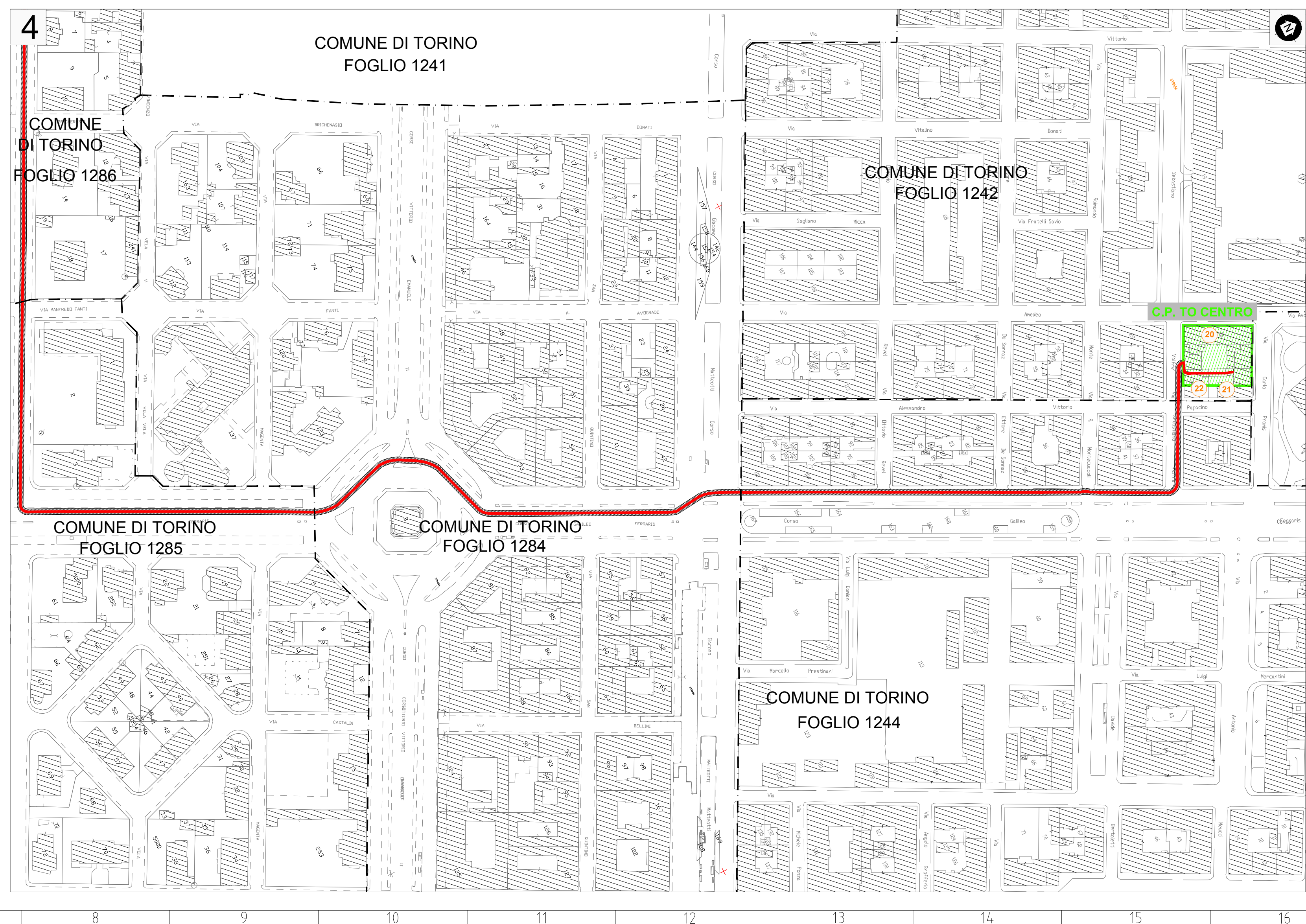
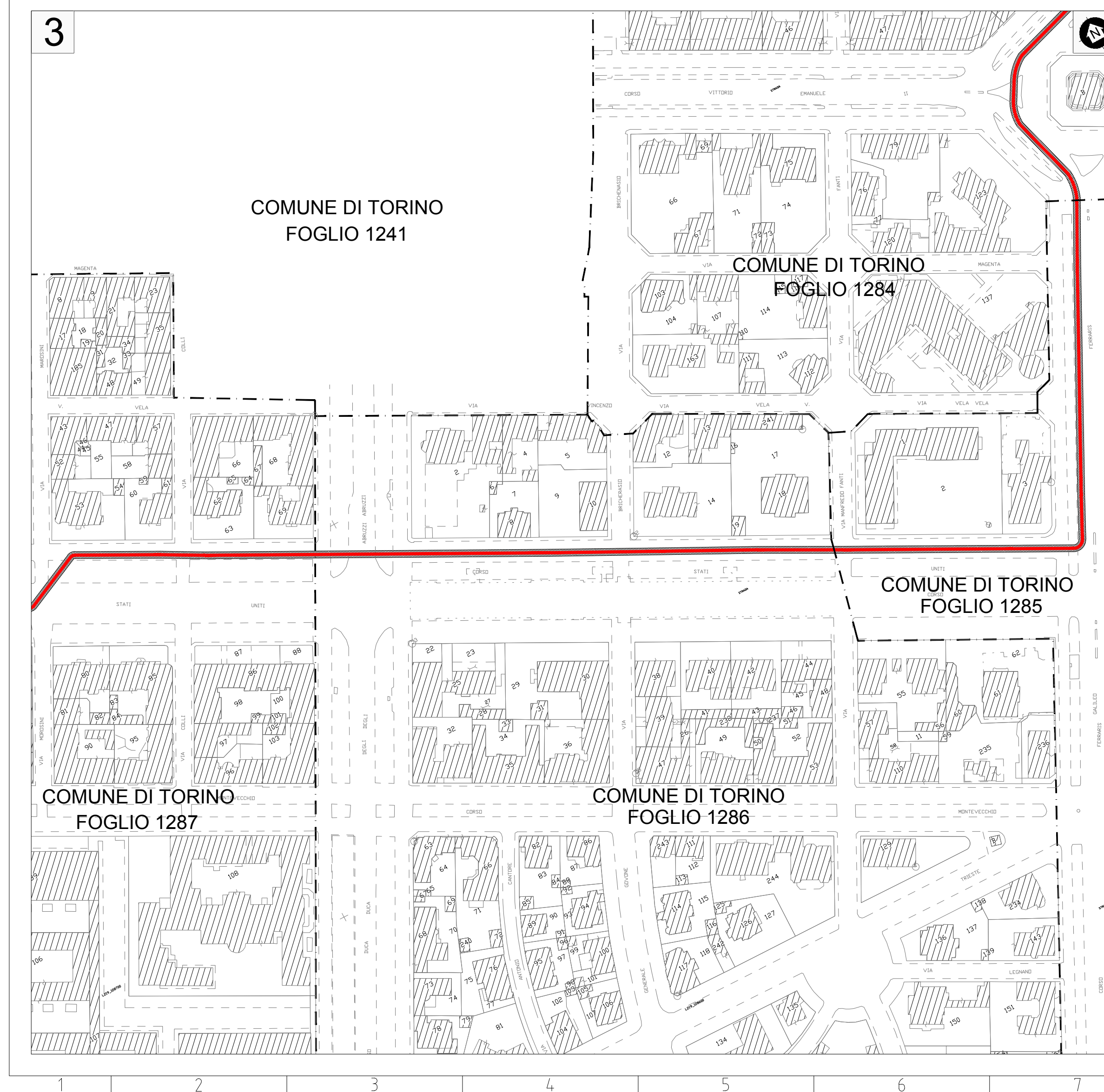


- LEGENDA**
ELETTRODOTTO IN CAVO IN PROGETTO
- TERNA T. 293 S.E. Politecnico - C.P. To Centro
 - Fasce di asservimento
 - Numero identificativo di particella catastale attraversata
 - S.E. POLITECNICO (in fase di realizzazione)
 - C.P. TO CENTRO



	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	Cavaletto	Frattini	Donna Bianco

	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	Ecoplan	Conte	Giovannucci

	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	Engineering	Pampana	Chinosi

REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	30-08-2013	Emissione	Ecoplan	Ribaldone Di Paolo	Sabatini

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	
Planimetria catastale	DV22293A1CAX00003	TERNA GROUP
PROGETTO	TE AX 07 011	TITOLO
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Razionalizzazione rete elettrica a 220 kV della città di Torino	
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Linea in cavo T. 293 S.E. Politecnico - C.P. To Centro	
Aziendale	Planimetria Catastale con fasce asservimento	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO
DV22293A1CAX00003_00.dwg	1 unità = 1m	1000x650
		SCALA
		1:2000
		FOGLIO
		1 / 1

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna S.p.A.
 This document contains information proprietary to Terna 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 S.p.A. is prohibited.