



17 aprile 2013

## Produzione e consumo di elettricità nel 2012

|  | Miliardi di kWh | Differenza rispetto all'anno precedente % |
|--|-----------------|---|
| <u>I. Produzione di elettricità</u>                      |                 |   |
| - centrali idroelettriche                                | 39,9            | + 18,1                                    |
| - centrali nucleari                                      | 24,3            | - 4,8                                     |
| - centrali termiche convenzionali e altre centrali       | 3,8             | + 6,9                                     |
|  | —               | —   |
| Totale   | 68,0            | + 8,2                                     |
| <u>II. Consumo delle pompe di accumulazione</u>          | 2,4             | - 2,2                                     |
| <u>III. Eccedenza d'esportazione</u>                     | 2,2             | -   |
| <u>IV. Perdite dovute a trasmissione e distribuzione</u> | 4,4             | + 0,7                                     |
| <u>V. Consumo di elettricità</u>                         | 59,0            | + 0,6                                     |
| <u>Consumo di elettricità pro capite (kWh) [2011]</u>    | 7 406 *         | -   |

Fonte: Ufficio federale dell'energia

\* I dati dell'Ufficio federale di statistica (UST) relativi alla popolazione residente nel 2012 non sono ancora disponibili. Dal 2010, cambiamento del concetto di popolazione residente permanente.