

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

**Elenco elaborati per
Piano Tecnico delle Opere – Appendice C
Valutazione valori di induzione magnetica e campo elettrico generati**



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

Razionalizzazione e sviluppo rete 132KV nell'area di Trento
PIANO TECNICO DELLE OPERE
Appendice C – Valutazione campi elettromagnetici generati

Codifica
EU23015C2BCX14050

Rev. 00
del 15/10/2012

Pag. 2 di 2

Codice Documento	Descrizione	Rev.	Data Revisione
RU23015C2BCX14051	Appendice "C" – Relazione di calcolo delle fasce di rispetto	00	15/10/2012
DU23015C2BCX14052	Appendice "C" – Corografie CTR scala 1:5000 con indicate le DPA e i recettori sensibili	00	15/10/2012