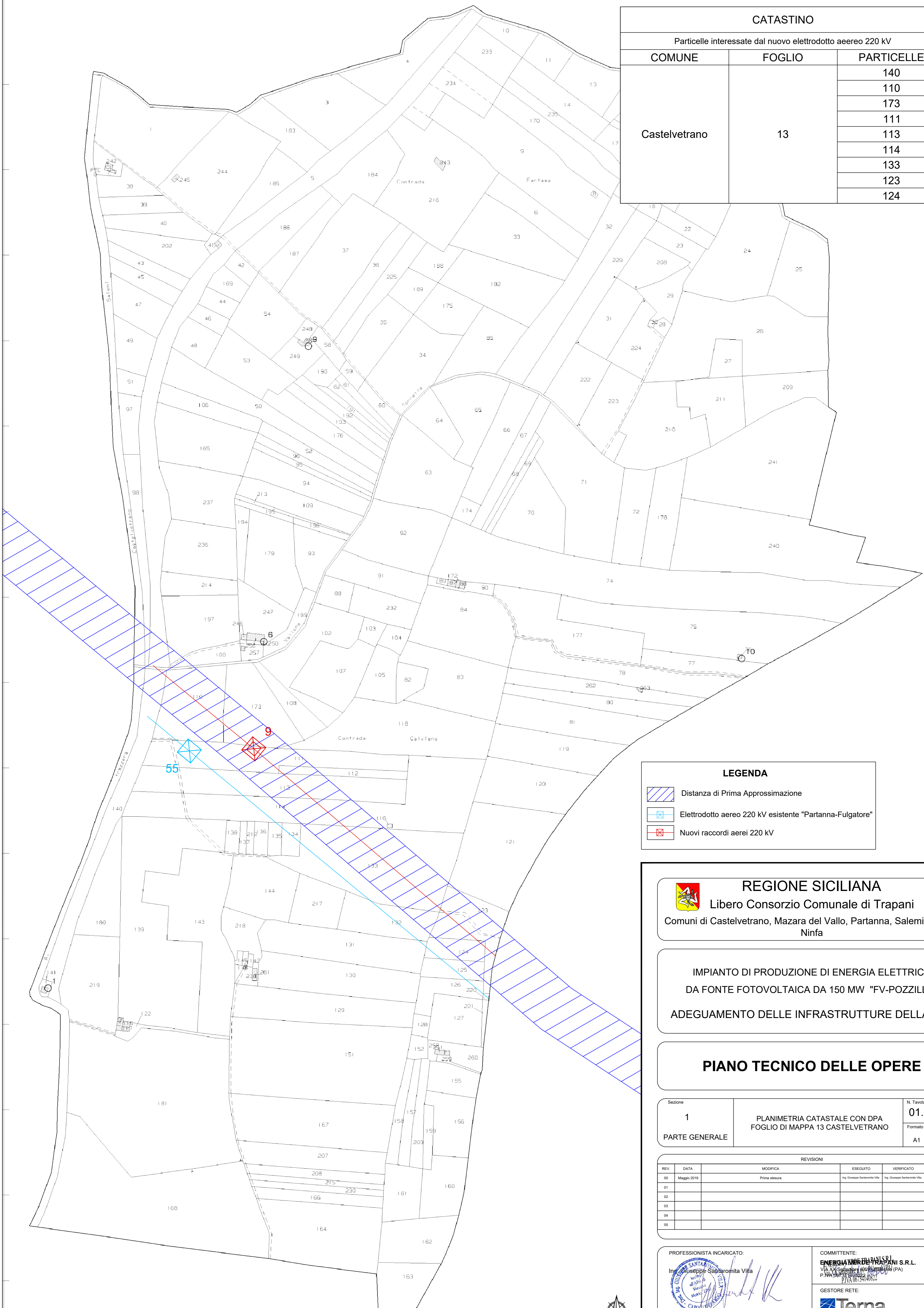


CATASTINO		
Particelle interessate dal nuovo elettrodotto aereo 220 kV		
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLE
Castelvetro	13	140
		110
		173
		111
		113
		114
		133
		123
		124



**LEGENDA**

- Distanza di Prima Approssimazione
- Elettrodotto aereo 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
- Nuovi raccordi aerei 220 kV

**REGIONE SICILIANA**  
 Libero Consorzio Comunale di Trapani  
 Comuni di Castelvetrano, Mazara del Vallo, Partanna, Salemi e Santa Ninfa

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA  
 DA FONTE FOTOVOLTAICA DA 150 MW "FV-POZZILLO"**  
**ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN**

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Sezione <b>1</b>	<b>PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA FOGLIO DI MAPPA 13 CASTELVETRANO</b>	N. Tavola <b>01.02.09 / 5</b>
<b>PARTE GENERALE</b>		Formato A1
		Scala 1:2.000

REVISIONI					
REV	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2019	Prima stesura	Ing. Giuseppe Santaronita Villa	Ing. Giuseppe Santaronita Villa	Ing. Giuseppe Santaronita Villa
01					
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
 Ingegner **Giuseppe Santaronita Villa**

COMMITTENTE:  
**ENERGIA NERD DI TRAPANI S.R.L.**  
 Via XX Settembre 106/108 (PA)  
 P.IVA 02010000822

GESTORE RETE: