



## Newsletter 07/2026 della ECom

---

Berna, 6 luglio 2026

### Costituzione di una riserva idroelettrica obbligatoria

La ECom ha stabilito l'entità della riserva idroelettrica obbligatoria per il prossimo inverno a 250 Gwh; il volume della riserva rimane quindi invariato rispetto allo scorso inverno. La ECom ha inoltre pubblicato i relativi valori di riferimento lunedì 6 luglio 2026 (istruzione 1/2026).

Sulla base di calcoli analoghi a quelli dell'anno precedente, la resilienza dell'approvvigionamento sarebbe aumentata grazie al potenziale produttivo leggermente superiore delle energie rinnovabili, il che avrebbe giustificato una riduzione della riserva idroelettrica. Alla luce della situazione ancora tesa sul mercato internazionale del gas, del riempimento straordinariamente basso e lento dei depositi di gas europei, nonché del fatto che nel prossimo inverno le centrali termiche di riserva in Svizzera dovranno fare sempre più affidamento esclusivamente sul gas per il proprio funzionamento, la Commissione si è espressa contro una riduzione del volume delle riserve.

La costituzione della riserva idroelettrica per il prossimo inverno avviene sulla base della legge federale su un approvvigionamento elettrico sicuro con le energie rinnovabili (LAEI), approvata dal Popolo svizzero nel 2024 ed entrata in vigore nel 2025. La LAEI obbliga i gestori delle centrali ad accumulazione a mantenere una riserva di energia idroelettrica. In cambio i partecipanti alla riserva ricevono un indennizzo forfettario pari a 17,2 milioni di euro in totale, corrispondente a 68,81 euro per MWh. L'inverno scorso, i costi per la riserva idroelettrica si sono attestati a un totale di 16,1 milioni di euro per 250 GWh (64,44 euro/MWh).

La relativa base di calcolo nonché ulteriori dettagli sul periodo di conservazione e sul seguito della procedura figurano nell'apposita istruzione. I costi per il mantenimento dell'acqua sono trasferiti attraverso un supplemento sulla tariffa di rete e sostenuti da tutti i consumatori svizzeri di elettricità in base al rispettivo consumo.

[Istruzione Valori di riferimento per la costituzione di una riserva di energia idroelettrica](#)

Vi auguriamo una piacevole e rilassante pausa estiva e torneremo a fine agosto con la prossima newsletter.

#### Per ulteriori informazioni:

Antonia Adam, Media e comunicazione  
Commissione federale dell'energia elettrica ECom  
Segreteria della Commissione  
Christoffelgasse 5  
CH-3003 Berna  
Telefono +41 58 466 89 99  
[antonia.adam@elcom.admin.ch](mailto:antonia.adam@elcom.admin.ch)  
[www.elcom.admin.ch](http://www.elcom.admin.ch)