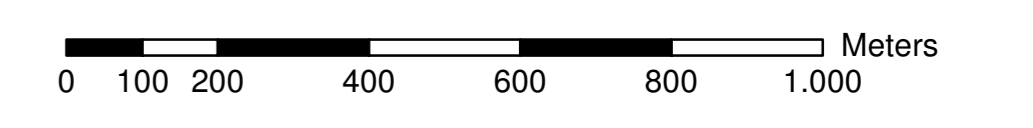
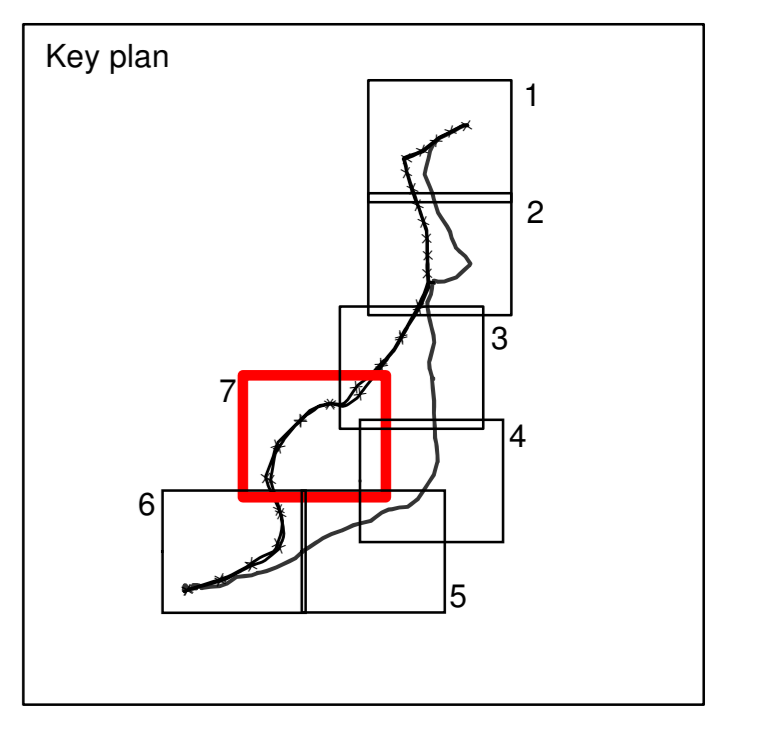


- Legenda**
- Confini comunali
  - Linee elettriche**
    - ▲ Sostegno esistente da mantenere
    - ✕ Sostegno esistente da demolire
    - Nuovo sostegno
    - ✕ Linee aeree 150 kV da demolire
    - Nuova linea aerea 150 kV
    - Linee aeree 150 kV esistenti
    - Linee 380 kV esistenti
    - Raccordi Belcastro
    - ⋯ Nuova linea in cavo 150 kV
    - ▭ Impianti esistenti

- Numero sostegni visibili**
- 0
  - 0 - 2
  - 2 - 5
  - 5 - 9
  - 9 - 24



V.D.P. s.r.l.  
 L'ingegnere di Firma  
 [Signature]

ESTRATTO		DESCRIZIONE		ELABORATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO		
00	28/10/2019	Prima emissione			

REVISIONI		ESAMINATO		ACCETTATO	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	
00	28/10/2019	Prima emissione			

NUMERO E DATA ORDINE: \_\_\_\_\_  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO			
<b>DGF0926B916746_07</b>		TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO		Disegno	
<b>Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale</b>		PROGETTO	
Carta dell'intervisibilità teorica		Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
		AD	1:10.000	7/7

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. 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. Whatever stage of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.