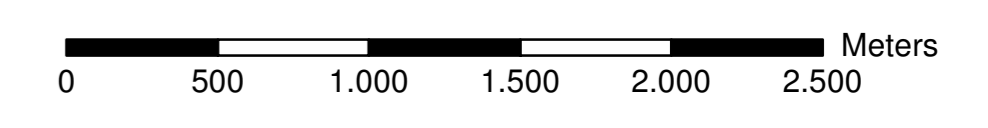
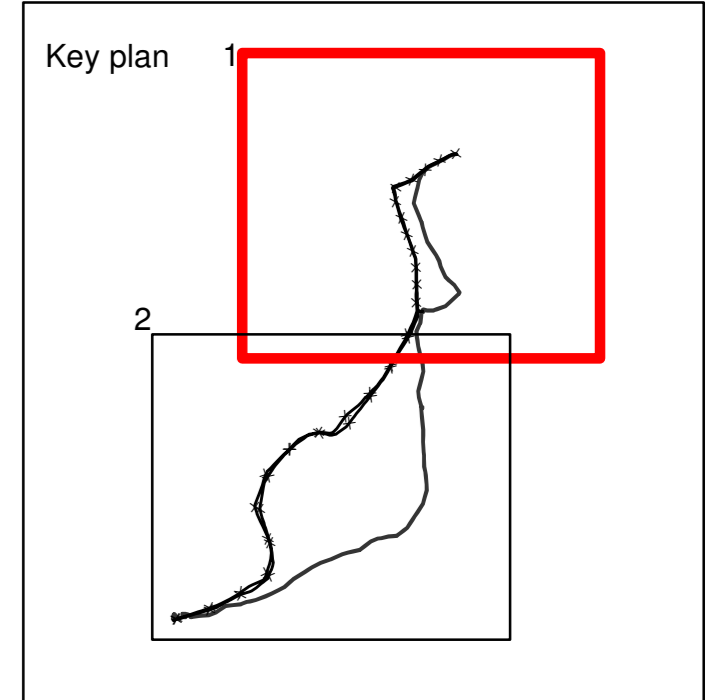


- Legenda**
- Confini comunali
 - Linee elettriche**
 - Sostegno esistente da mantenere
 - Sostegno esistente da demolire
 - Nuovo sostegno
 - Linee aeree 150 kV da demolire
 - Nuova linea aerea 150 kV
 - Linee aeree 150 kV esistenti
 - Linee 380 kV esistenti
 - Raccordi Belcastro
 - Nuova linea in cavo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



V.D.P. s.r.l.
 L'ingegnere in carica
Paolo Turchio

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

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

NUMERO E DATA ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	DGFX0926B914731_01	
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO

Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale
 Inquadramento del progetto su ortofoto

Disegno
 PROGETTO
 Direzione 150 kV
 Calusia Mesoraca
 Belcastro Catanzaro

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
		A0	1:25.000	1/2

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. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is possible.