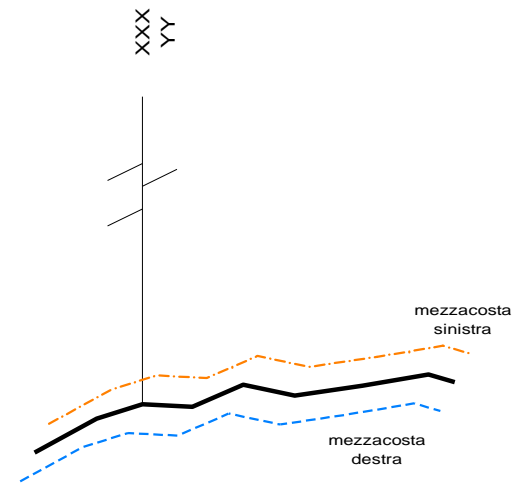


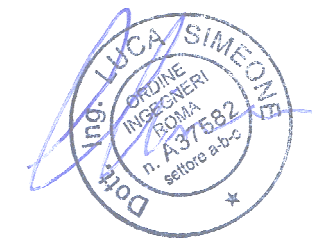
Legenda



- Sfere di segnalazione ostacoli per il volo a bassa quota
- XXX XXX identificativo sostegno
- YY YY segnalazione ostacolo per volo a bassa quota su sostegno: C = cromatica, L = luminosa, LC = luminosa e cromatica

— conduttori di energia e corda di guarda degli elettrodotti in progetto

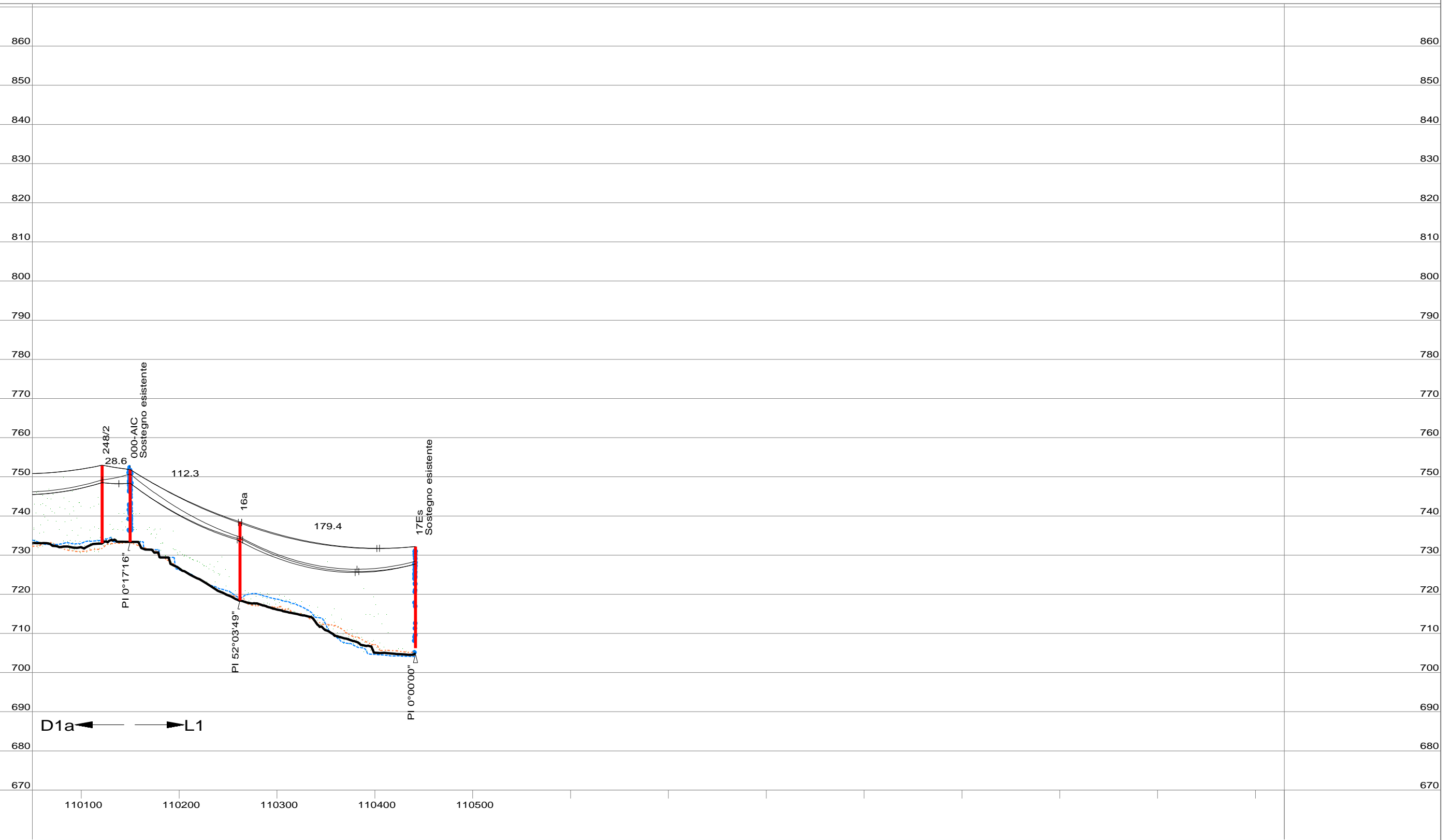
Nota:
Conduttore visualizzato nella condizione di Massima Freccia



