



**LEGENDA**

— Linea 220 kV interrata in progetto

▭ Linea 220 kV zona giunto



Unità Progettazione Realizzazione Impianti  
Il Responsabile  
*[Signature]*  
(P. ZANINI)

REVISIONI	
N.	DESCRIZIONE
00	16/03/2015 Emisione
01	16/03/2015 Elaborazione
02	16/03/2015 Verificato

TIPOLOGIA DELL'ESABORNO	COMPIRA DELL'ESABORNO	TERNA
PROGETTO	PLANIMETRIA	TERNA GROUP
INVIATO DAL DOC. TERNA	DV22213A1BAX10014	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Titolo	

**Razionalizzazione Rete Torino**

**LINEA 220 KV T.213 PIANEZZA - GRUGLIASCO**

Planimetria di progetto scala 2000

**PUBBLICO**

NOIIE DEL FILE	SCALA CAD	FOGLIO
DV22213A1BAX10014.DWG	FORNATO	1 / 3
1 unita =	1:2000	

Questo documento,चनाका Formazione di Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per le finalità per le quali è stato creato. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terma Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and shall have to be used exclusively for the purposes for which it was intended. Whenever stamp of provider or reproducer without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.

Comune di Collegno (TO) F.26 F.4 Comune di Pianezza (TO) F.4 F.32 F.31 F.32 F.31 F.27 F.31 F.27 F.31 F.31 F.18 F.18 F.7 F.7