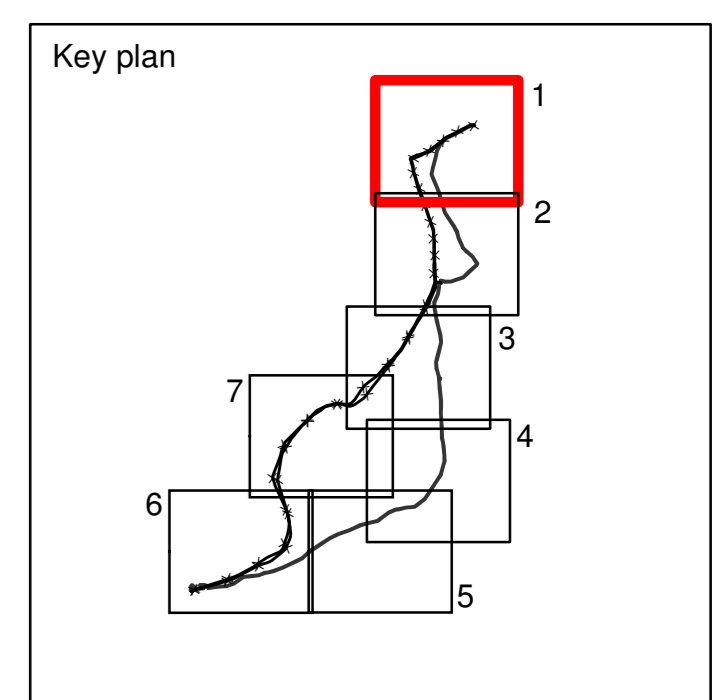


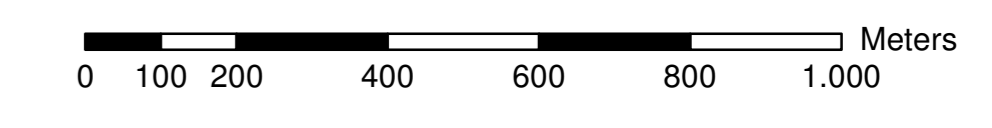
- Legenda**
- Confini comunali
- Linee elettriche**
- ▲ Sostegno esistente da mantenere
  - ⚡ Sostegno esistente da demolire
  - Nuovo sostegno
  - ⚡ Linee aeree 150 kV da demolire
  - Nuova linea aerea 150 kV
  - Linee aeree 150 kV esistenti
  - Linee 380 kV esistenti
  - Raccordi Belcastro
  - ⋯ Nuova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

- Aspetti idrologici**
- Stazioni idrometriche
  - Alveo corsi d'acqua
- Aspetti idrogeologici**
- ▲ Sorgenti
- Aspetti idraulici**
- ▨ Rischio idraulico - Area di attenzione (Fonte: PAI)

- Bacini idrografici**
- ▨ Bacini minori
  - ▨ Fiume Ali
  - ▨ Fiume Corace
  - ▨ Fiume Crocchio
  - ▨ Fiume Neto
  - ▨ Fiume Simeri
  - ▨ Fiume Tacina
  - ▨ Fosso Aranco
  - ▨ Fosso Borda
  - ▨ Fosso Case Botro
  - ▨ Fosso Case Rosse
  - ▨ Fosso Cucina
  - ▨ Torrente Castaci
  - ▨ Torrente Fagado
  - ▨ Torrente Fiumarella
  - ▨ Torrente Frasso
  - ▨ Torrente Sciotraco
  - ▨ Torrente Uria



Fonte: Geoportale della Regione Calabria  
<http://geoportale.regione.calabria.it/opendata>



|            |    |            |                 |            |  |
|------------|----|------------|-----------------|------------|--|
| ESTRINSECO | 00 | 28/10/2019 | Prima emissione | M. Pizzuto |  |
|            | N. | DATA       | DESCRIZIONE     | ELABORATO  |  |

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

NUMERO E DATA ORDINE:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

|                    |                    |                     |
|--------------------|--------------------|---------------------|
| CODIFICA ELABORATO | DGF00926B916751_01 | Terna Rete Italia   |
| TITOLO ELABORATO   |                    | TIPOLOGIA ELABORATO |

|                                                                                                        |           |                                                        |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------------------------|
| <b>Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro e razionalizzazione della rete AT locale</b> |           | Disegno                                                |
| Carta dell'ambiente idrico superficiale e sotterraneo                                                  |           | PROGETTO                                               |
|                                                                                                        |           | Direttrice 150 kV Calusia Mesoraca Belcastro Catanzaro |
| NOME DEL FILE                                                                                          | SCALA CAD | FORMATO                                                |
|                                                                                                        |           | AD                                                     |
|                                                                                                        |           | SCALA                                                  |
|                                                                                                        |           | 1:10.000                                               |
|                                                                                                        |           | FOLIO                                                  |
|                                                                                                        |           | 1/7                                                    |

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