REVISIONI	00	15/10/2021	Prima emissione	Carradore L. GPI-SVP-PRA-NE	Sperti D. GPI-SVP-PRA	Simeone L. GPI-SVP-PRA
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

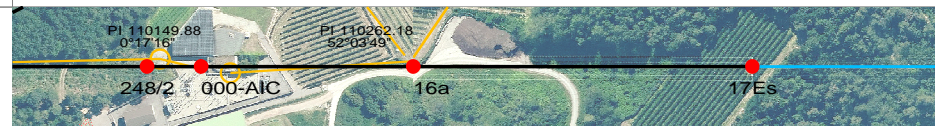
CODIFICA ELABORATO				
LECR19001B2129254				
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO		
Riassetto della RTN in Val di Isarco per connessione BBT OPERA L - Nuovo collegamento 132 kV "Aica-Varna RT" Profilo longitudinale L1		PROFILO LONGITUDINALE		
		PROGETTO		
		TE-CR-19-001		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
LECR19001B2129254-00.xyz	-	A3	X = 1 : 4000 Y = 1 : 1000	1 di 3

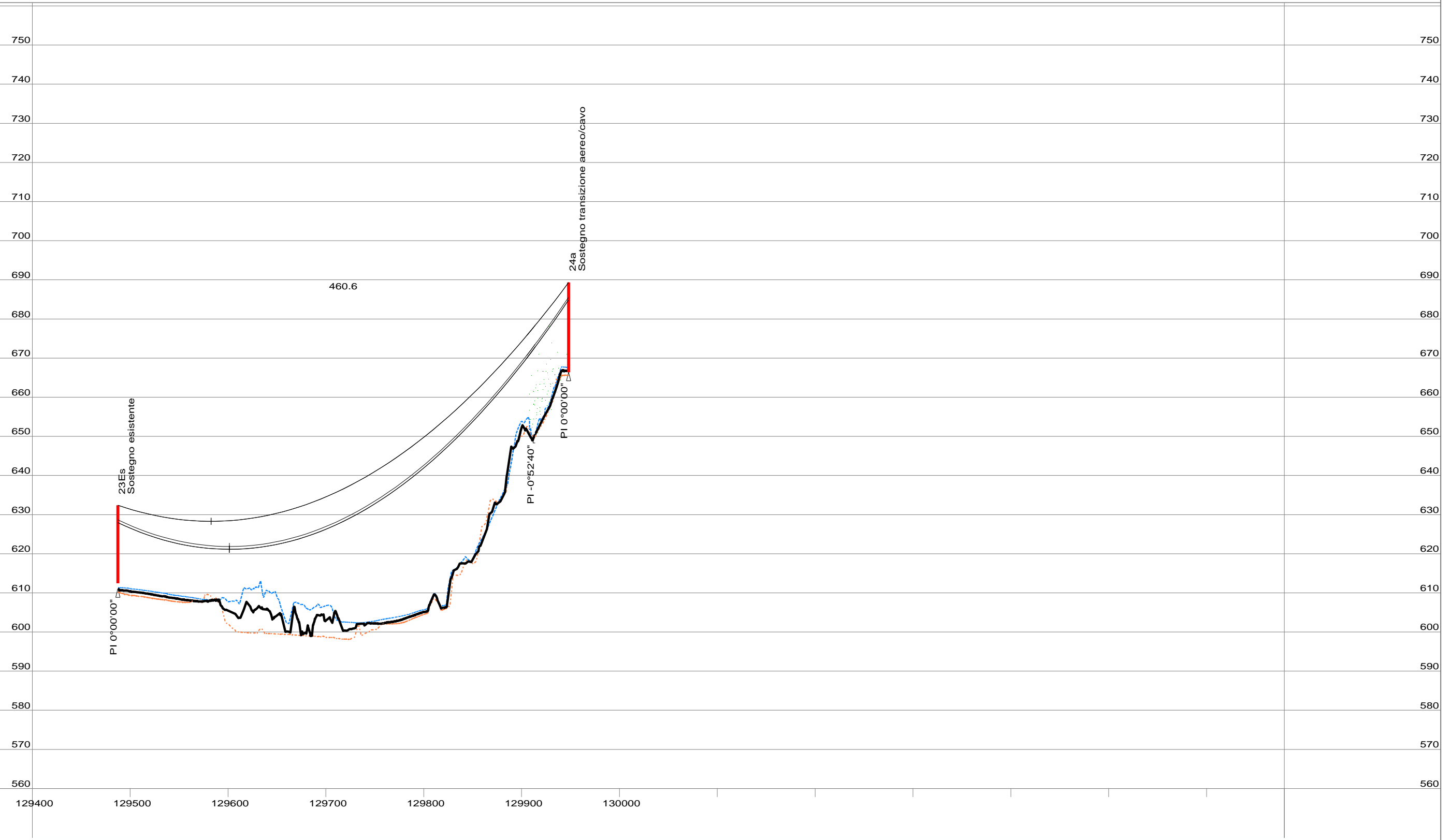
Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
This document contains information proprietary to Terna S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibit.



Progressiva (m)	110121.02	110249.88	110262.18	110441.62
Quota terreno (m)	733.02	733.36	718.41	704.75
Numero sostegno	248/2	000-AIC	16a	17Es
Tipo sostegno	EYst15	EYst15	EYst15	N2+6
Tipo armamento	DA/DA DA	DA/DA	DA/DA	DS
Altezza utile / totale (m)	15.50/19.05	15.50/18.50	15.50/19.95	21.50/27.45
Distanza orizzontale (m)	28.56	112.30	179.43	
Progressiva (m)	110121.02	110249.88	110262.18	110441.62

40.0 m | Horiz. Scale
 10.0 m | Vert. Scale





Progressiva (m)	129487.45	129948.09
Quota terreno (m)	611.05	666.39
Numero sostegno	23Es	24a
Tipo sostegno	N2TT+0	EYst18
Tipo armamento	DS	DA/DA
Altezza utile / totale (m)	15.50/21.35	18.50/22.95
Distanza orizzontale (m)	460.64	
Progressiva (m)	129487.45	129948.09

40.0 m | Horiz. Scale
 10.0 m | Vert. Scale

