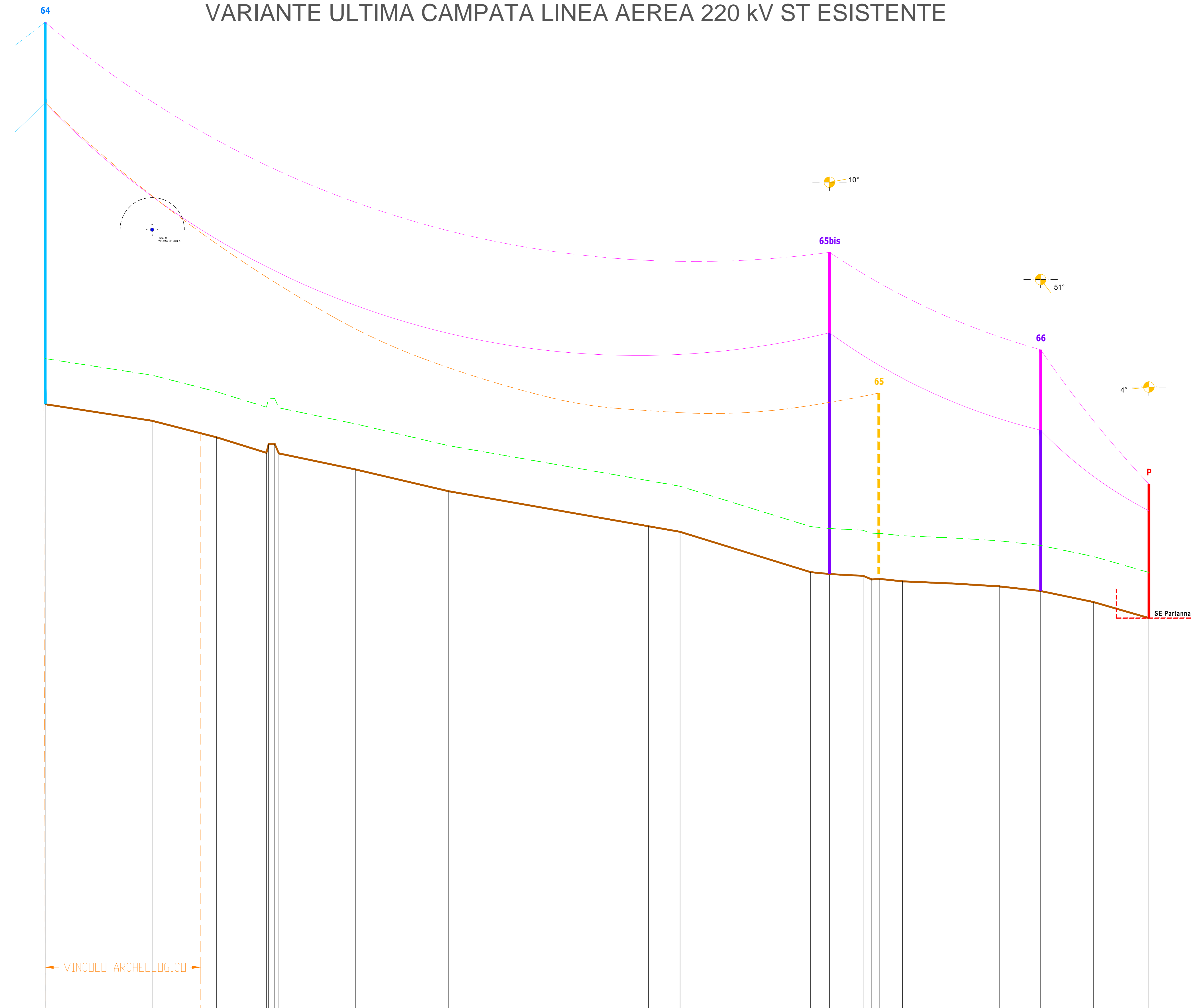


# VARIANTE ULTIMA CAMPATA LINEA AEREA 220 kV ST ESISTENTE



- LEGENDA**
- Conduttore
  - - - Fune di guardia
  - Sostegni esistenti
  - Nuovi sostegni
  - Portali di Stazione
  - - - Sostegni da dismettere
  - - - Quota SE RTN
  - Profilo terreno
  - - - Franco minimo da terra

SCALA LUNGHEZZE: 1:1000  
 SCALA ALTEZZE: 1:250  
 Conduttore: Al/Acc 3x5 mm  
 Fune di guardia: Acc 11,5 mm con F.O.  
 Condizioni di riferimento conduttori: MFA  
 Condizioni di riferimento fune di guardia: MFA

QUOTE TERRENO	253,06	253,35	253,93	254,21	254,39	257,51	258,63	258,81	259,32	259,26	259,72	259,42	257,93	258,67	257,99	258,35	253,93
PARZIALI TERRENO	0+00	0+20	0+40	0+60	0+80	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320
PROGRESSIVE TERRENO	0+00	0+20	0+40	0+60	0+80	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320
N. SOSTEGNO	64							65bis	65				66				P
ARMAMENTO	DS							DA	DA/SA				DA/SA				DA
TIPO DI SOSTEGNO	VMS							CM	E27				E27-DI				PI6
CAMPATA ESISTENTE						497 m											
CAMPATA NUOVA						468 m						126 m				64 m	
CAMPATA EQUIVALENTE						446 m						126 m				64 m	
PARAMETRO CONDUTTORE						1625						1950				500	
PARAMETRO FUNE DI GUARDIA						2025						1300				625	
DESCRIZIONE INTERFERENZE																	
ETOMETRICHE																	

**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	<b>3</b>	PROFILO ALTIMETRICO ELETTRICITÀ (Elettrodotto Partanna 3 - Partanna "Variante ultima campata linea esistente")	N. Tavola <b>03.02.02c</b>
ELETTRODOTTI AT			Formato   Scale A0   1:1000/1:250

REV.	DATA	MODIFICA	ESIBITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	05/05/2019	Prima emissione	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri	Ing. Francesco Chiri
01					
02					
03					
04					
05					

PROFESSIONISTA INCARICATO:  
 Ing. Francesco Chiri

COMMITTENTE:  
 ENERCON ENERGIE TRAPANI SRL  
 Via S. Sebastiano, 10 - 91012 Trapani (TP)  
 P.IVA n. 01503010817

GESTORE RETE:  
**Terna**