



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	22/02/2017	REVISIONE GENERALE		D. Cipone ING. REA APRICS	L. Simone ING. REA APRICS	M. Bernato ING. REA APRICS
00	30/07/2015	EMISSIONE PER PTO		L. Esposito ING. REA APRICS	V. Di Dio ING. REA APRICS	R. Cimiccone ING. REA APRICS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	FOGLIO		
PLANIMETRIA	DUFR10014BER10014	Terna Rete Italia TERNA GROUP		
PROGETTO	TE-FR-10-014	TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA		STAZIONE ELETTRICA 220/150 kV DI MONTESANO		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		Piano Tecnico delle Opere		
		EDIFICIO PUNTO DI CONSEGNA MT-TLC		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DUFR10014BER10014_01.dwg	1 unità = 1 cm	A1	1:50	///

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