



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

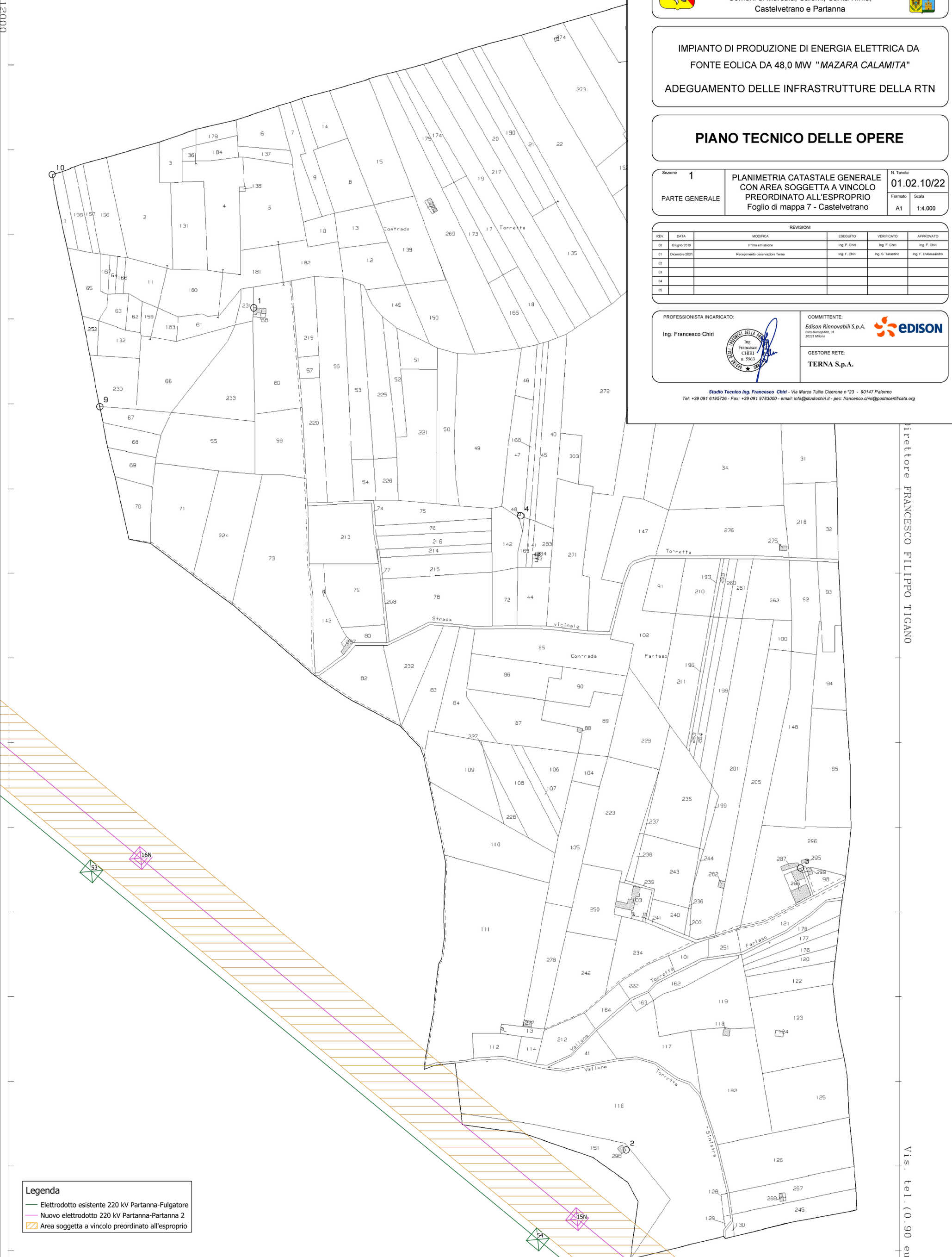
**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Sezione	<b>1</b>	PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO Foglio di mappa 7 - Castelvetrano	N. Tavola	<b>01.02.10/22</b>
PARTE GENERALE			Formato	Scala
			A1	1:4.000

REVISIONI				
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri
01	Dicembre 2021	Recupero osservazioni Terna	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 Bonaparte, 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@studiodichiri.it - pec: francesco.chiri@postacertificata.org



**Legenda**

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

Direttore FRANCESCO FILIPPO TIGANO

Vis. tel. (0.90 euro)