

**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<br>ING-REA-APRI-NE |            | Pazienza G.<br>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  |