

# REGIONE SICILIA

Libero Consorzio Comunale di Trapani  
COMUNI DI TRAPANI, SALEMI, MISILISCEMI E MARSALA

PROGETTO

## INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "SALEMI-TRAPANI"



PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE



ENGIE Rinnovabili S.p.A.  
Viale Giorgio Ribotta, 31  
00144 Roma

## Progetto Opere di Rete Terna - tratto "Partanna - Partanna 2"

ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

### PIANO TECNICO DELLE OPERE

Benestariato da Terna in data 16/06/2022

Elaborato dalla Capofila del Tavolo Tecnico Terna nell'ambito delle iniziative di produzione di energia elettrica afferenti al tratto "Partanna - Partanna 2"

Capofila: Edison Rinnovabili SpA - Milano, Foro Buonaparte, 31  
rif. VIA Ministeriale (MASE) - procedura: 8053

AREE SOGGETTE A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO  
PARTANNA

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	NOV 2023	PRIMA EMISSIONE	MG	VF	MG

CODICE PROGETTISTA	DATA	SCALA	FORMATO	FOGLIO	CODICE COMMITTENTE				
					IMP.	DISC.	TIPO DOC.	PROGR.	REV.
RST-PD-PTO-PAR-PAR2	Nov 2023	-	A4	1 di 25					

NOME FILE: RST-PD-PTO EDISON.dwg

ENGIE Rinnovabili S.p.A. si riserva tutti i diritti su questo documento che non può essere riprodotto neppure parzialmente senza la sua autorizzazione scritta.

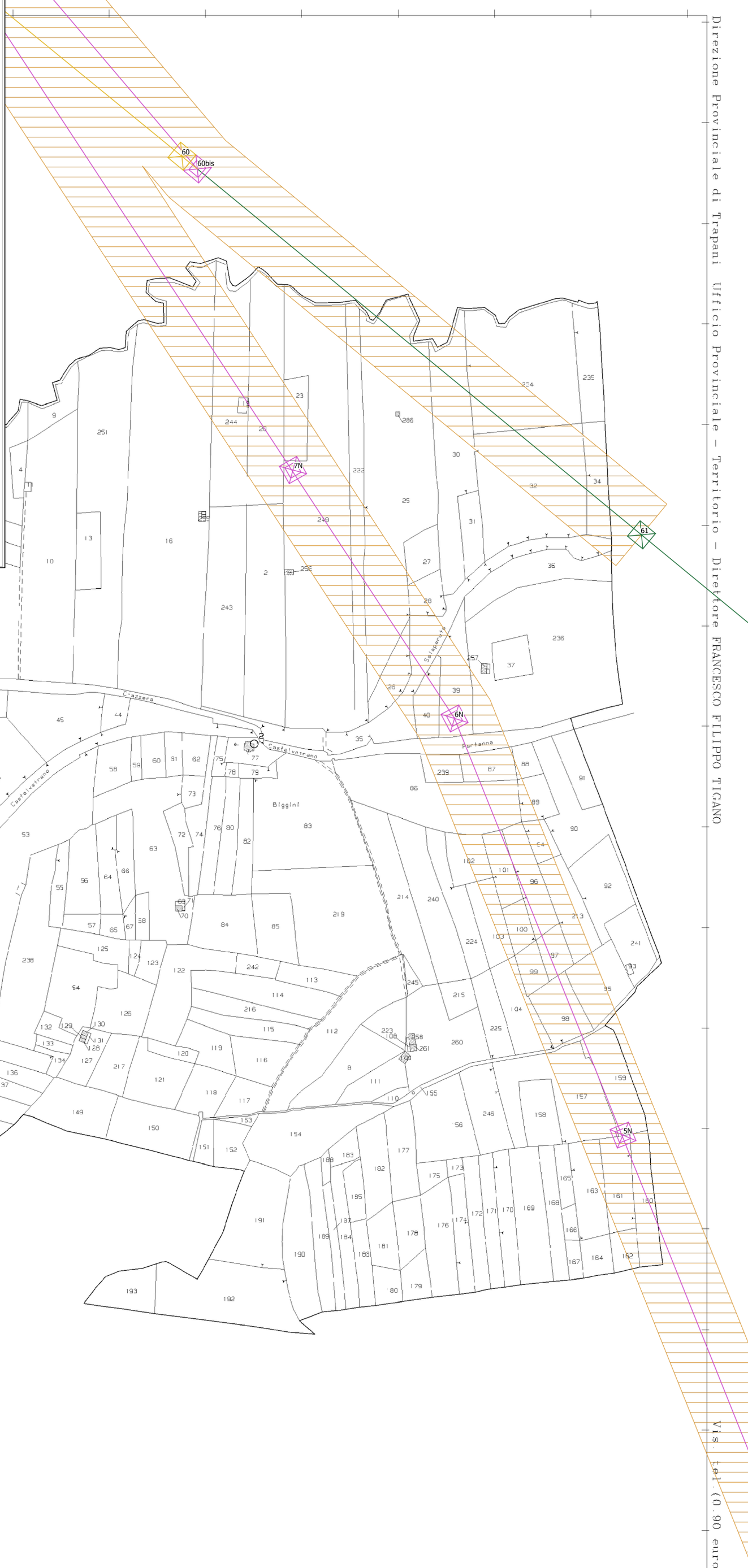
REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Giugno 2019	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri	Ing. F. Chiri
01	Dicembre 2021	Recupero osservazioni Tema	Ing. F. Chiri	Ing. S. Tarantino	Ing. F. D'Alessandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
 Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:  
 Edison Rinnovabili S.p.A.  
 Foro Buonaparte, 31  
 20123 Milano

GESTORE RETE:  
 TERN S.p.A.

