

Tavola 12.13 - Produzione lorda di energia elettrica per fonte energetica rinnovabile utilizzata, regione e aree geografiche (in milioni di kWh) - Anno 2022

REGIONI AREE GEOGRAFICHE	Produzione lorda					Totale
	Iidrica	Eolica	Fotovoltaica	Geotermica	Bioenergie	
Piemonte	3.710,2	25,7	2.104,9	-	1.789,4	7.630,2
Valle d'Aosta/Vallée d'Aoste	2.421,8	4,4	31,4	-	7,4	2.465,0
Lombardia	6.119,1	..	2.983,9	-	4.060,0	13.162,9
Trentino Alto Adige/Südtirol	6.316,5	..	534,3	-	268,1	7.118,9
Veneto	2.491,6	22,0	2.539,0	-	1.799,7	6.852,3
Friuli Venezia Giulia	878,9	0,0	681,8	-	737,9	2.298,5
Liguria	91,2	203,4	140,1	-	17,9	452,6
Emilia Romagna	468,4	76,0	2.615,5	-	2.790,9	5.950,8
Toscana	361,1	245,3	1.066,7	5.836,9	366,0	7.876,1
Umbria	1.030,9	3,6	601,7	-	179,2	1.815,3
Marche	364,3	35,4	1.432,5	-	138,3	1.970,5
Lazio	753,5	139,0	2.082,3	-	617,7	3.592,5
Abruzzo	1.110,4	439,3	986,1	-	80,1	2.615,8
Molise	181,4	637,4	234,1	-	135,2	1.188,1
Campania	480,2	3.404,2	1.089,6	-	1.032,7	6.006,6
Puglia	10,4	5.361,3	4.190,5	-	1.289,2	10.851,3
Basilicata	290,3	2.814,5	530,8	-	233,2	3.868,8
Calabria	857,1	2.194,4	744,8	-	1.286,1	5.082,4
Sicilia	177,1	3.228,4	2.174,3	-	223,6	5.803,4
Sardegna	283,5	1.660,0	1.357,2	-	563,2	3.864,0
ITALIA	28.397,6	20.494,2	28.121,5	5.836,9	17.615,9	100.466,1
Nord	22.497,6	331,5	11.630,8	-	11.471,3	45.931,2
Centro	2.509,7	423,3	5.183,2	5.836,9	1.301,2	15.254,4
Mezzogiorno	3.390,3	19.739,4	11.307,4	-	4.843,4	39.280,5

Fonte: Terna SpA - Rete elettrica nazionale

I totali possono non coincidere con la somma delle singole voci a causa degli arrotondamenti