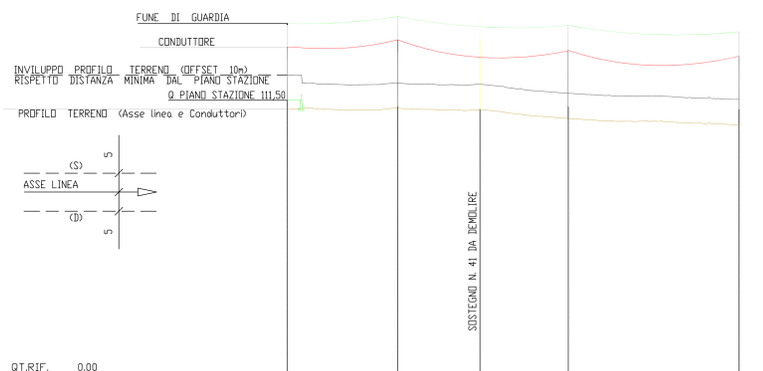
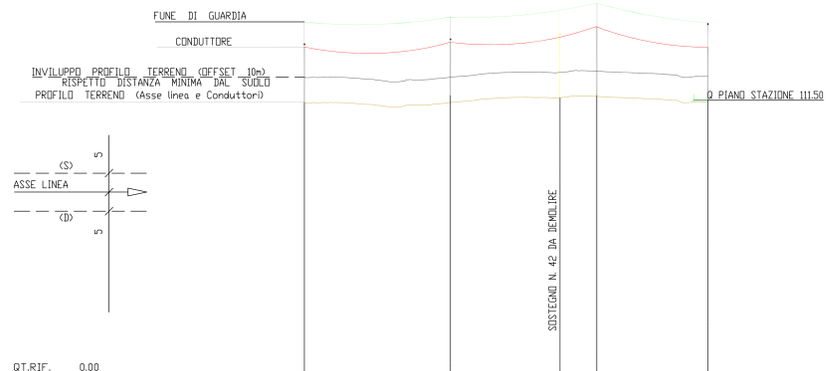


RACCORDO EST



QUOTA	TERRENO	108.04	108.43	103.97	108.62
SOSTEGNO - TIPO SOSTEGNO - ALTEZZA	PORTALE H 21.0m	1-E-27	S 41 - S 41 - 22	2-V-27	S 40 - S 40 - 27
CAMPATA/DISLIVELLO/PARAMETRO		175.50/0.39/1833	270.00/-4.56/1833	270.00 / -2.25 / 1833	
PROGRESSIVA SOSTEGNO		108.04 -> 108.00	108.43 -> 108.40	103.97 -> 104.45	108.62 -> 107.15
QUOTA PIEDE SOSTEGNO		108.04	108.43	103.97	108.62
ARMAMENTO CONDOTTORE		A	A	A	V
ANDAMENTO PLANIMETRICO		[Diagram showing the planimetric layout of the supports and conductors]			
STRALCIO PLANIMETRICO		[Diagram showing the planimetric layout of the conductors and sagging]			

RACCORDO OVEST



QUOTA	TERRENO	108.67	108.64	113.42	111.00
SOSTEGNO - TIPO SOSTEGNO - ALTEZZA	PORTALE H 21.0m	S 43 - S 43 - 22	1 - V - 24	S 42 - S 42 - 27	2 - E - 27
CAMPATA/DISLIVELLO/PARAMETRO		23.41 / -0.03 / 1833	23.40/2.70/1833	175.60/-2.40/1833	
PROGRESSIVA SOSTEGNO		108.67 -> 108.00	108.64 -> 108.23	113.42 -> 108.00	111.00 -> 108.40
QUOTA PIEDE SOSTEGNO		108.67	108.64	113.42	111.00
ARMAMENTO CONDOTTORE		V	A	A	A
ANDAMENTO PLANIMETRICO		[Diagram showing the planimetric layout of the supports and conductors]			
STRALCIO PLANIMETRICO		[Diagram showing the planimetric layout of the conductors and sagging]			

NUOVA SE TERNA LATIANO 150/380 kV

**REGIONE PUGLIA
PROVINCIA di BRINDISI
COMUNE di Latiano (BR)**

**PROGETTO DEFINITIVO
Id AU 6JUCTX0**

Tav.:	Titolo:
38.SE	Profilo variante linee AT 380kV Terna - SE Terna e area di condivisione Sottostazioni Utenti attivi SE Terna e area di condivisione Sottostazioni Utenti attivi

Scala:	Formato Stamp:	Codice Identificatore Elaborato
Asse x 1:1000 Asse y 1:4000	A0	6JUCTX0_ElaboratoGrafico_38.SE

Progettazione: SIET S.r.l. Via G. Cesare, 100 - 00187 Roma Via Alessandrina, 100 - 00187 Roma P.ia. S. Maria, 100 - 00187 Roma P.ia. S. Maria, 100 - 00187 Roma	Contributo: HEPV04 S.r.l. Via S. Maria, 100 - 00187 Roma Via S. Maria, 100 - 00187 Roma Via S. Maria, 100 - 00187 Roma Via S. Maria, 100 - 00187 Roma SOCIETA' DEL GRUPPO Helipolis
---	---

Data:	Materiale revisione:	Revista:	Contributo:
15/05/2024	Primo elaborato	SIET S.r.l.	HEPV04 S.P.A.
			HEPV04 S.r.l.