



Legenda

- ▬ SE RTN esistente "Partanna 2"
- ▬ SE RTN esistente "Fulgatore"
- ▬ Nuova SE RTN "Fulgatore 2"
- ▬ Futuri elettrodotti aerei 220 kV
- ▬ Tratti di linea aerea 220 kV esistente da demolire
- ▬ 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

REGIONE SICILIANA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
Comune di Trapani

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DA 28,5 MW "PIANA BORROMEIA WIND"
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
PARTE GENERALE			Formato	Scala
				1:20.000

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

<p>PROFESSIONISTA INCARICATO:</p> <p>Ing. Francesco Chiri</p>	<p>COMMITTENTE:</p> <p>Parco Borromea S.r.l.</p> <p>Via Garibaldi, 9 20122 Milano Tel: +39 02 50982339 PEC: parcoborromea@legaim.it</p> <p>GESTORE RETE:</p> <p>TERNA S.p.A.</p>
---	--