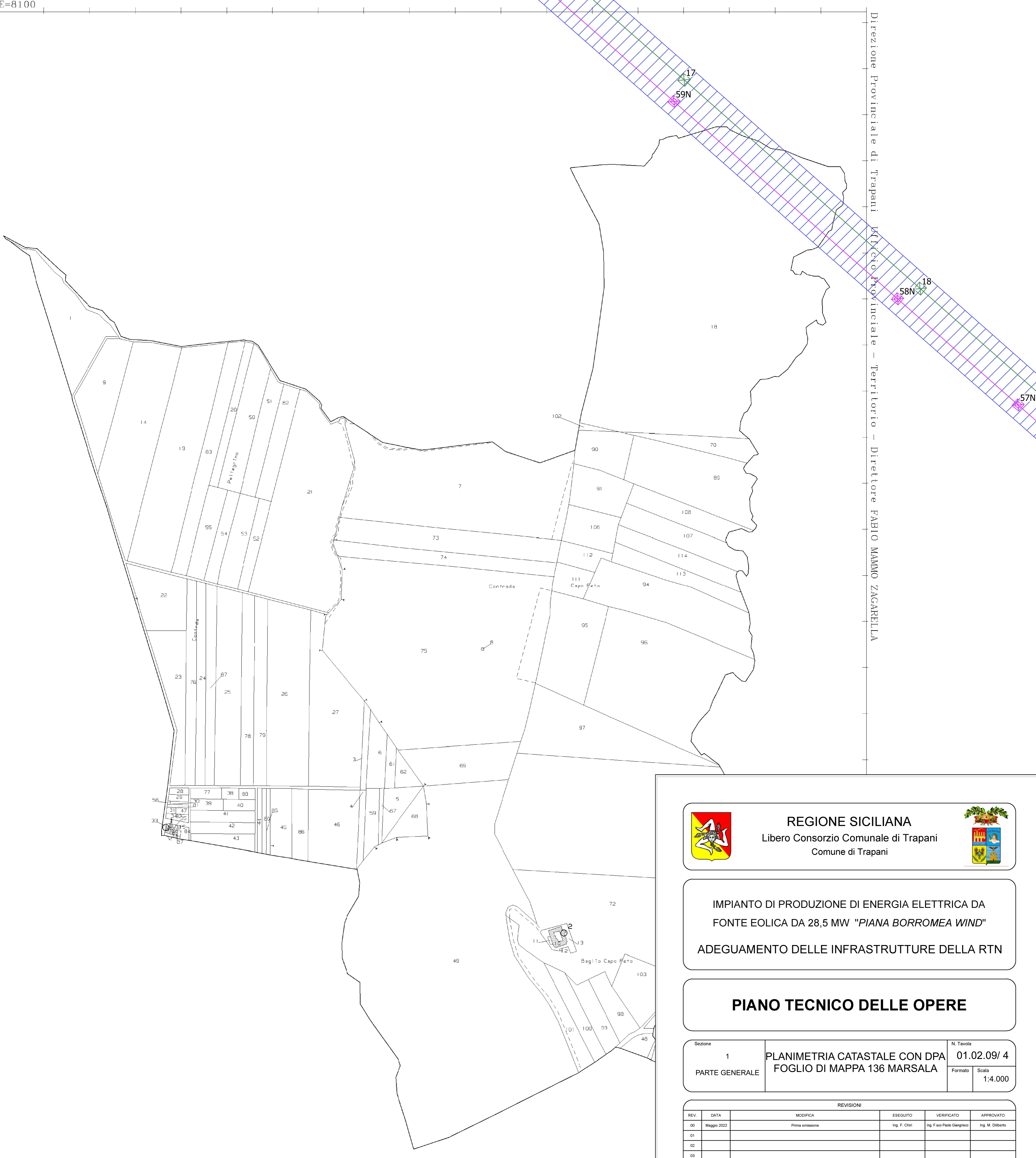


Legenda	
	Futuri elettrodotti aerei 220 kV
	Linea aerea RTN 220 kV esistente Partanna-Fulgatore
	Distanza di prima approssimazione (DPA)
	Nuovo sostegno 220 kV n. XX
	Sostegno 220 kV esistente n. XX
	Sostegno 220 kV esistente n. XX da demolire

E=8100  
0091=N

Direzione Provinciale di Trapani  
Ufficio Provinciale - Territorio - Direttore FABIO MAMMO ZAGARELLA



**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 DPA	N. Tavola	01.02.09/ 4
PARTE GENERALE		FOGLIO DI MAPPA 136 MARSALA	Formato	Scala
				1:4.000

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2002	Prima emissione	Ing. F. Chiri	Ing. F.aco Paolo Giangiacò	Ing. M. DiIberto
01					
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
**Ing. Francesco Chiri**

COMMITTENTE:  
**Parco Borromeo S.r.l.**  
Via Dante 8  
20122 Milano  
Tel. +39.02.50043139  
PEC: parcoborromeo@regalmi.it

GESTORE RETE:  
**TERNA S.p.A.**