



FONDAMENTALE	V1	V2	V3	V4
QUOTE	425.36 424.02 422.45	421.12	419.18 417.15 415.01 413.00 410.13	408.11 407.08 406.46 405.03 402.98 401.08 399.93 398.91 397.17 396.01 396.67 397.89 399.13 400.08 401.21
NUMERAZIONE PALI CAMPATE - (PARAMETRI)	133C/1	161.19	133C/2 143.26	133C/3 91.09 PG
PROGRESSIVE	0.00 10.00 15.00	30.07 49.98 68.86 91.07 110.02 131.09 150.21 161.19 170.15 190.18 210.21 230.20 250.08 270.07 290.13 304.45 315.62 335.63 355.74 375.65 395.54		
DISTANZE TRA I VERTICI		161.19	143.26	91.09
COLTURE			INCOLTO	
NATURA DEL TERRENO			VEGETALE CON FONDO ROCCIOSO	



REVISIONI									
00	29/10/2014	PRIMA EMISSIONE		E.Tapolin REA-APRI_CS	N. Speranza REA-APRI_CS	R. Cirrincione REA-APRI_CS			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia TERNA GROUP	
Profilo	LE10024F_ACSC0063			
PROGETTO	TITOLO			
TE FR 10 024	RAZIONALIZZAZIONE RETE ALTA TENSIONE AREA PARCO DEL POLLINO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	OTTEMPERANZA PRESCRIZIONE N. 1 del decreto DEC/VIA/3062 del 19.06.1998			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Raccordo a 150 kV in "T-Rigido" della CP Castrovillari dalla Rotonda -Mucone All			
	PROFILIO -INTERVENTO2-T2			

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
LE10024F_ACSC0063_00.dwg	1 unità = 1 mt.		L= 1:2000 - H= 1:500	1 / 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 prohibiit.