



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
- ⑪ SEZIONATORE TRIPOLARE ORIZZONTALE SENZA LAME DI TERRA
- ⑫ TRASFORMATORI INDUTTIVI DI POTENZA (TIP)



REVISIONI		CODIFICA DELL'ELABORATO			
03					
02					
01	22/02/2017	Inserimento stato TIP estrema sbarre 150 kV	D. Capone	L. Simone	M. Bernato
00	30/07/2015	EMMISSIONE PER PTO	V. Di Dio	R. Cimiccone	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	PLANIMETRIA	CODIFICA DELL'ELABORATO	DUFR10014BER10021	
PROGETTO	TE-FR-10-014	TITOLO	STAZIONE ELETTRICA 220/150 kV DI MONTESANO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA		Piano Tecnico delle Opere		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		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. E' 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 prohibi.