

**Raccordi in DT alla S/E 380/150 kV di Maida
dall'elettrodotto 150 kV "Girifalco-Jacurso" e demolizioni**

PIANO TECNICO DELLE OPERE

APPENDICE E - ELENCO DOCUMENTI

Caratteristiche componenti El. aereo 150 kV DT e ST ed Elettrodotto 150 kV in cavo

Storia delle revisioni

Rev. 00	Del 12/09/2018	Prima emissione



Elaborato		Verificato		Approvato
E. Tapolin ING-PRE-PRI-CS	D. Cavoto ING-PRE-PRI-CS	N. Speranza ING-PRE-PRI-CS		V. Di Dio ING-PRE-PRI-CS

Codifica	Descrizione	Rev.	Data
EETEFR13027B_698871	Caratteristiche componenti elettrodotto aereo 150kV ST e DT	00	12/09/2018
EETEFR13027B_698872	Caratteristiche componenti elettrodotto in cavo 150kV ST	00	12/09/2018