



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 1
PARTE GENERALE
PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA
FOGLIO DI MAPPA 12 CASTELVETRANO
N. Tavola 01.02.09 / 4
Formato A1
Scala 1:2.000

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

PROFESSIONISTA INCARICATO:
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

COMMITTENTE:
ENERGIA VERDE TRAPANI S.R.L.
VIA...
P.IVA...
GESTORE RETE:
Terna

LEGENDA

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

CATASTINO		
Particelle interessate dal nuovo elettrodotto aeereo 220 kV		
COMUNE	FOGLIO	PARTICELLE
Castelvetrano	12	74
		63
		76
		77
		365
		366
		99
		370
		98
		371
		394
		84
		85
		362
		86
87		
339		

