

LEGENDA

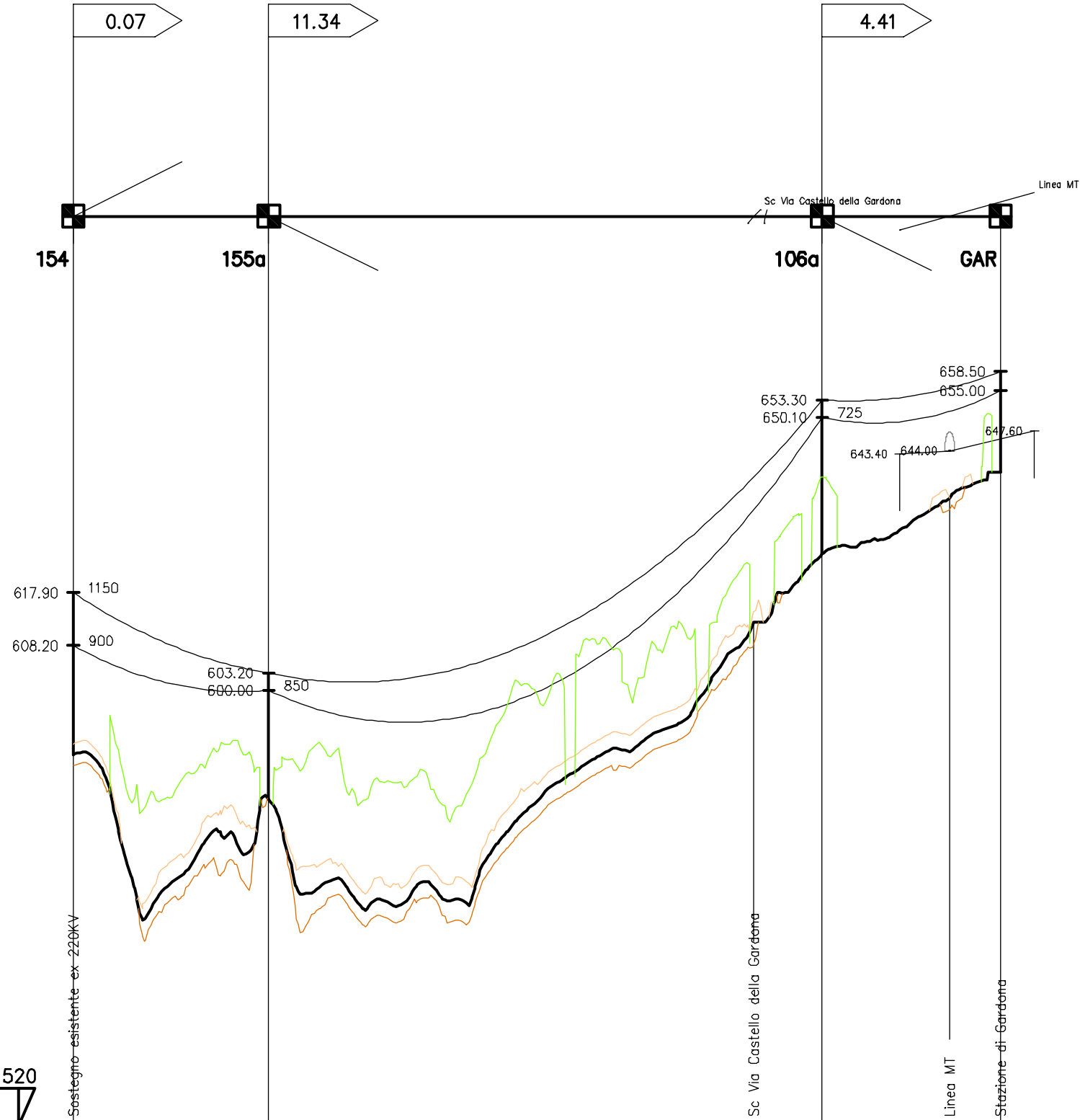
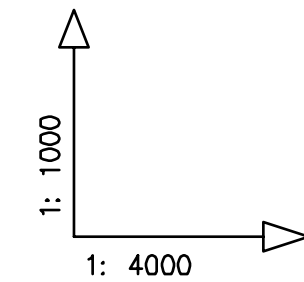
MEZZE COSTE

- Destra a 5m
- Sinistra a 5m

ALBERATURA

Gradi sessadecimali

SCALE



FONDAMENTALE s.l.m. m 520

VERTICI E STAZIONI				
QUOTE TERRENO	588.20	580.00	625.08	640.00
DISTANZE PARZIALI	143.52		406.48	
LUNGHEZZE RETTIFILI	143.52		406.48	
PROGRESSIVE	25192.50	25336.00	25742.50	25873.50
NUMERO DEL PICCHETTO	154	155a	106a	GAR
CAMPATE	143.52		406.48	131.00
TIPO DI PALO	TN0+2	EY22	EY25	G15
ARMAMENTO	SS	DA/DA	DA/DA	Spint
NATURA DEL TERRENO				
COLTURE				



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/09/2010	Prima emissione	Carraretto F. TEPD UPRI Lin	Montagner G. TEPD UPRI Lin	Ferracin N. TEPD UPRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROFILO LONGITUDINALE	L U 23670B1 B CX 14164	

PROGETTO	TITOLO
Opera 0192	Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave Piano Tecnico delle opere Linea 220KV Pelos - Gardona (23670B1) Tratto dal sostegno n° 154 a Gardona
RICAVATO DAL DOC. TERNA	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Piave_670_1_3_Prof_SM	1 unità = 1 mm	530X297	1:4000/1:1000	3 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. E' 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 prohib.