



REVISIONI					
00	30/03/2018	Prima Emissione	F. Indali ING. PRE-APRI-NE	M. Gensini ING. PRE-APRI-NE	V. Di Dio ING. PRE-APRI-NE
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
Particolare	DU32553A_BDR10532			
PROGETTO	TITOLO			
TE-CR-14-003	Stazione Elettrica 220/132kV di Auronzo di Cadore			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Piano Tecnico delle Opere - Intervento 2			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Recinzione perimetrale			
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU32553A_BDR10532_00.dwg	1 unità = 1 mm	A2	1:20	1 / 1

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.