



- ### LEGENDA
- ① SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA
 - ② BOBINA ONDE CONVOGLIATE
 - ③ TVC - TRASFORMATORE DI TENSIONE CAPACITIVO
 - ④ TA - TRASFORMATORE DI CORRENTE
 - ⑤ INTERRUTTORE TRIPOLARE
 - ⑥ SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE
 - ⑦ SEZIONATORE TRIPOLARE VERTICALE TERRA SBARRE
 - ⑧ SCARICATORE DI TENSIONE
 - ⑨ ATR - AUTOTRASFORMATORE 220 / 150 kV
 - ⑩ TERMINALE ARIA - CAVO 150 kV



REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO		
03				
02				
01				
00	30/07/2015	EMMISSIONE PER PTD	D. Capone ING. REA APRICS	V. Di Dio ING. REA APRICS
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO
				APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO		
PLANIMETRIA		DUFR10014BER10021		
PROGETTO		TE-FR-10-014		
RICAVATO DAL DOC. TERNA		TITOLO		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		STAZIONE ELETTRICA 220/150 kV DI MONTESANO		
		Piano Tecnico delle Opere		
		SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUFR10014BER10021_00.dwg	1 unità = 1	A1	adattata	/

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terma Rete Italia 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 Rete Italia S.p.A. is prohibited.