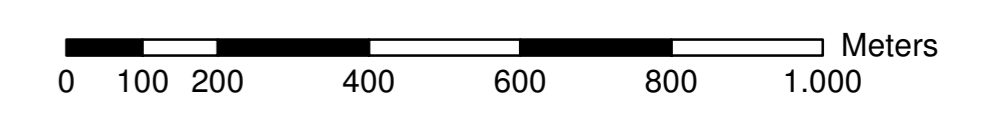
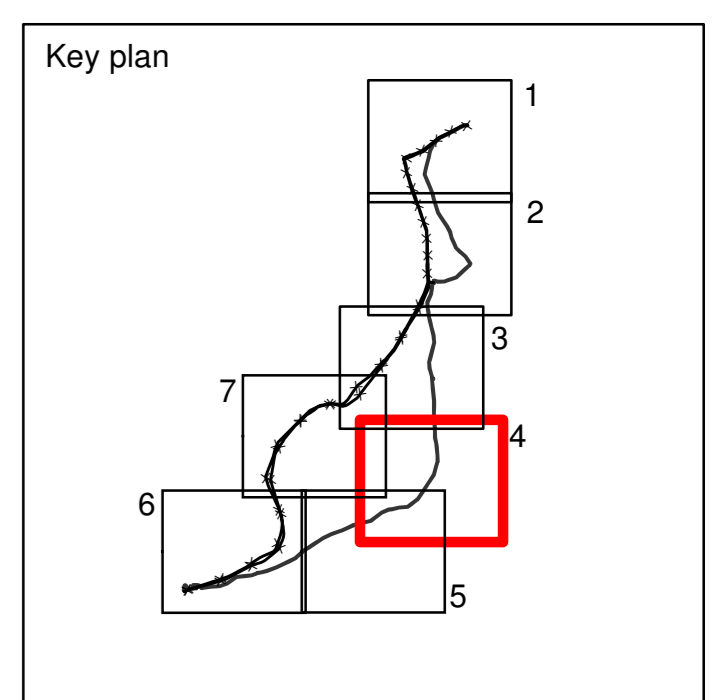


- Legenda**
- Confini comunali
- Linee elettriche**
- ▲ Sostegno esistente da mantenere
 - Sostegno esistente da demolire
 - Nuovo sostegno
 - Linee aeree 150 kV da demolire
 - Nuova linea aerea 150 kV
 - Linee aeree 150 kV esistenti
 - Linee 380 kV esistenti
 - Raccordi Belcastro
 - Nuova linea in cavo 150 kV
 - Impianti esistenti
- Unità ecosistemiche**
- Ecosistema agricolo - Colture legnose
 - Ecosistema agricolo - Colture erbacee aree prative
 - Ecosistema boschivo
 - Ecosistema antropico
 - Ecosistema delle zone umide



ESTRINSECO		V.D.P. s.r.l. L'Espresso s.p.a. s.r.l. Studio di Ingegneria e Architettura		vdp Progettazione Integrata s.p.a.	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	28/10/2019	Prima emissione			

PROVISIONI		V.D.P. s.r.l. L'Espresso s.p.a. s.r.l. Studio di Ingegneria e Architettura		vdp Progettazione Integrata s.p.a.	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	ESAMINATO	ACCETTATO
00	28/10/2019	Prima emissione			

NUMERO E DATA ORDINE: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

MOTIVO DELL'INVIO:		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia	
DGFX0926B916646_04		TIPOLOGIA ELABORATO	
TITOLO ELABORATO		Disegno	
Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale		PROGETTO	
Carta degli ecosistemi		Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro	

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOLIO
		A0	1:10.000	47

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 stage of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.