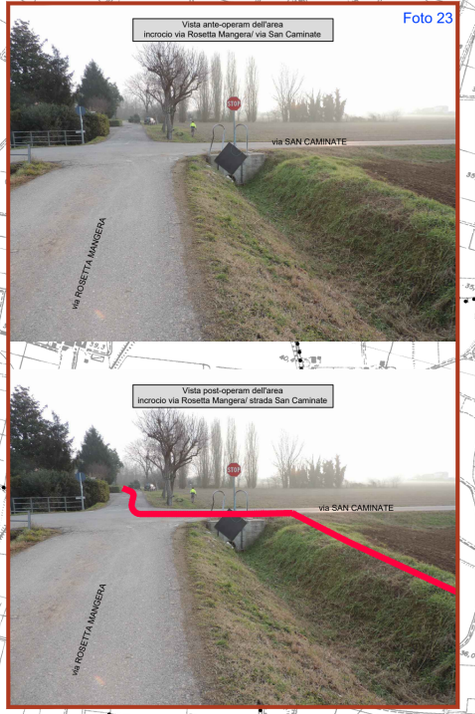
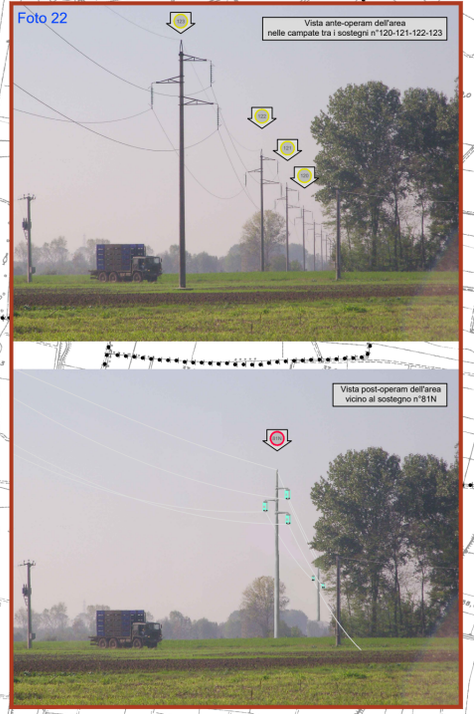
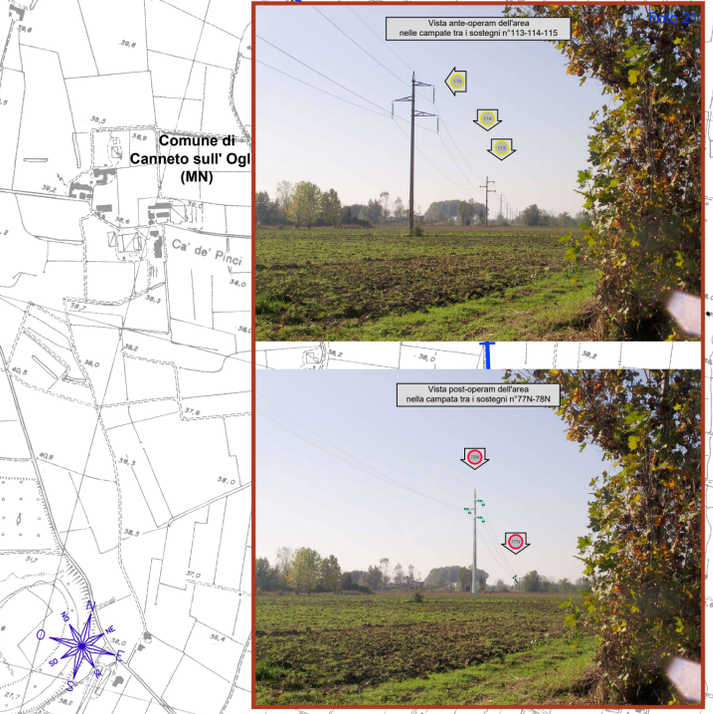
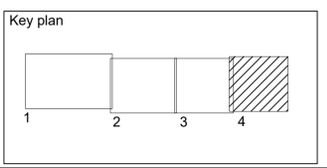




- Legenda**
- Confini Comunali
 - Altre linee
 - Tratto di linea aerea a 132 kV esistente non interessato da modifiche
 - Tratto di linea aerea a 132 kV da demolire
 - Tratto di linea aerea a 132 kV in progetto
 - Tratto di linea in cavo interrato a 132 kV in progetto
 - Cabine Elettriche esistenti di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



ING. FRANCESCO VENTURA
ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14660

Unità Progettazione Realizzazione Impianti
Il Responsabile
P. ZANNI

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

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO			
	DE23181B1BBX00317			
PROGETTO	TITOLO			
	Rationalizzazione linee aeree a 132 kV nell'area ad Est di Cremona, in provincia di Cremona e di Mantova			
RICAVATO DAL DOC. TERNA	REPORT FOTOGRAFICO CON FOTOINSERIMENTI			
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
de23181b1bbx00317_carta del report fotografico.dwg	1 unità = 1m	-	1:10.000	04 / 05

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terne Rete Italia 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 Terne Rete Italia S.p.A.
This document contains information proprietary to Terne 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 Terne Rete Italia S.p.A. is prohibit.