



REGIONE SICILIANA  
Libero Consorzio Comunale di Trapani  
Comune di Trapani



IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA  
FONTE EOLICA DA 28,5 MW "PIANA BORROMEA WIND"  
ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

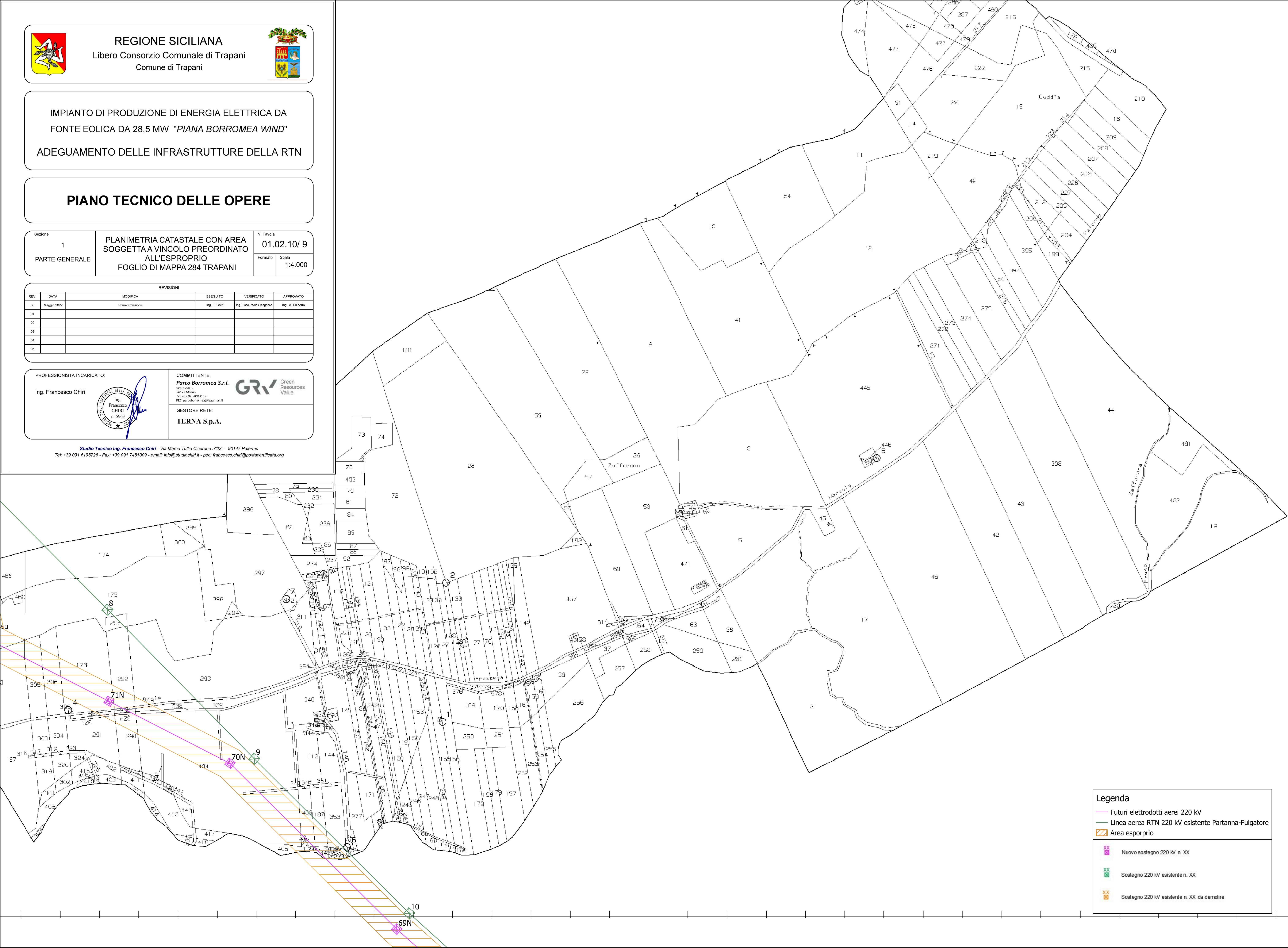
**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Sezione 1	PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO FOGLIO DI MAPPA 284 TRAPANI	N. Tavola 01.02.10/ 9
PARTE GENERALE	Formato	Scala 1:4.000

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2022	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F. Paolo Giangreco	Ing. M. Diliberto
01					
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO: Ing. Francesco Chiri	 COMMITTENTE: <b>Parco Borromea S.r.l.</b> Via Dante, 9 20122 Milano Tel. +39 02 5043159 PEC: parcorborromea@gmail.it 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 7481009 - email: info@studiochiri.it - pec: francesco.chiri@postacertificata.org



**Legenda**

- Futuri elettrodotti aerei 220 kV
- Linea aerea RTN 220 kV esistente Partanna-Fulgatore
- Area esproprio
- XX Nuovo sostegno 220 kV n. XX
- XX Sostegno 220 kV esistente n. XX
- XX Sostegno 220 kV esistente n. XX da demolire