

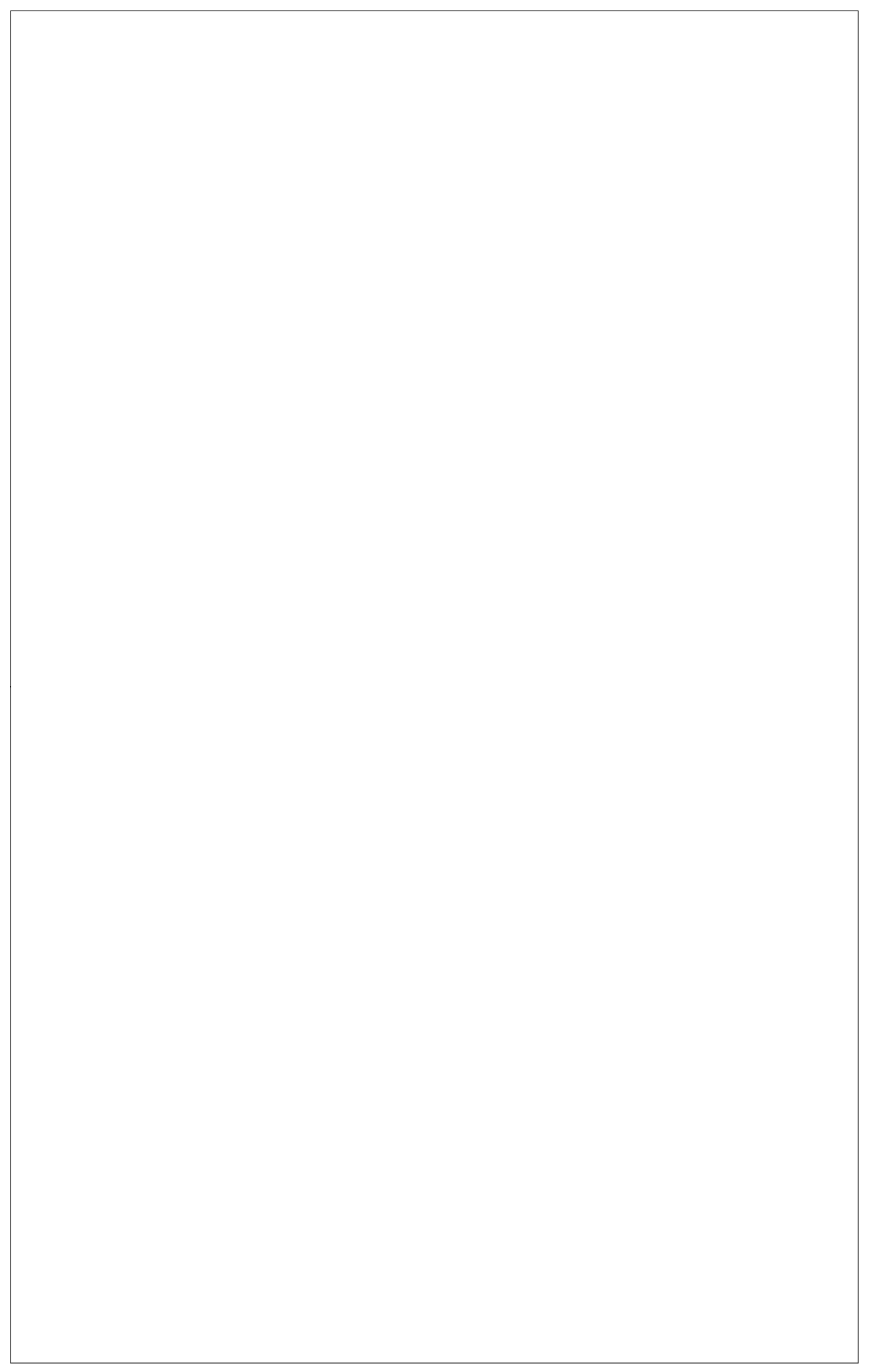
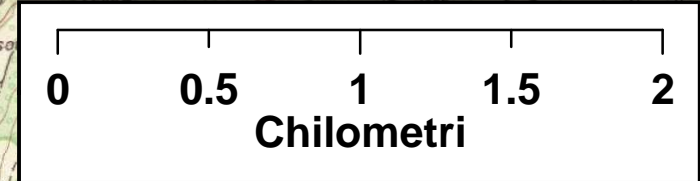
- ### Legenda
- 132KV semplice terna in progetto
  - - - - 132KV doppia terna in progetto
  - ⋯⋯⋯ 132KV interrato in progetto
  - 60KV semplice terna in progetto
  - Linee 60/132KV da demolire
  - 132KV semplice terna attuali
  - - - - 132KV doppia terna attuali
  - 220KV semplice terna attuali
  - - - - 220KV doppia terna attuali
  - 60KV semplice terna attuali
- Stazioni e cabine elettriche**
- In Progetto
  - Esistenti

Messa in continuità linee Ora-Mori e TN P.S.Giorgio-Borgovalsugana

Ingressi a Cirè 132KV Ora-Cirè

Ingressi a Cirè 132KV Trento sud-Cirè 60KV Cirè - Borgovalsugana

Ingressi a Trento sud 132KV Trento sud - Mori



REVISIONI					
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	15/10/2012	Prima emissione	F. Caranotto AOT UPRI Lin	V. Laurigoli AOT UPRI Lin	N. Ferracin AOT UPRI
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
COROGRAFIA		DU23015C2BCX14002			
PROGETTO		TITOLO			
Opera 0305		<b>Rete di Trasmissione Nazionale Razionalizzazione rete 132KV nell'area di Trento Piano Tecnico delle Opere Corografia generale Situazione di Progetto</b>			
RICAVATO DOC. TERNA					
CLASSIFICAZIONE SICUREZZA					
NOME FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
TN132_Cor_P		780 X 594	1:25000	2 / 3	
<small>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 senza 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. Wichecker shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna S.p.A. is prohibi.</small>					