

**RIQUALIFICAZIONE A 380 kV DELL'ELETTRODOTTO AEREO "CASSANO - RIC. OVEST BRESCIA" NELLA TRATTA COMPRESA TRA LE CITTA' DI CASSANO D'ADDA E CHIARI ED OPERE CONNESSE**

**APPENDICE B**  
**CARATTERISTICHE DEI COMPONENTI DEGLI ELETTRODOTTI AEREI**  
**Elenco elaborati**



**Storia delle revisioni**

Rev. 00	Del 30/10/2013	Prima emissione
Rev. 01	Del 28/03/2014	Approfondimento su opere interferenti

Elaborato	Verificato	Approvato
Caneva M ING-REA-APRI-NE		Pazienza G. ING-REA-APRI-NE

m010CI-LG001-r02

Il presente elaborato è costituito dai documenti sotto elencati:

<b>Codifica TERNA</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Rev.</b>	<b>Data</b>
EEBR11002CRX00213	Componenti elettrodotti aerei a 380 kV ST e DT	00	30/10/2013
EEBR11002CRX00214	Componenti elettrodotti aerei a 220 kV ST	00	30/10/2013
EEBR11002CRX00236	Componenti elettrodotti aerei a 132 kV ST e DT	00	28/03/2014