <b>01.02.10/14</b>
PARTE GENERALE		Formato A1

REVISIONI				
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	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.**  
Fino Buonassante, 31  
20121 Milano

GESTORE RETE:  
**TERNA S.p.A.**

**Legenda**

- Elettrodotto esistente 220 kV Partanna-Fulgatore
- Nuovo elettrodotto 220 kV Partanna-Partanna 2
- ▨ Area soggetta a vincolo preordinato all'espoggio