

**Comunicato stampa**  
20 dicembre 2024

Swissgrid Media Service  
Bleichemattstrasse 31  
Casella postale  
5001 Aarau  
Svizzera

T +41 58 580 31 00  
media@swissgrid.ch  
www.swissgrid.ch

## **La Svizzera ha bisogno di un accordo sull'energia elettrica con l'UE**

### **Swissgrid accoglie con favore la conclusione positiva dei negoziati**

L'accordo sull'energia elettrica rafforza la piazza svizzera, incrementa la sicurezza dell'approvvigionamento e la stabilità della rete e consente agli operatori svizzeri di accedere al mercato europeo dell'elettricità e di ridurre i costi. La Svizzera ottiene la certezza del diritto e può contribuire all'ulteriore sviluppo del mercato europeo dell'elettricità.

#### **L'accordo sull'energia elettrica aumenta la sicurezza dell'approvvigionamento**

41 linee elettriche transfrontaliere collegano la rete svizzera di trasmissione con la rete interconnessa europea e assicurano il regolare scambio di elettricità con i Paesi limitrofi. Soprattutto in inverno, la Svizzera non è in grado di rifornirsi di elettricità in modo completamente autonomo e dipende dalle importazioni. Tuttavia, è sempre più esclusa dalle piattaforme e dai processi. L'accordo sull'energia elettrica assicura la capacità di importazione della Svizzera e consente agli operatori svizzeri di accedere al mercato interno europeo dell'energia elettrica.

#### **L'accordo sull'energia elettrica aumenta la stabilità della rete**

Con l'espansione del mercato interno europeo dell'energia elettrica, lo scambio di energia transfrontaliero in Europa sta aumentando. Le leggi della fisica fanno sì che una parte dell'elettricità passi attraverso la rete svizzera. Con un accordo sull'energia elettrica, le capacità e le congestioni della rete verranno prese in considerazione nei processi europei e Swissgrid dovrà effettuare meno interventi per mantenere stabile la frequenza.

L'energia di regolazione è necessaria per il funzionamento sicuro della rete di trasmissione e viene utilizzata quando la rete è sbilanciata. Con l'aumento della produzione di energia eolica e solare, la gestione della rete diventa sempre più impegnativa. Delle tre piattaforme europee per lo scambio di energia di regolazione TERRE, MARI e PICASSO, Swissgrid ha accesso solo a TERRE e senza un accordo sull'energia elettrica questa partecipazione è compromessa.

L'accesso a queste piattaforme è fondamentale per l'esercizio sicuro ed economico della rete di trasmissione svizzera. L'offerta di energia di regolazione è significativamente maggiore in tutta Europa rispetto alla Svizzera. Un mercato più liquido rende più sicura la gestione della rete e porta anche a una riduzione dei costi per i consumatori finali svizzeri e per l'industria.

**Comunicato stampa**

20 dicembre 2024

**L'accordo sull'energia elettrica crea una certezza del diritto a lungo termine**

Nell'UE, le disposizioni di diritto pubblico regolano i requisiti per la gestione sicura della rete. Gli accordi di diritto privato, come quelli che Swissgrid può stipulare, devono essere approvati annualmente da tutti i regolatori. Tuttavia, queste approvazioni possono venir meno per diversi motivi. Swissgrid si basa sulla cooperazione transfrontaliera per il calcolo delle capacità transfrontaliere e delle congestioni nella rete, ma non ha alcun diritto legale sugli accordi corrispondenti. Solo l'accordo sull'energia elettrica consente a Swissgrid di partecipare ai processi europei di coordinamento su un piano di parità e in conformità al diritto internazionale, riducendo così al minimo i flussi di elettricità non programmati attraverso la Svizzera.

**Contribuire alla formazione del mercato interno europeo dell'energia elettrica**

L'UE sviluppa continuamente il suo mercato interno dell'energia elettrica, il che porta a nuove regole e processi. L'accordo garantisce che la Svizzera possa partecipare su un piano di parità allo sviluppo di nuove regole per la gestione della rete elettrica comune. Il contributo alla regolamentazione non può essere mantenuto senza un accordo sull'energia elettrica, il che potrebbe portare a un ulteriore allontanamento dei rispettivi sistemi giuridici del settore.

La Svizzera ha una delle reti più stabili al mondo. La possibilità di una stretta collaborazione con gli altri gestori di reti di trasmissione in Europa contribuisce in modo significativo a questo obiettivo, ad esempio attraverso il supporto reciproco in situazioni di emergenza.

In futuro l'energia elettrica diventerà sempre più importante per l'economia e la società. L'accordo sull'energia elettrica fornisce un contributo decisivo per un futuro energetico sicuro e sostenibile della Svizzera.

Informazioni generali sul mercato interno europeo dell'energia elettrica: [Mercato interno europeo dell'energia elettrica](#)

Per ulteriori informazioni scrivere all'indirizzo: [media@swissgrid.ch](mailto:media@swissgrid.ch) oppure chiamare il numero di telefono +41 58 580 31 00.

**Con energia verso il futuro**

Swissgrid è la società proprietaria della rete nazionale ad altissima tensione. In qualità di proprietaria è responsabile dell'esercizio sicuro e non discriminatorio, della manutenzione, del rinnovo e del potenziamento in modo sostenibile ed efficiente della rete Svizzera. Nelle sedi di Aarau, Prilly, Castione, Landquart, Laufenburg, Ostermundigen e Uznach, Swissgrid impiega più di 800 collaboratori qualificati di 39 nazionalità. In veste di membro dello European Network of Transmission System Operators for Electricity (ENTSO-E), Swissgrid assolve anche funzioni in materia di pianificazione di rete, di sistema di gestione e di configurazione del mercato nel quadro dello scambio di corrente elettrica in Europa. Diverse aziende elettriche svizzere detengono insieme la maggioranza del capitale azionario di Swissgrid.