

**Tavola 12.18 - Lunghezza delle linee elettriche della rete italiana (in chilometri) - Valle d'Aosta e aree geografiche - 31 dicembre 2010**

REGIONI	380 kV (km di terna)	220 kV (km di terna)	Totale	Km <sup>2</sup> di territorio	Metri di linea/ Km <sup>2</sup> di territorio
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	128	240	368	3.263	113
<b>ITALIA</b>	<b>10.713</b>	<b>11.284</b>	<b>21.997</b>	<b>301.338</b>	<b>73</b>
<b>Nord</b>	<b>4.373</b>	<b>6.826</b>	<b>11.201</b>	<b>119.922</b>	<b>93</b>
<b>Centro</b>	<b>2.770</b>	<b>943</b>	<b>3.713</b>	<b>58.354</b>	<b>56</b>
<b>Mezzogiorno</b>	<b>3.570</b>	<b>3.514</b>	<b>7.085</b>	<b>123.063</b>	<b>54,5</b>
<b>Linee 400 kV c.c. (Italia - Grecia):</b>	<b>km 465,7 di cui 155,7 in territorio italiano (a)</b>				
<b>Linee 200 kV c.c. (SA.CO.I.):</b>	<b>km 430,8 di cui 229,7 in territorio italiano (a)</b>				
<b>Linee 150 - 120 kV appartenenti alla Rete di trasmissione nazionale (Rtn):</b>	<b>km 22.427,4</b>				
<b>Totale linee 150 - 120 kV (Rtn e altre reti):</b>	<b>km 45.531,5</b>				

Fonte: Terna Spa - Rete elettrica nazionale

(a) Lunghezza comprendente le linee di elettrodo a mare