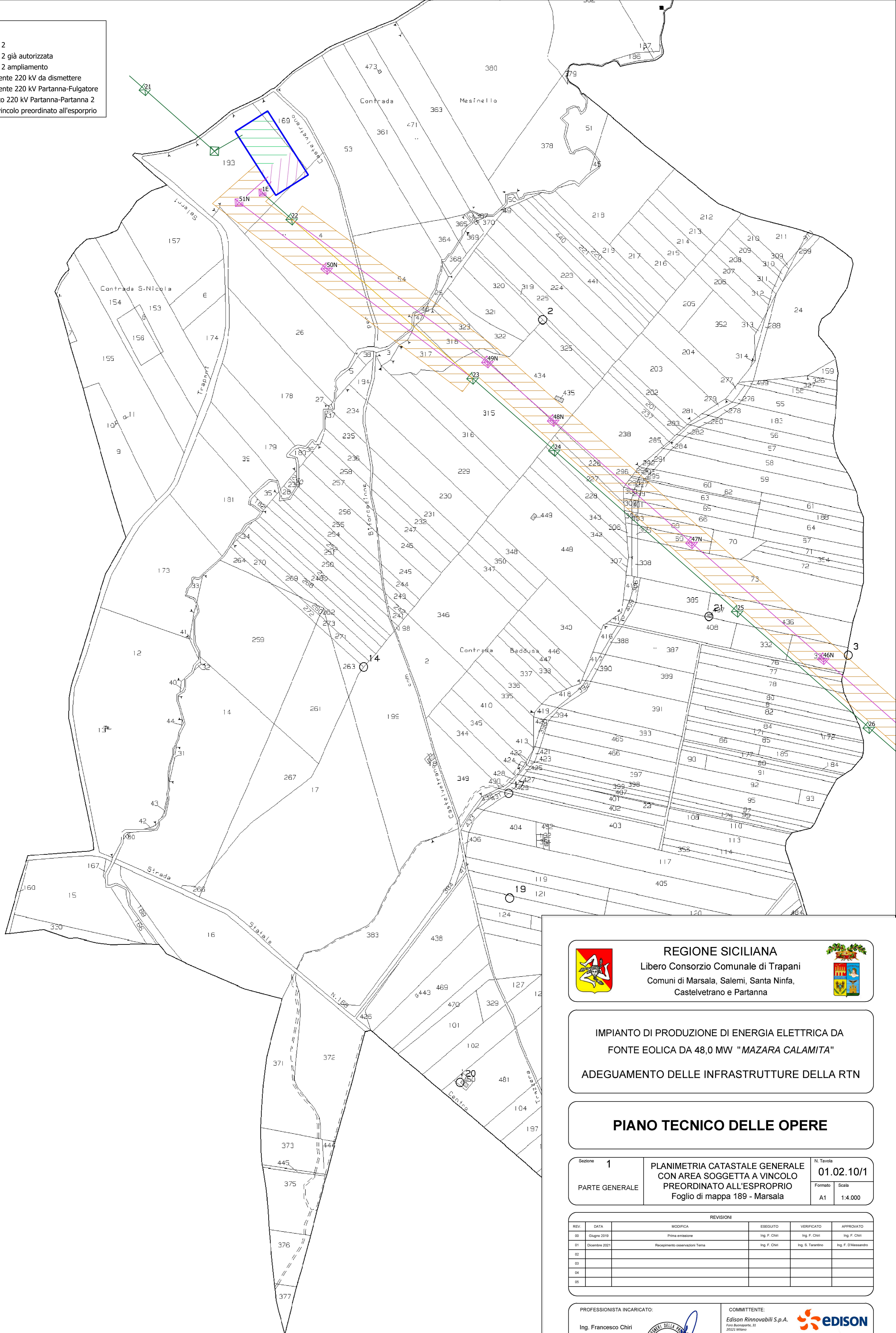


- Legenda**
- SE RTN Partanna 2
 - SE RTN Partanna 2 già autorizzata
 - SE RTN Partanna 2 ampliamento
 - Elettrodotto esistente 220 kV da dismettere
 - Elettrodotto esistente 220 kV Partanna-Fulgatore
 - Nuovo elettrodotto 220 kV Partanna-Partanna 2
 - Area soggetta a vincolo preordinato all'espriorio



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	01.02.10/1
PARTE GENERALE	PLANIMETRIA CATASTALE GENERALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPRIORIO Foglio di mappa 189 - Marsala	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: Ing. Francesco Chiri	COMMITTENTE: Edison Rinnovabili S.p.A. <small>Foto Bonaparte, 31 20121 Milano</small>
	GESTORE RETE: TERNA S.p.A.