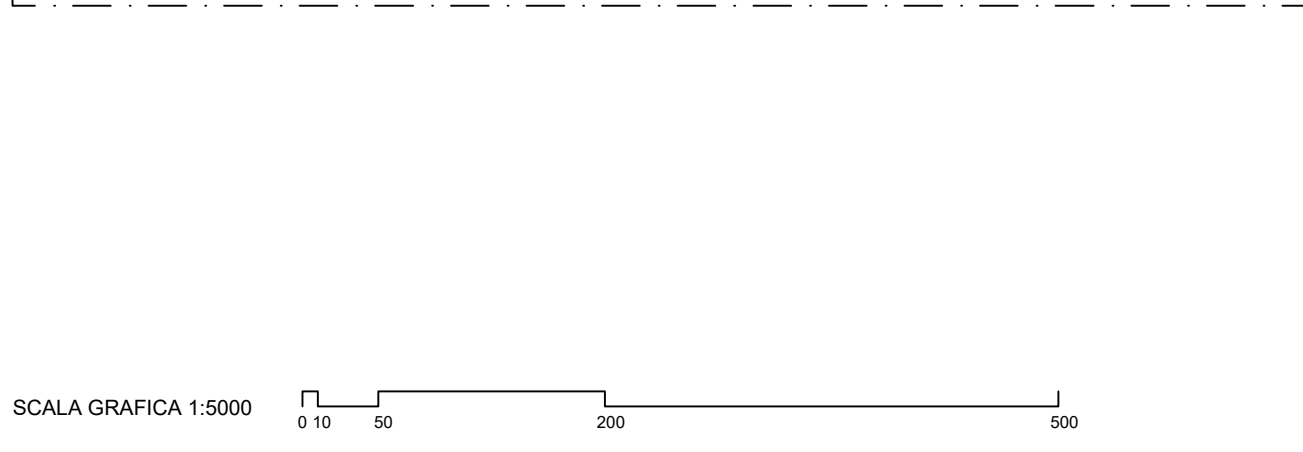


Simbolo	Descrizione
[Linea nera]	Strada esistente da adeguare
[Linea grigia]	Strada prevista da progetto
[Linea rossa]	Linea AT su strada esistente e di nuova realizzazione
[Linea gialla]	Rotone WTC - D = 170 m
[Linea verde]	SEU 150/33 kV
[Linea blu]	Area di Traiebandio
[Linea magenta]	Nuove SE RTN a 150kV
[Linea ciano]	Area S&E Altro Produttore
[Linea arancione]	Area Poweris
[Linea verde scuro]	Area S&E di Condivisione
[Linea verde]	CIRCUITO A: CT01 - CT02 - CT03 - CT04
[Linea magenta]	CIRCUITO B: CT05 - CT06 - CT07 - CT08
[Linea rosso]	CIRCUITO C: CT16 - CT15 - CT18 - CT09
[Linea giallo]	CIRCUITO D: CT14 - CT13 - CT12 - CT11
[Linea ciano]	CIRCUITO E: CT17 - CT18 - CT19 - CT20 - CT21

LEGENDA

- CT n°... Piazzotto di montaggio
- Strade esistenti da adeguare
- Strade previste da progetto
- Linea AT su strada esistente e di nuova realizzazione
- Rotone WTC - D = 170 m
- SEU 150/33 kV
- Area di Traiebandio
- Nuove SE RTN a 150kV
- Area S&E Altro Produttore
- Area Poweris
- Area S&E di Condivisione
- CIRCUITO A: CT01 - CT02 - CT03 - CT04
- CIRCUITO B: CT05 - CT06 - CT07 - CT08
- CIRCUITO C: CT16 - CT15 - CT18 - CT09
- CIRCUITO D: CT14 - CT13 - CT12 - CT11
- CIRCUITO E: CT17 - CT18 - CT19 - CT20 - CT21



00	24/11/2021	Prima emissione	Redatto	GD
Rev.	Data	Motivo emissione	Controllato	GD
01			Approvato	WPD
WPI	Wpd Murge s.r.l. Corso Italia n.53 00198 Roma (RM)	Regione Basilicata Comune di Colobraro, Tursi e Sant'Arcangelo	Geo.co.D'Or. s.r.l. Via P. Amadio n. 32 75021 Colobraro (MT)	
Cod.	PEM1040	Parco Eolico Colobraro Tursi	Progettista: Ing. Gaetano D'Oronzo	
Titolo: Distribuzione MT - caviodotto su CTR (per zone) (1 di 3)			Formato A0	
Scala: 1:5000				