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



Direzione Provinciale di Trapani - Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FRANCESCO FILIPPO TIGANO

**Legenda**

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

E=26500

N=15000

**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**

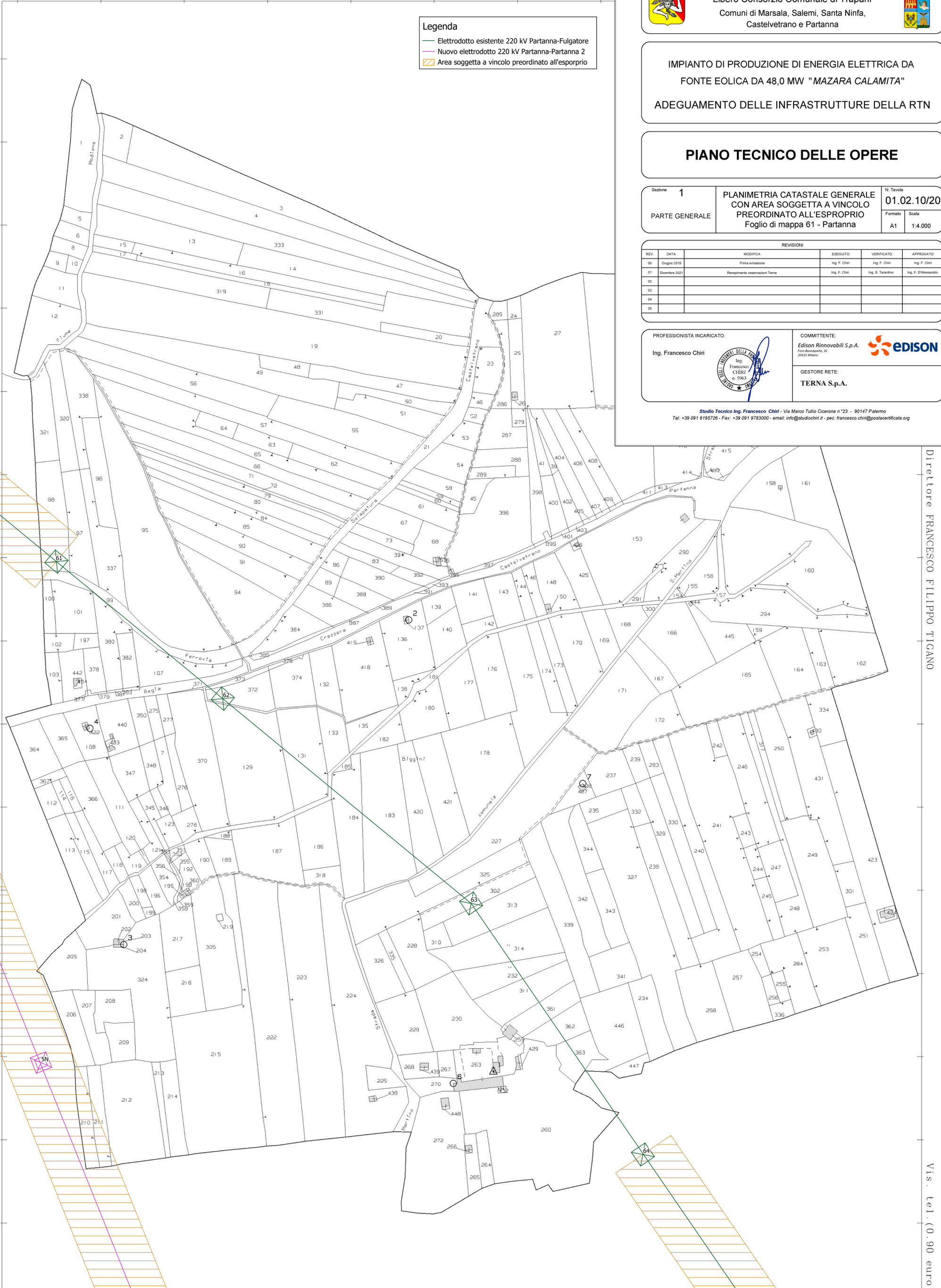
**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Sezione <b>1</b>	<b>PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO</b> Foglio di mappa 61 - Partanna	N. Tavola	<b>01.02.10/20</b>
PARTE GENERALE		Formato	Scala
		A1	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'Alessandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO: <b>Ing. Francesco Chiri</b>		COMMITTENTE: <b>Edison Rinnovabili S.p.A.</b> Fino Bonagurio, 31 20121 Milano	
		GESTORE RETE: <b>TERNA S.p.A.</b>	

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



Direttore FRANCESCO FILIPPO TIGANO

Vis. tel. (0.90 euro)

**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** **PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE  
 CON AREA SOGGETTA A VINCOLO  
 PREORDINATO ALL'ESPROPRIO** N. Tavola **01.02.10/21**  
 PARTE GENERALE Foglio di mappa 63 - Partanna 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'Alessandro
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
 Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:  
 Edison Rinnovabili S.p.A.  
 Foto Bonagore, 31  
 20121 Milano

GESTORE RETE:  
 TERN S.p.A.

**Legenda**

- SE RTN Partanna
- Ampliamento SE RTN Partanna
- Elettrodotto esistente 220 kV Partanna-Fulgataro
- Nuovo elettrodotto 220 kV Partanna-Partanna 2
- Elettrodotto esistente 220 kV da dismettere
- Area soggetta a vincolo preordinato all'esproprio



Scala originale: 1:4000  
 Dimensione cornice: 3880.000 x 2760.000 metri

Comune: PARTANNA  
 Foglio: 63