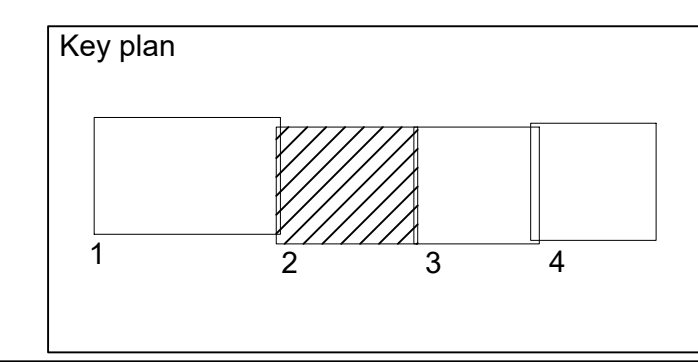


- Legenda**
- Confini Comunali
 - Altre linee
 - Tratto di linea aerea a 132 kV esistente non interessato da modifiche
 - Tratto di linea aerea a 132 kV da demolire
 - Tratto di linea aerea a 132 kV in progetto
 - Tratto di linea in cavo interrato a 132 kV in progetto
 - ▭ Cabine Elettriche esistenti di proprietà ENEL Distribuzione S.p.A.



ING. FRANCESCO BENTONIA
ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14660

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
(P. ZANNI)

REVISIONI		DESCRIZIONE			ELABORATO		VERIFICATO		APPROVATO	
00	30/09/2019	Prima Emissione	VDP	L. Berni	P. Zanni					

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO
PROGETTO	DE23181B1BBX00317
RICAVATO DAL DOC. TERNA	TITOLO
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA	Razionalizzazione linee aeree a 132 kV nell'area ad Est di Cremona, in provincia di Cremona e di Mantova REPORT FOTOGRAFICO CON FOTOINSERIMENTI

NOME DEL FILE: de23181b1bbx00317_carta del report fotografico.dwg
 SCALA CAD: 1 unità = 1m
 FORMATO: -
 SCALA: 1:10.000
 FOGLIO: 02 / 05

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alla finalità per la quale è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o 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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibited.