

Tavola 12.17 - Produzione lorda di energia elettrica per fonte energetica utilizzata, regione e aree geografiche (in milioni di kWh) - Anno 2013

REGIONI AREE GEOGRAFICHE	Produzione lorda					Totale
	Idrica	Eolica	Fotovoltaica	Geotermica	Bioenergie	
Piemonte	8.002,3	25,8	1.596,4	-	1.409,6	11.034,2
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	3.534,5	4,1	21,6	-	10,9	3.571,0
Lombardia	11.023,3	0,0	1.932,8	-	3.987,6	16.943,7
Trentino-Alto Adige	11.096,5	1,2	406,9	-	256,4	11.761,0
Veneto	4.548,3	10,4	1.728,1	-	1.712,6	7.999,4
Friuli-Venezia Giulia	1.778,9	0,0	491,1	-	562,7	2.832,7
Liguria	320,4	121,1	85,6	-	135,4	662,4
Emilia Romagna	1.155,9	26,4	1.979,0	-	2.394,3	5.555,6
Toscana	1.037,9	187,0	806,6	5.659,2	451,6	8.142,4
Umbria	2.111,0	2,7	519,1	-	152,8	2.785,6
Marche	690,1	0,5	1.214,4	-	175,1	2.080,1
Lazio	1.479,8	88,9	1.529,5	-	637,8	3.736,1
Abruzzo	2.101,4	326,3	822,4	-	134,4	3.384,5
Molise	271,1	683,3	216,8	-	139,8	1.311,1
Campania	853,6	2.043,3	808,9	-	1.002,7	4.708,5
Puglia	4,9	3.909,4	3.714,9	-	1.628,8	9.258,1
Basilicata	467,6	712,6	494,4	-	264,5	1.939,0
Calabria	1.638,6	1.928,8	590,8	-	1.074,0	5.232,2
Sicilia	174,7	3.009,5	1.754,0	-	189,8	5.127,9
Sardegna	482,6	1.815,9	875,1	-	769,3	3.942,9
ITALIA	52.773,4	14.897,0	21.588,6	5.659,2	17.090,1	112.008,3
Nord	41.460,0	188,9	8.241,6	-	10.469,4	60.360,0
Centro	5.318,9	279,0	4.069,7	5.659,2	1.417,4	16.744,2
Mezzogiorno	5.994,5	14.429,0	9.277,3	-	5.203,4	34.904,1

Fonte: Terna SpA - Rete elettrica nazionale