

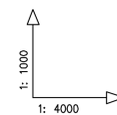
LEGENDA

MEZZE COSTE
 — 5x 10m
 — Dx 10m

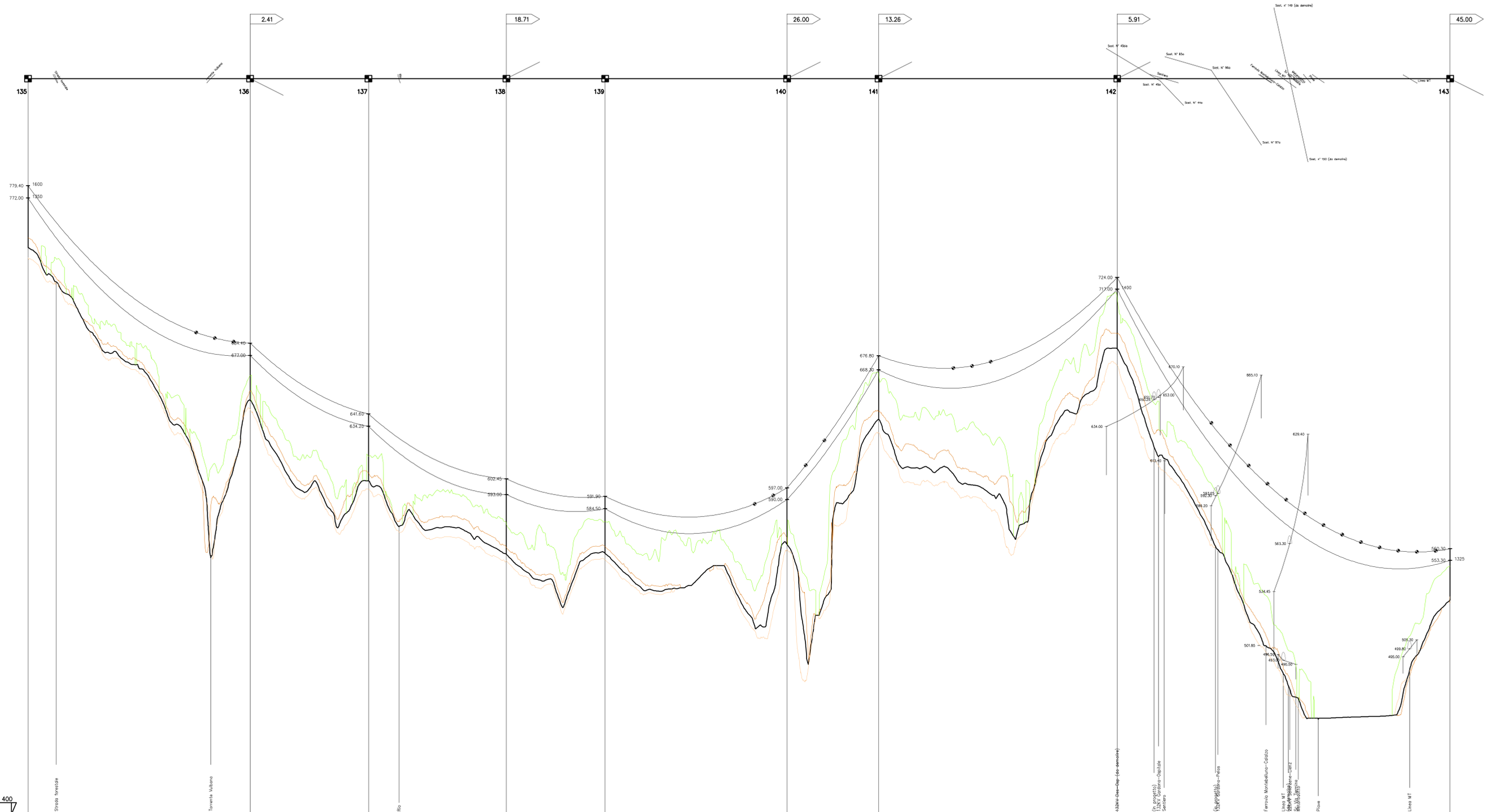
ALBERATURA
 —

Gradi sessadecimali

SCALE



FONDAMENTALE s.l.m. m 400



VERTICI E STAZIONI												
QUOTE TERRENO	742.00	656.00	656.20	557.00	557.50	563.00	636.30	681.00	523.30			
DISTANZE PARZIALI		617.00		676.00		220.52		574.40	802.00			
LUNGHEZZE RETTIFI		617.00		676.00		220.52		574.40	802.00			
PROGRESSIVE	42716.40	42711.40	42708.40	43326.40	43566.40	44006.40	44224.90	44799.30	45229.50	46031.50		
NUMERO DEL PICCHETTO	135	136	137	138	139	140	141	142	143			
CAMPATE		535.00	285.00	332.00	238.00	438.00	220.52	574.40	802.00			
TIPO DI PALO	MV30	MV27	MV33	VL36	MV27	CA27	PL30	CA36	EA24			
ARMAMENTO	Vss	Vss	Vss	Lss	Vss	TA/TA	Lss	TA/TA	TA/TA			
NATURA DEL TERRENO												
COLTURE												



REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO			
00	15/09/2010	Prima emissione	Carraretto F. TEPO UPR/Ln	Montagner G. TEPO UPR/Ln	Ferraris N. TEPO UPR/Ln
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROFILO LONGITUDINALE		L U 22215A1 B CX 14123			
PROGETTO		TITOLO			
Opera 0192		Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave Piano Tecnico delle opere			
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Linea 220KV Polpet -Lienz (22215A1) Tratto dal sostegno n° 135 - al sostegno n° 143			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
NUMERO DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
File_215_Prof_4_SM	1 unità = 1 mm	1200X594	1:4000/1:1000	4 di 8	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in reazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terma 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 Terma S.p.A. is prohibited.