



20 aprile 2023

Produzione e consumo di elettricità nel 2022

	Miliardi di kWh	Differenza rispetto all'anno precedente %
<u>I. Produzione di elettricità</u>		
- centrali idroelettriche:	33,5	- 15,2
- centrali ad acqua fluente	15,5	- 8,7
- centrali ad accumulazione	18,0	- 20,1
- centrali nucleari	23,1	+ 24,7
- centrali termiche convenzionali e centrali rinnovabile	6,9	+ 11,4
	—	—
Totale	63,5	- 1,1
<u>II. Consumo delle pompe di accumulazione</u>	5,6	+ 34,3
<u>III. Eccedenza d'importazione</u>	3,4	-
<u>IV. Perdite dovute a trasmissione e distribuzione</u>	4,3	- 1,8
<u>V. Consumo di elettricità</u>	57,0	- 1,9
<u>Consumo di elettricità pro capite (kWh)</u>	6 499 *	-

Fonte: Ufficio federale dell'energia

* I dati dell'Ufficio federale di statistica (UST) sulla popolazione residente 2022 sono provvisori.