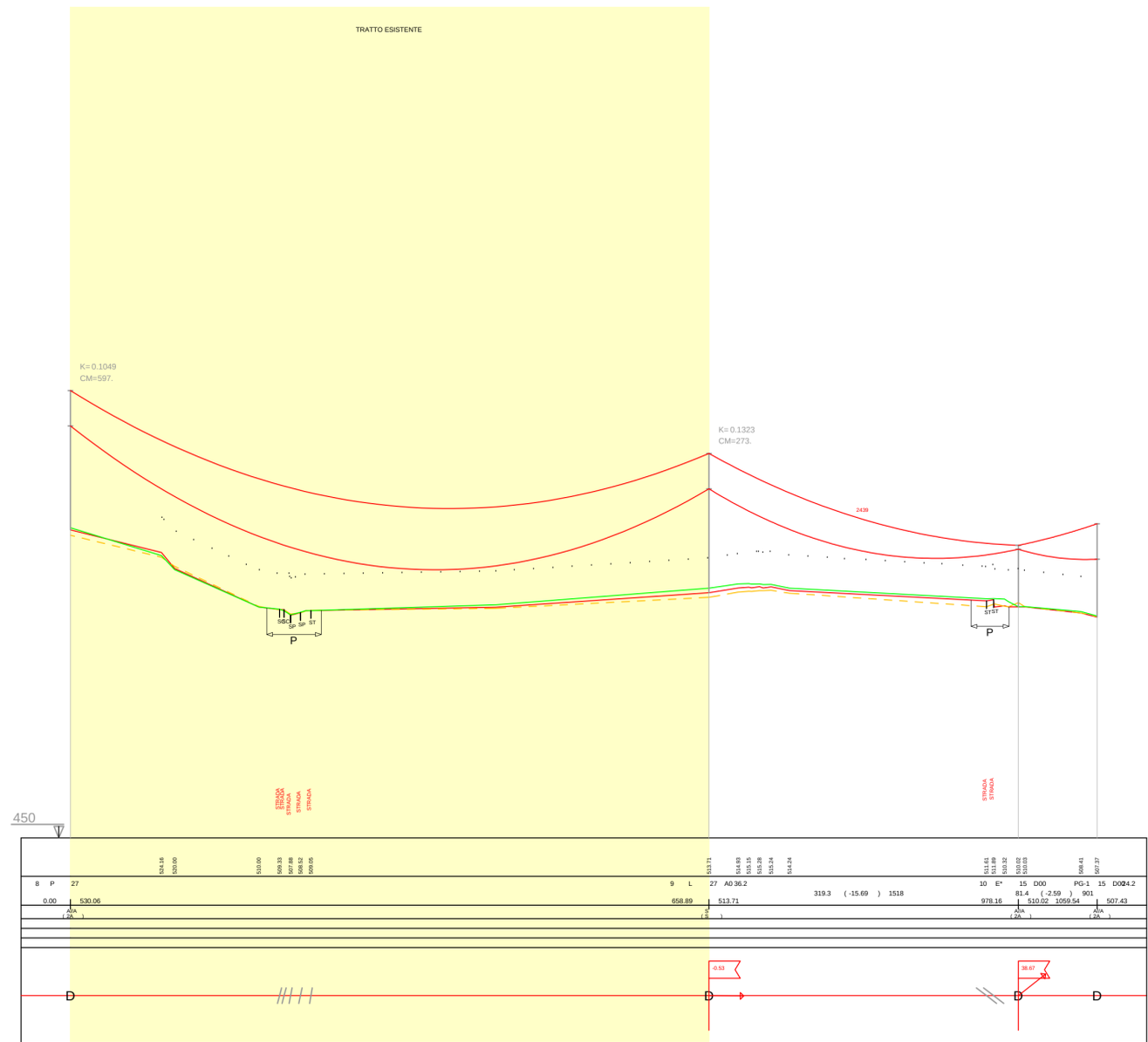


FONDAMENTALE (m)
QUOTE TERRENO (m)
NUMERO/TIPO SOSTEGNI/ALTEZZA GRUPPO MENSOLE CAMPATA (DISLIVELLO) PARAMETRO CONDUTTORE IN MF (m) PROGRESSIONE E QUOTA SOSTEGNI (m) ARMAMENTO CONDUTTORE (FINE DI GUARDIA) NATURA TERRENO E TIPO COLTURA COMUNE (PROVINCIA)
ANDAMENTO PLANIMETRICO



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



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	03/12/2012	Emissione per PTO	G. SAVICA ING-PRI-NA	S. Madonna ING-PRI-NA	P. Paternò ING-PRI-NA
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA		DEGR11010BGL00053			
PROGETTO		TITOLO			
WBS: TE-GR-11-010		Nuova SE 380/150 kV di Vizzini con raccordi aerei 380-150 kV alla RTN ed opere connesse			
RICAIVATO DAL DOC. TERNA		APPENDICE B - Intervento 4 Elettrodotto aereo 150 kV dalla nuova SE 380/150 kV di Vizzini alla esistente SE di Licodia Eubea			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		PROFILO ALTIMETRICO Variante all'elettrodotto esistente SE Licodia Eubea - CP Vizzini			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DEGR11010BGL00053_00.dwg	1 unità = 1m	425 x 735	L= 1 : 4000 H=1:1000	01 / 01	

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 prohibiit.