

**Razionalizzazione della rete elettrica di alta tensione  
nelle aree di Venezia e Padova**

**Appendice "E"**  
**Caratteristiche componenti elettrodotti aerei**  
**ELENCO ELABORATI**



**Storia delle revisioni**

Rev. 00	Del 15/09/2016	Prima emissione

Elaborato		Verificato		Approvato	
Alban A.		Scarietto S.		Bennato M.	
ING-REA-PRI NE		ING-REA-PRI NE		ING-REA-PRI NE	

m010CI-LG001-r02

Il presente documento è costituito dagli elaborati sotto elencati:

<b>Codifica TERNA</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Rev.</b>	<b>Data</b>
EUCR10100BGL20060	Componenti elettrodotti aerei a 380 kV ST e DT	00	15/09/2016
EUCR10100BGL20061	Componenti elettrodotti aerei a 220 kV ST e DT	00	15/09/2016
EUCR10100BGL20062	Componenti elettrodotti aerei a 132 kV ST e DT	00	15/09/2016