



132/60 kV	Sigla chiosco	Sigla modulo	Descrizione modulo
1C16		1M16	Modulo linea Ora
1C14		1M15	Modulo linea Trento Sud
		1M14	Modulo parallelo sbarre
1C13		1M13	Modulo primario TR 101
		1M013	Modulo macchina TR 101
1C11		4M13	Modulo secondario TR 101/linea
		1M12	Modulo linea Cirè CP 2
1C01		1M11	Modulo linea Cirè CP 1
		1M01	Modulo generali di sezione 132 kV

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	06/06/2012	Prima emissione	M. Mangiacapre UPRI/STZ	C. Genovese UPRI/STZ	N. Ferrach UPRI



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO		Terna Rete Italia	
-	DU 11021NN A CX 00001		Terna Rete Italia T E R N A G R O U P	
PROGETTO	TITOLO			
-	S/E 132/60 kV di CIRE'			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Planimetria generale			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Numerazione chioschi e moduli			
-				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU11021NNACX00001_00	1 unità = 1	525 x 400	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. È 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.