



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** N. Tavola **01.02.08 d**
 PARTE GENERALE INQUADRAMENTO SU PRG CASTELVETRANO
 Formato A1 Scala 1:10.000

REVISIONI					
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Maggio 2019	Prima esecuzione	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 XX Settembre 110 - 91012 Trapani (TP)
 P.IVA 06734140822 - P.E.C. info@studiochiri.it

GESTORE RETE:
Terna

- LEGENDA**
- Elettrodotto aereo 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
 - Nuovi raccordi aerei 220 kV
 - Sostegno 220 kV esistente
 - Nuovi sostegni 220 kV
 - Aree gravate da vincolo idrogeologico
 - Zone territoriali omogenee - E1
 - Aree non suscettibili di trasf. edilizie
 - Limite aree gravate da vincolo paes. ex L. 1497/39
 - Ex art. 49, D.P. Rep. 11.07.1980, n. 753
 - Limite zone destinate a scarica di sfabbricidi