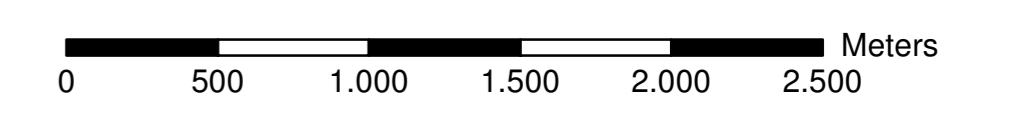
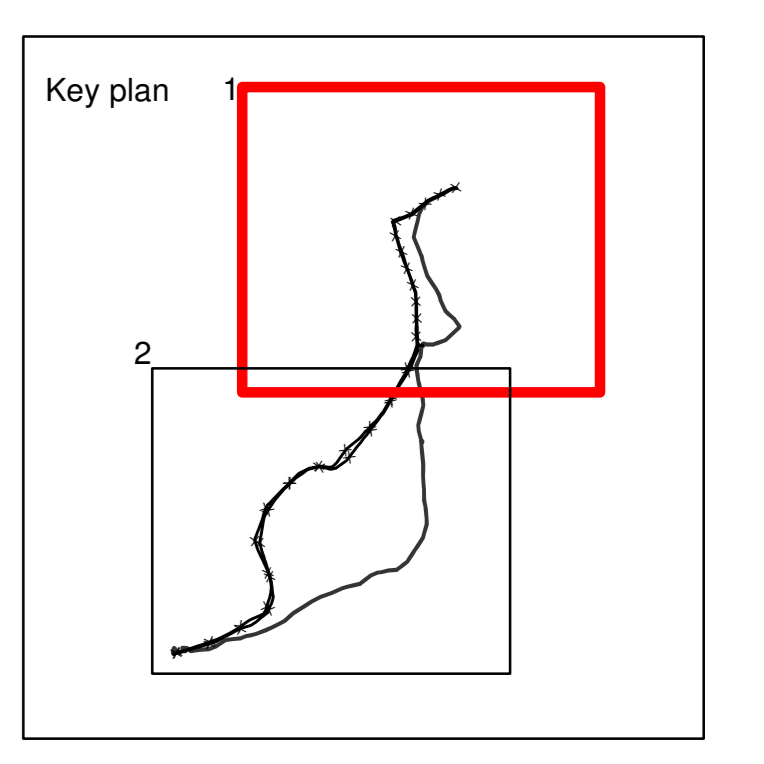


- Legenda**
- Confini comunali
 - Linee elettriche**
 - Sostegno esistente da mantenere
 - Sostegno esistente da demolire
 - Nuovo sostegno
 - Linee aeree 150 kV da demolire
 - Nuova linea aerea 150 kV
 - Linee aeree 150 kV esistenti
 - Linee 380 kV esistenti
 - Raccordi Belcastro
 - Nuova linea in cavo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



V.D.P. s.r.l.
 L'ingegnere in carica
[Signature]

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

MOTIVO DELL'INVIO:		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE	<input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE
CODIFICA ELABORATO			
DGF0926B916651_01		TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO		Disegno	
Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale		PROGETTO	
Inquadramento del progetto su ortofoto		Direttrice 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.