



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 PARTE GENERALE	PLANIMETRIA CATASTALE CON AREA SOGGETTA A VINCOLO PREORDINATO ALL'ESPROPRIO FOGLIO DI MAPPA 61 MARSALA	N. Tavola 01.02.10/ 7	Formato Scala 1:4.000
--------------------------------	---	--------------------------	-----------------------------

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

PROFESSIONISTA INCARICATO:
 Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:
Parco Borromea S.r.l.
 Via Dante, 9
 20122 Milano
 Tel. +39 02 50043139
 PEC: parcoborromea@legalmail.it

GESTORE RETE:
TERNA S.p.A.

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