

# LEGENDA

## MEZZE COSTE

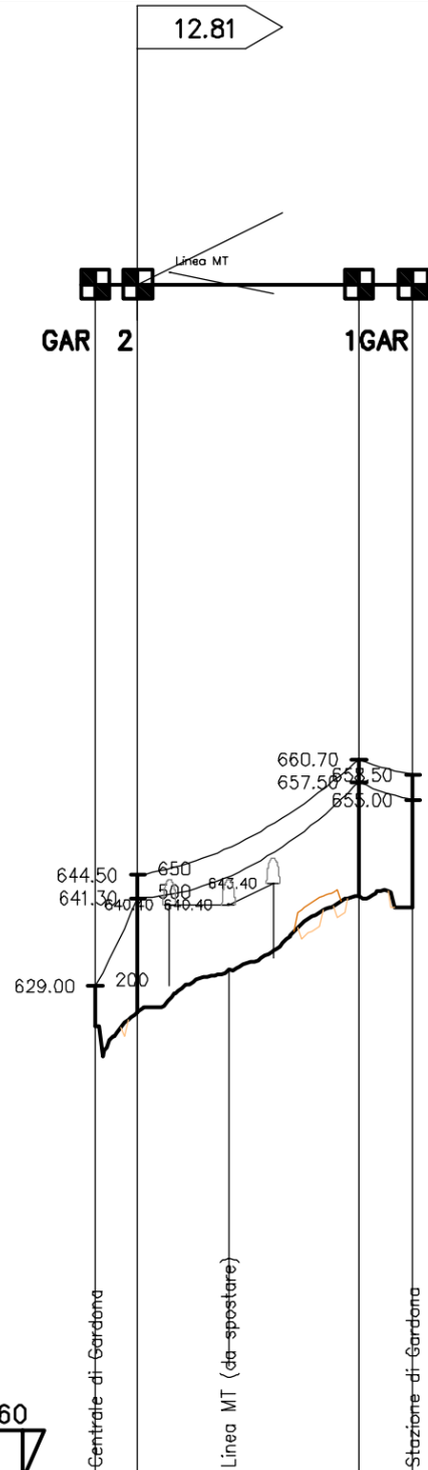
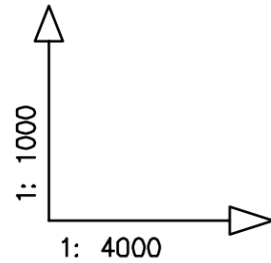
- Sinistra a metri 5
- Destra a metri 5

## ALBERATURA



## Gradi sessadecimali

## SCALE



FONDAMENTALE s.l.m. m 560

VERTICI E STAZIONI	
QUOTE TERRENO	623.50 625.30 641.50 640.00
DISTANZE PARZIALI	23.52 122.48 30.00
LUNGHEZZE RETTIFILI	
PROGRESSIVE	0.00 23.50 145.00 176.00
NUMERO DEL PICCHETTO	GAR 2 1 GAR
CAMPATE	23.52 122.48 30.00
TIPO DI PALO	VYa13 VYa13 G15
ARMAMENTO	DA DA/DA DA/DASpint
NATURA DEL TERRENO	
COLTURE	



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

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
PROFILO LONGITUDINALE	L U 23670B1 B CX 14166	
PROGETTO	TITOLO	
Opera 0192	Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale nella media valle del Piave Piano Tecnico delle opere Linea 132KV Gardona - Gardona C.le (23667B3)	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
Piave_670_3_Prof_SM	1 unità = 1 mm	400X297	1:4000/1:1000	1 di 1

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.