

## Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) nella media valle del Piave


**Elenco elaborati per  
Piano Tecnico delle Opere  
Direttrice 220KV Polpet – Vellai  
Direttrice 132KV Polpet – Nove cd La Secca  
Direttrice 132KV Polpet – Desedan**



### Stato delle revisioni

Rev. 00	Del 15/06/2010	Prima emissione
---------	----------------	-----------------

Elaborato	Verificato	Approvato
F. Carraretto TEPD UPRI Lin	G. Montagner TEPD UPRI Lin	N. Ferracin TEPD UPRI

	<b>Razionalizzazione e sviluppo della RTN nella media valle del Piave</b> <b>PIANO TECNICO DELLE OPERE</b> <b><u>Direttrice 220KV Polpet – Vellai e</u></b> <b><u>Direttrici 132KV Polpet- Nove cd La Secca e Polpet - Desedan</u></b>	Codifica <b>EU22218B1BCX14180</b>	
		Rev. 00 del 15/06/2010	Pag. 2 di 2

<b>Codice Documento</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Rev.</b>	<b>Data Revisione</b>
RU22218B1BCX14181	Relazione Tecnica Illustrativa interramenti	00	29/10/10
DU22218B1BCX14185	Corografia 1:5000 con attraversamenti – tratto in cavo - Comune di Longarone	00	29/10/10
DU22218B1BCX14186	Corografia 1:5000 con attraversamenti – tratto in cavo - Comune di Ponte nelle Alpi	00	29/10/10
RU22218B1BCX14190	Relazione tecnico illustrativa raccordi aerei	00	15/09/10
DU22218B1BCX14191	Corografia scala 1:10.000 con attraversamenti raccordi aerei	00	15/09/10
LU22218B1BCX14192	Profilo longitudinale raccordo aereo linea 220KV Polpet - Vellai	00	15/09/10
LU23556D1BCX14193	Profilo longitudinale raccordo aereo linea 132KV Polpet-Nove cd La Secca	00	15/09/10