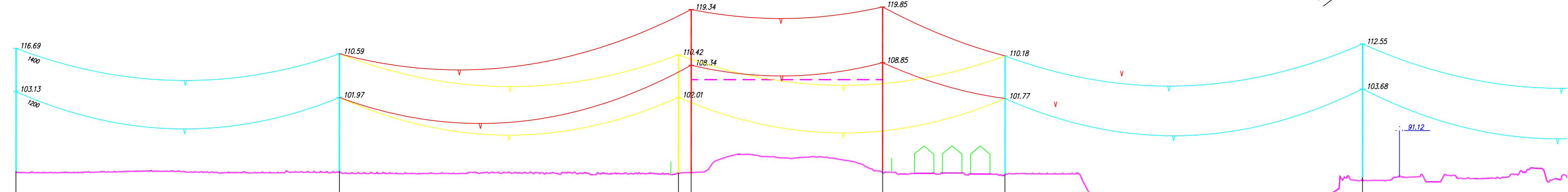
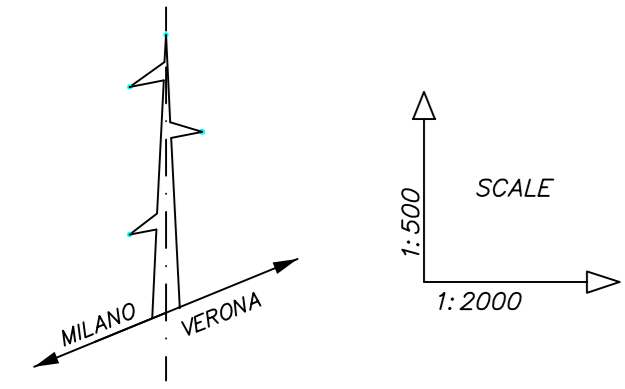


LEGENDA

PARAMETRO +40° (MFB): 1200 - 1400
Gradi sessadecimali

ARMAMENTI CONDUTTORI
SS: sospensione semplice
SD: sospensione doppia
AS: amarro semplice
AD: amarro doppio



FONDAMENTALE s.l.m. mt. 50.00

VERTICI e STAZIONI	87.39	87.26	87.52	87.27	87.32	87.38	87.14	86.98 86.98 87.18	82.25 86.84 87.04	87.55 87.85	87.27	87.27	86.84	72.40	72.40	86.19	81.89
QUOTE TERRENO	87.39	87.26	87.52	87.27	87.32	87.38	87.14	86.98 86.98 87.18	82.25 86.84 87.04	87.55 87.85	87.27	87.27	86.84	72.40	72.40	86.19	81.89
DISTANZE PARZIALI									10.00	150.86	96.38						
LUNGHEZZE RETTIFI																	
PROGRESSIVE	12242.62					12497.44		12547.49	12756.54 12764.58 12774.58	12825.43 12827.19	12845.17	12804.63 13021.80				13303.49	13332.99
NUMERO del PALO	55				56				57 57/A	57bis		58				59	
CAMPATE		254.82					267.12			257.24				281.69			276.68
TIPO di PALO	TN2+1				TA30				TN2 N21bs	N21bs		TN2				TN2+3	
ARMAMENTO	SS				DA/DA				DS DS	DS		DS *trasformare in V				DS	
CONDUTTORE - FDG	nr.3 conduttori ACSR Ø 19.38 mm (form. 26x3.06+7x2.38) - nr.1 FO Ø 13.10 mm (form. 9x3.30+1x6.5)																
COMUNE																	



N N+1 Variante di progetto
N N+1 Linea esistente

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
1	30/04/2018	Seconda emissione: campate definitive	Canevarolo AOT PD-UI DUG	Canevarolo AOT PD-UI DUG	Lauropoli AOT PD-UI DUG	
0	15/06/2017	Prima emissione: fase preliminare - campate non definitive	Canevarolo AOT PD-UI DUG	Canevarolo AOT PD-UI DUG	Lauropoli AOT PD-UI DUG	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna Rete Italia		
	DU23030F1BCX00007	TERNA GROUP		
PROGETTO	TITOLO			
TE-CX-18-448	Linea 132kV in semplice terna "Peschiera - Verona S.Lucia" (T.23030F1) - Variante per innalzamento su discarica "Ex Siberie" in Comune di Sommacampagna (VR) - Profilo Longitudinale			
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Normale			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
ProfiloHERA.dwg	1 unità = 1	300x950	varia	1 / 1

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