



LEGENDA

LINEE ELETTRICHE TERNA

- Linea aerea esistente
- Linea aerea in progetto
- Linea aerea da demolire
- Linea aerea non interessata dalle opere in progetto
- S.E. Pianezza

- Cantiere costruzione sostegni (20 X 30 m)
- Cantiere rimozione sostegni (15 X 15 m)

CORRIDOIO DI MONITORAGGIO AVIFAUNISTICO POST-OPERAM

- 25 m Tratta T1 Monitoraggio post-operam collisioni avifaunistiche lungo l'intera tratta rimodernata
- 25 m in progetto
- 25 m Tratta T2 Monitoraggio post-operam collisioni avifaunistiche lungo l'intera tratta rimodernata
- 25 m in progetto

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
 PROVINCIA TORINO
 arch. Pier Augusto Donna Bianco
 n° 2801

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
 Il Responsabile
 P. ZANNI
 (P. ZANNI)

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	07-06-2019	PRIMA EMISSIONE	ECOPLAN	DTNO PRI AUT	P.L. ZANNI DTNO FRI

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
PLANIMETRIA	DE22217A1CAX00104			
PROGETTO	TITOLO			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Riassetto degli ingressi delle linee a 220 kV alla Stazione Elettrica di Pianezza (TO) Monitoraggio avifaunistico			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
PUBBLICO				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE22217A1CAX00102.DWG	1 = 1	841 X 594	1 : 5000	01 / 01

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 ricevuto. E' 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.