

Elettrodotto in semplice terna  
 PG-1 della S.E. Vizzini al PG-2 della S.E. di Licodia Eubea

REVISIONI							
00	03/12/2012	Emissione per PTD		G. Sivoia	S. Mammola	P. Palermo	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
TIPICOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO					
PLANIMETRIA		DEGR11010BGL00052		Terna Rete Italia			
PROGETTO		<p>WBS: TE-GR-11-010          Nuova SE 380/150 kV di Vizzini          con raccordi aerei 380/150 kV alla RTN ed opere connesse</p> <p><b>APPENDICE B - Intervento 4</b>          Elettrodotto aereo 150 kV dalla nuova SE 380/150 kV di Vizzini          alla esistente SE di Licodia Eubea</p>					
RICEVATO DAL DOC. TERNA		<p>CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA</p> <p>PROFILO ALTIMETRICO          Collegamento Nuova SE 380/150kV Vizzini - SE Licodia Eubea</p>					
NOME DEL FILE		SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO		
DEGR11010BGL00052_01.dwg		1 unità = 1m	425 x 1260	L=1:4000 H=1:1000	01 / 02		
<p>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e viene fornito esclusivamente ed esclusivamente in relazione alle finalità per le quali è stato richiesto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna S.p.A.</p> <p>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 prohibited.</p>							

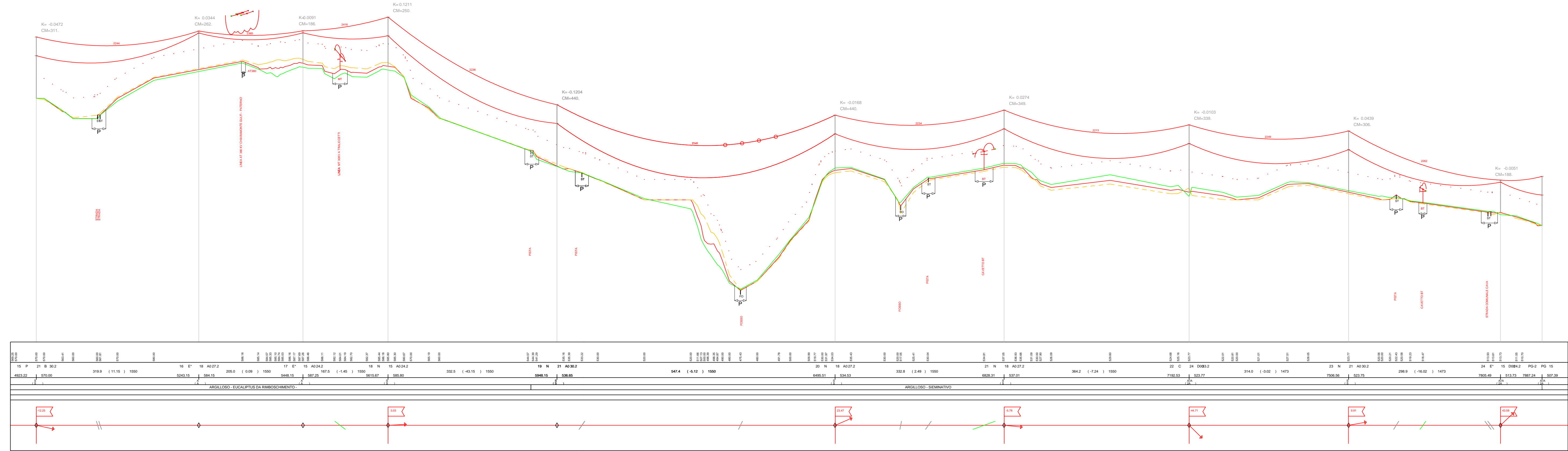


**FONDAMENTALE (m)**

**QUOTE TERRENO (m)**

NUMERO TIRI SOSTENUTEZZA/GRUPPO MENSOLE  
 CAMPATA (DIREZIONE) PARAMETRO CONDUTTORE IN MF (m)  
 INCLINAZIONE E QUOTA (SOSTENUTE) (m)  
 ARMAMENTO CONDUTTORE/FINE DI QUADRO  
 NATURA TERRENO E TIPO COLTURA  
 COORDINATE PROIEZIONE

**ANDAMENTO PLANIMETRICO**



Elettrodotto in semplice terna  
 PG-1 della S.E. Vizzini al PG-2 della S.E. di Licodia Eubea

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/12/2012	Emissione per PTO	G. SAVICA	S. Madonna	P. Palermo
			ING. PTO/ATA	ING. PTO/ATA	ING. PTO/ATA

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	TITOLO		
PLANIMETRIA	DEGR11010BGL00052	Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380-150 kV alla RTN ed opere connesse		
PROGETTO		<b>APPENDICE B - Intervento 4</b>		
WBS: TE-GR-11-010		Elettrodotto aereo 150 kV dalla nuova SE 380/150 kV di Vizzini alla esistente SE di Licodia Eubea		
RICAVATO DAL DOC. TERNA				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
		<b>PROFILO ALTIMETRICO</b>		
		Collegamento Nuova SE 380/150kV Vizzini - SE Licodia Eubea		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DEGR11010BGL00052_00.dwg	1 unità = 1m	425 x 1260	L= 1 : 4000 H=1:1000	02 / 02

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.  
 This document contains information proprietary to Terma 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 S.p.A. is prohibt.

