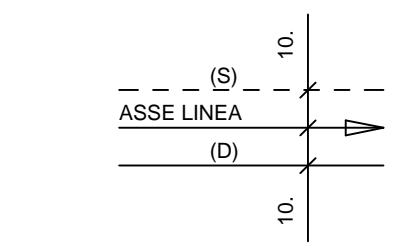
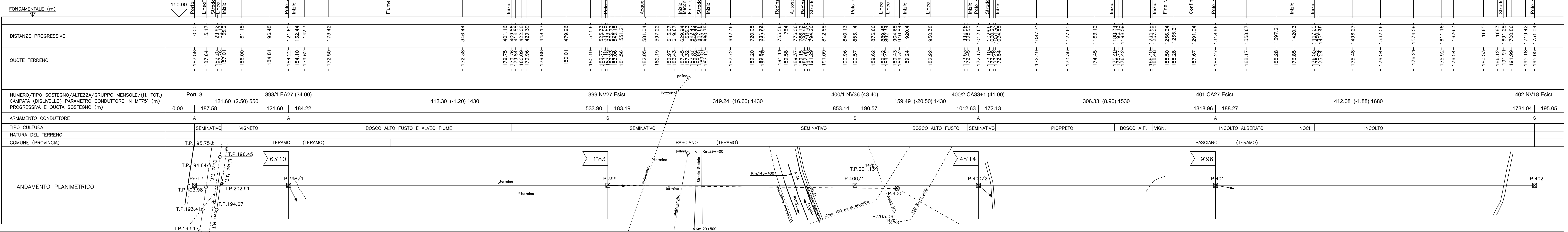


LINEA 380 kV "TERAMO - VILLANOVA"

Linea 380 kV S.E. TERAMO - VILLANOVA 2  
TERAMO S.E. - Palo n°402



SCALA LUNGHEZZE 1 : 2000  
SCALA ALTEZZE 1 : 500



REVISIONI	01	16/11/2017	Variazioni P.330	G. Fanoni	P. Fanoni	P. Fanoni
	00	11/11/2016	Prima emissione	G. Fanoni	P. Fanoni	P. Fanoni
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

I.P.E.C. s.a.s. di Punturi Pietro  
Via Monte Soratte n°13 (06034) Foligno (PG)

REVISIONI						
00	31/01/2018	PRIMA EMISSIONE	S. Benada	L. Simone	M. Benada	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		
PROFILI	LE12002E_ACSF0058		
PROGETTO	TITOLO		
TE-ER-12-002	PIANO TECNICO DELLE OPERE		
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Riassetto della rete elettrica a 380 kV e 132 kV in Provincia di Teramo		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	APPENDICE B		
	Profili longitudinali		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
LE12002E_ACSF0058	1 unità = 1 m	1231 x 580	1:500/1:2.000
FOGLIO			
2 / 2			

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per scopi correlati al progetto per il quale è stato redatto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terma Rete Italia S.p.A.  
This document contains information proprietary to Terma 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 Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.