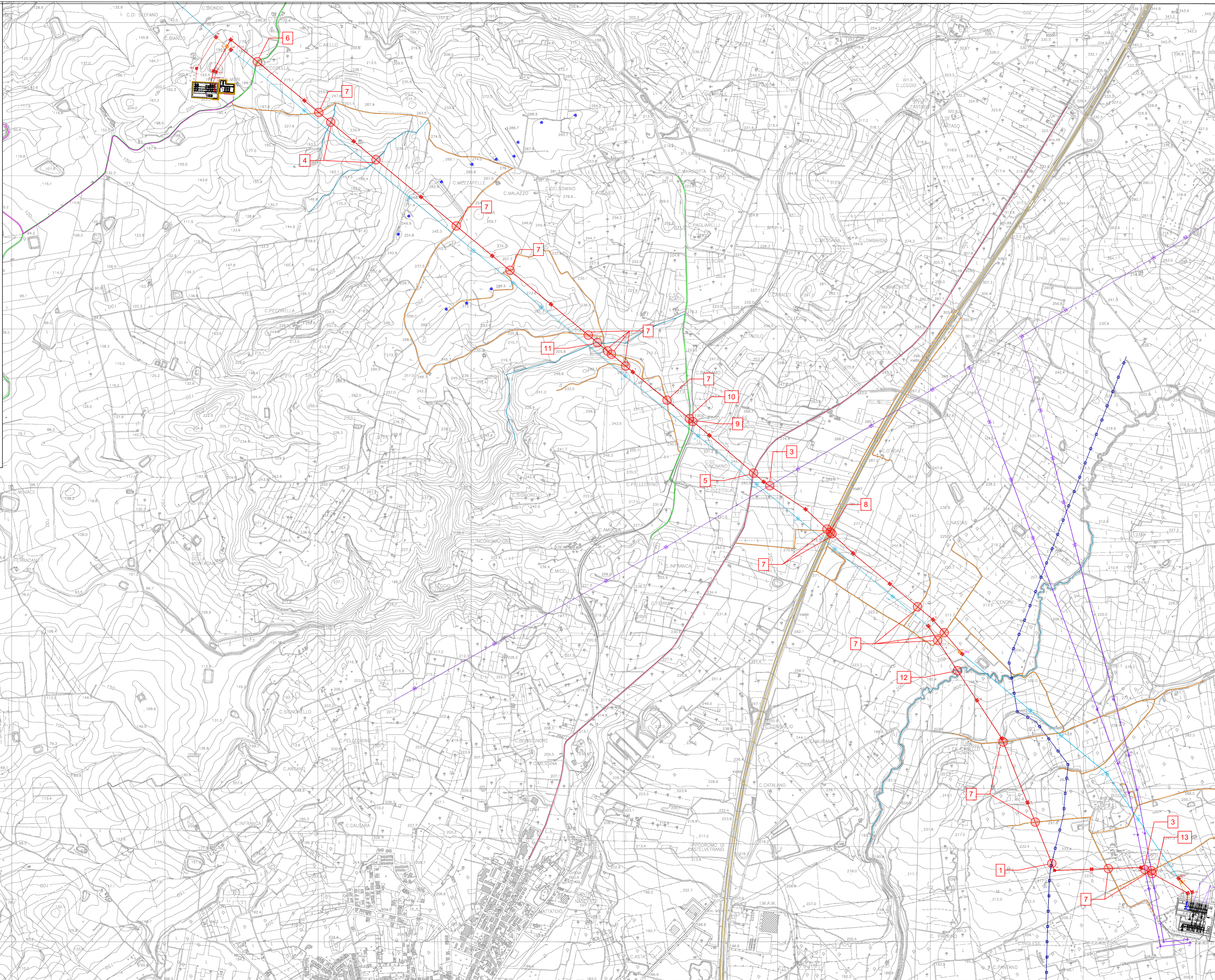


LEGENDA

-  Cavidotto AT interrato
-  ST Energia Verde Trapani
-  SE Terna Partanna 3
-  Elettrodotta aereo 220 kV esistente "Partanna-Fulgatore"
-  Nuovi raccordi aerei 220 kV
-  Sostegno 220 kV esistente
-  Sostegno 220 kV esistente da dismettere
-  Nuovi sostegni 220 kV
-  ST Partanna 220 + ampliamento
-  1 - Gasdotto Snam Rete Gas S.p.A
-  2 - Aerogeneratore
-  3 - Linea AT 150 kV esistente Partanna-CP Mazara
-  13 - Linea AT 150 kV esistente Partanna-Santa Ninfa
-  4 - Corso d'acqua Fosso Besi
-  11 - Corso d'acqua Canale Torretta
-  12 - Corso d'acqua Fiume Modione Selino
-  5 - Strada Statale S.S. 119
-  6 - Strada Provinciale S.P. 71
-  10 - Strada Provinciale S.P. 82
-  7 - Strade Comunali
-  8 - Autostrada A29
-  9 - Linea ferrata Castelvetrano - Nuova Gibellina
-  Impianto di utenza linee MT interrate



REGIONE SICILIANA
Libero Consorzio Comunale di Trapani
Comuni di Santa Ninfa, Castelvetrano e Partanna

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

PIANO TECNICO DELLE OPERE

Sezione	1	N. Tavola	01.02.05 a
PARTE GENERALE	CARTA GENERALE DELLE INTERFERENZE		Formato Scala A1+ 1:10.000

REVISIONI				
REV.	DATA	MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO
00	Maggio 2019	Prima stesura	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri
01				
02				
03				
04				
05				

PROFESSIONISTA INCARICATO:
Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:
ENERGIA VERDE TRAPANI B.V.S. S.R.L.
VIA XX Settembre 100 - 91100 Trapani (TP)
P.IVA 06734140822

GESTORE RETE:
Terna

Studio Tecnico Ing. Francesco Chiri - Via Marco Tullio Cicerone n°23 - 90147 Palermo
Tel: +39 091 6195726 - Fax: +39 091 9763000 - email: info@studiochiri.it - pec: francesco.chiri@postcertificata.org