

Elettrodotto aereo a 150 kV in semplice terna

“S.E. Rotello – Rotello Smistamento”

APPENDICE “D”

Valutazione del campo magnetico e calcolo delle fasce di rispetto



Storia delle revisioni

Rev.	Data	Descrizione
Rev.00	del 30/11/2013	Prima emissione

Elaborato	Verificato	Approvato
F. Boni sa.el sas	S. Barnaba ING-PRI CS	R. Cirrincione ING-PRI CS

 <small>T E R N A G R O U P</small>	PIANO TECNICO DELLE OPERE <i>Appendice D</i>	EEER12003BER00562	
		Rev. 00 del 30/11/2013	Pag. 2 di 2

Di seguito sono elencati i documenti costituenti l'Appendice "D" al presente Piano Tecnico delle Opere – "Parte Generale".

Tale Appendice riporta il calcolo delle fasce di rispetto per gli elettrodotti ivi descritti ai sensi del Decreto Ministeriale 29 maggio 2008.

Codice Documento	Descrizione	Rev.	Data Revisione
REER12003BER00563	Relazione di calcolo delle fasce di rispetto	00	30/11/2013
DEER12003BER00564	Corografia 1:10.000 con Distanze di Prima Approssimazione	00	30/11/2013
DEER12003BER00565	Planimetria catastale con Distanze di Prima Approssimazione Comune di Rotello	00	30/11/2013