

LEGENDA

— catenaria conduttore a 75'

MEZZA COSTA a mt. 10

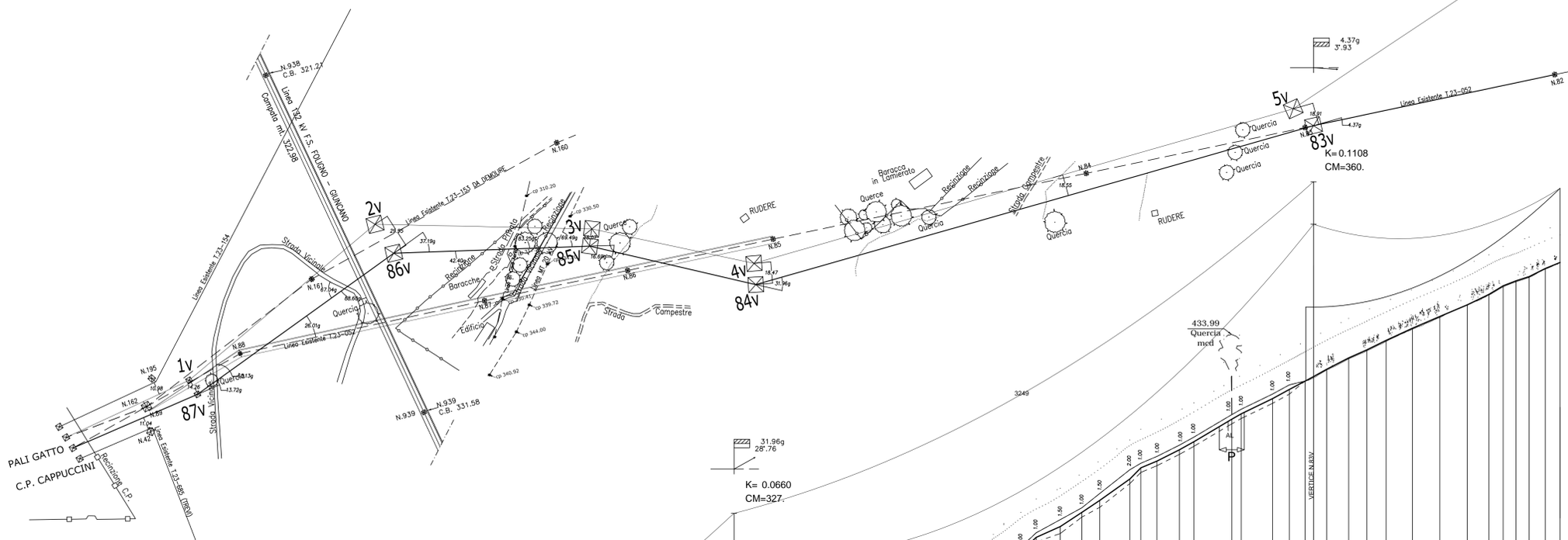
--- SINISTRA

--- DESTRA

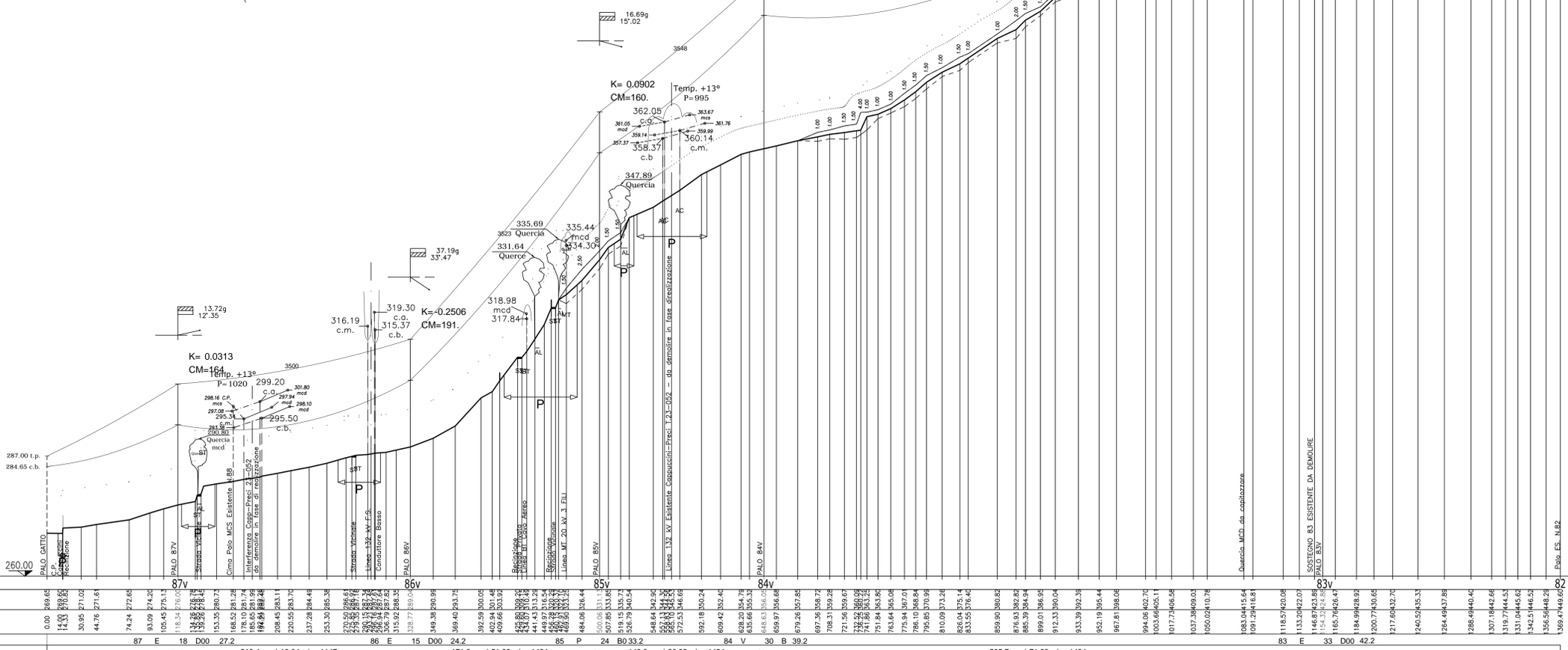
..... ALBERATURA - COLTURE

Gradi centesimali g

Gradi sessadecimali "



Profilo preliminare: sono possibili, in sede di progetto esecutivo variazioni di posizione e altezza dei sostegni



VAR CP 87v-82 ES.
 Scala orizz. 2000
 Scala verticale 500

Numero Palo

Quote terreno

Distanze progressive

N.sost-tipo-gr. mensola-Hmax

campata-disivello-parametro

progressiva sostegno-Q. terreno

Culture / Natura terreno

Comuni e Provincia

118.34	276.00	210.4	(10.04)	1147	328.77	289.04	171.3	(51.09)	1484	500.06	331.13	(30.92)	1484	648.63	356.05	505.7	(71.83)	1484	1154.32	424.88
SEMINATIVO / Argilloso - Breccioso																				
FOLIGNO (PG)																				

REVISIONI		DESCRIZIONE		ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	31/10/2013	REVISIONE GENERALE	R. DI LORENZO			D. BARBISIO
00	07/05/2012	EMISSIONE ELABORATO	R. DI LORENZO			U. MARTELLANO
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia		
PROFILO		L E 23052B1 C EX 0001				
PROGETTO		RICOSTRUZIONE CAPPUCCINI-CAMERINO		TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA		LINEA 150 KV CAPPUCCINI - PRECI		PROFILO VARIANTE USCITA CAPPUCCINI		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		DA S/E CAPPUCCINI A SOST. 83				
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
profilo massa+massimo-capp-cam		1 unità = 1mm	1000x594	1:2000/500	/	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma S.p.A.

Palo ES. N.82