

Tavola 12.16 - Potenza efficiente degli impianti generatori di energia elettrica, per fonte energetica, regione e aree geografiche (in MW) - Anno 2012

REGIONI AREE GEOGRAFICHE	Potenza efficiente lorda installata						Totale
	Idrica	Eolica	Fotovoltaica	Termoelettrica	Geotermica	Bioenergie (*)	
Piemonte	2.615,6	12,7	1.369,7	5.388,7	-	284,2	9.670,9
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	920,9	2,6	17,9	4,9	-	2,3	948,6
Lombardia	5.038,5	..	1.821,8	12.758,4	-	887,3	20.506,0
Trentino-Alto Adige	3.205,1	1,9	370,2	216,6	-	94,5	3.888,3
Veneto	1.123,0	1,4	1.482,0	5.603,8	-	342,0	8.552,2
Friuli-Venezia Giulia	492,2	..	405,1	2.163,7	-	122,7	3.183,7
Liguria	85,9	47,1	73,7	3.088,0	-	24,2	3.318,9
Emilia-Romagna	315,0	19,0	1.609,8	6.600,4	-	570,7	9.114,9
Toscana	350,2	86,9	644,7	3.629,3	772,0	182,3	5.665,4
Umbria	511,1	1,5	415,2	895,1	-	51,8	1.874,7
Marche	240,0	0,7	980,3	603,5	-	38,9	1.863,4
Lazio	402,9	51,0	1.068,0	8.405,0	-	189,0	10.115,9
Abruzzo	1.002,9	230,6	609,0	1.201,3	-	31,7	3.075,5
Molise	87,2	369,4	158,1	1.289,6	-	45,1	1.949,4
Campania	348,3	1.206,6	546,2	2.847,2	-	235,6	5.183,9
Puglia	1,6	1.985,1	2.449,1	7.951,0	-	296,1	12.682,9
Basilicata	132,2	369,1	330,0	256,4	-	79,5	1.167,2
Calabria	741,3	995,9	385,2	5.168,5	-	153,2	7.444,1
Sicilia	151,3	1.749,2	1.125,8	5.430,8	-	80,8	8.537,9
Sardegna	466,7	988,6	558,2	2.822,5	-	89,7	4.925,7
ITALIA	18.232,0	8.119,4	16.419,8	76.324,8	772,0	3.801,6	123.669,5
Nord	13.796,2	84,7	7.150,1	35.824,5	-	2.327,9	59.183,4
Centro	1.504,2	140,2	3.108,2	13.533,0	772,0	461,9	19.519,5
Mezzogiorno	2.931,6	7.894,5	6.161,6	26.967,3	-	1.011,7	44.966,7

Fonte: Terna SpA - Rete elettrica nazionale

(*) La potenza degli impianti che utilizzano combustibili rinnovabili (bioenergie) è fornita per combustibile utilizzabile