

**Elettrodotto a 380 kV in doppia terna
"S.E. Udine Ovest – S.E. Redipuglia" ed opere connesse**

APPENDICE "B"

Caratteristiche componenti elettrodotti aerei



Storia delle revisioni

Rev. 01	Del 29/06/2012	Aggiornamento progetto per prescrizioni decreto VIA
Rev. 00	Del 01/09/2008	Emissione per PTO

Elaborato		Verificato		Approvato
S. Salaro SRI-TPN		D. Sperti SRI-TPN		R. Spezie SRI-TPN

m010CI-LG001-r02

Di seguito sono elencati i documenti costituenti l'Appendice "B" al presente Piano Tecnico delle Opere – "Parte Prima".

Tale Appendice riporta le caratteristiche tecniche relative ai componenti utilizzabili negli elettrodotti aerei ivi descritti.

Codice Documento	Descrizione	Rev.	Data Revisione
PSPPDI08094	Componenti elettrodotti aerei a 380 kV ST e DT	01	29/06/2012
PSPPDI08095	Componenti elettrodotti aerei a 220 kV ST	01	29/06/2012
PSPPDI08116	Componenti elettrodotti aerei a 132 kV ST	01	29/06/2012