

**Razionalizzazione e sviluppo della Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) nell'area di Trento  
Interventi sulla rete 132KV**

**Elenco elaborati per  
Piano Tecnico delle Opere – Parte Prima**



**Stato delle revisioni**

Rev. 00	Del 15/10/2012	Prima emissione
---------	----------------	-----------------

Elaborato	Verificato	Approvato
F.Carraretto TEPD UPRI Lin	V. Lauropoli TEPD UPRI Lin	N. Ferracin TEPD UPRI

	<b>Razionalizzazione e sviluppo della RTN nell'area di Trento</b> <b>Interventi sulla rete 132KV</b> <b>PIANO TECNICO DELLE OPERE</b>	Codifica <b>EU23015C2BCX14000</b>	
		Rev. 00 del 15/10/2012	Pag. 2 di 2

<b>Codice Documento</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Rev.</b>	<b>Data Revisione</b>
RU23015C2BCX14001	Relazione tecnica generale	00	15/10/2012
DU23015C2BCX14002	Tavola di inquadramento generale scala 1:25000 Stato attuale, di progetto e futuro	00	15/10/2012
WU23015C2BCX14003	Schema unifilare della RTN Stato attuale, di progetto e futuro	00	15/10/2012
TU23015C2BCX14005	Programma cronologico	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14030	Appendice "A" – Aree potenzialmente impegnate ed elenco proprietà	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14040	Appendice "B" – Caratteristiche dei componenti degli elettrodotti.	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14050	Appendice "C" – Valutazioni sui valori di induzione magnetica e campo elettrico generati	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14060	Appendice "D" – Estratti strumenti urbanistici	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14070	Elenco elaborati elettrodotti aerei	00	15/10/2012
EU23015C2BCX14080	Elenco elaborati elettrodotti interrati	00	15/10/2012
EU11021NNACX00001	Elenco elaborati Stazione elettrica di Cirè	00	19/10/2012
RU22290C1BCX20002	Relazione geologica preliminare	00	15/03/2013
RU23015C2BCX14100	Relazione Antincendio	00	Agosto 2013