



Unità Progettazione Razionalizzazione Impianti. Il Responsabile P. ZANNI		STUDIO DI INGEGNERIA P. ZANNI	
REVISIONI			
N.	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO APPROVATO
00	16/03/2015	Emissione	F. PEDRINAZZI DTNCP-RI D.TNCP-RI/Linea
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO	
Profilo Cavo		LV22213A1BAX10017	
PROGETTO		TITOLO	
RICALCATO DAL DOC. TERNA		Razionalizzazione Rete Torino	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA		LINEA 220 KV T.213 PIANEZZA - GRUGLIASCO	
PUBBLICO		Profilo Linea cavo	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
LV22213A1BAX10017.DWG	1 unità = 1	900x297	1:500/1:1000
FOGLIO			7 / 12

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 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. Whenever reuse or spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----