



# DIE GEBIRGSKANTONE

Regierungskonferenz der Gebirgskantone  
Conférence gouvernementale des cantons alpins  
Conferenza dei governi dei cantoni alpini  
Conferenza da las regenzas dals chantuns alpins

## Comunicato stampa

### **I Cantoni alpini sono pronti a dare un contributo: Sì alla legge sull'elettricità!**

**Sede dei grandi progetti di energia solare e di centrali ad accumulazione d'importanza nazionale, i Cantoni alpini sono pronti a fare la loro parte per garantire in futuro l'approvvigionamento elettrico rinnovabile e sicuro della Svizzera. La Conferenza dei governi dei Cantoni alpini (CGCA) dice pertanto Sì alla legge sull'elettricità su cui il popolo sarà chiamato a votare il 9 giugno 2024.**

#### **Prima pietra miliare per la transizione elettrica**

Con l'impegno di realizzare la transizione elettrica, nella legge sull'elettricità la Svizzera ha definito obiettivi di potenziamento ambiziosi e vincolanti per la produzione elettrica entro il 2035 e il 2050. Per poterli raggiungere, occorre non solo un atteggiamento di apertura nei confronti della tecnologia, ma soprattutto più elettricità prodotta a livello nazionale da fonti rinnovabili. A tal fine la legge sull'elettricità indica alcuni progetti d'importanza nazionale che dovranno essere realizzati principalmente nei Cantoni alpini. Da parte loro, i Cantoni alpini sono pronti a dare il proprio contributo, pur subendone l'impatto. La nuova legge sull'elettricità è il risultato di quanto attualmente fattibile a livello politico. Gli oppositori del progetto non sono in grado di proporre alternative realistiche.

#### **Contributo fondamentale dei Cantoni alpini**

I Cantoni, la Confederazione, il settore dell'elettricità e le organizzazioni per la protezione dell'ambiente si sono accordati su sedici progetti idroelettrici d'importanza nazionale. Tredici di essi saranno realizzati nel perimetro dei Cantoni rappresentati nella Conferenza dei governi dei Cantoni alpini, che pertanto forniranno il contributo maggiore alla transizione elettrica e alla sicurezza dell'approvvigionamento elettrico durante l'inverno. I progetti d'importanza nazionale godono di agevolazioni procedurali: la loro necessità è comprovata e sono vincolati all'ubicazione. In linea di principio hanno la priorità rispetto ad altri interessi nazionali. Con tali progetti si riconosce il ruolo delle centrali idroelettriche dei Cantoni alpini quali spina dorsale di una produzione elettrica rinnovabile, sicura e disponibile. Gli impianti solari d'interesse nazionale parteciperanno anch'essi al raggiungimento degli obiettivi di produzione nei mesi invernali. Anche in questo caso sono previsti numerosi progetti nei Cantoni alpini. Il diritto di partecipazione della popolazione rimane intatto. In due terzi delle votazioni comunali effettuate sinora hanno prevalso i voti favorevoli.

#### **Gli interessi della protezione della natura e del paesaggio vengono tenuti in considerazione**

Il potenziamento delle energie rinnovabili comporterà una serie di interventi nella natura e nel paesaggio dei Cantoni alpini. Anche da questo punto di vista la nuova legge sull'elettricità prevede una serie di soluzioni: nei loro piani direttori i Cantoni devono specificare quali aree sono idonee alla produzione eolica e idroelettrica rinnovabile e ai grandi impianti solari e quali invece devono essere protette. Nell'indicare tali territori si terrà conto degli interessi della protezione della natura e del paesaggio e della protezione del paesaggio rurale. La legge sull'elettricità vieta infatti la costruzione di centrali elettriche in biotopi d'importanza nazionale e nelle riserve di uccelli acquatici e migratori.

#### **Sicurezza dell'approvvigionamento grazie all'elettricità invernale**

Una produzione elettrica affidabile è importante per l'economia e la società. È pertanto essenziale ridurre la dipendenza dall'estero. La nuova legge sull'elettricità assicura la produzione invernale, favorendo il potenziamento dell'idroelettrico e i progetti eolici e solari d'importanza nazionale. In tal modo la Svizzera potrà contare su una produzione elettrica nazionale molto più robusta e ridurre la propria dipendenza dall'estero soprattutto in inverno, quando il rischio di penuria di elettricità è maggiore.

Coira, 27 maggio 2024

#### **Persone di contatto:**

Consigliera di Stato Dr. Carmelia Maissen, Presidente 081 / 257 36 01 [carmelia.maissen@diem.gr.ch](mailto:carmelia.maissen@diem.gr.ch)  
della CGCA:

Fadri Ramming, segretario generale della CGCA: 081 / 250 45 61 [fadri.ramming@gebirgskantone.ch](mailto:fadri.ramming@gebirgskantone.ch)



### **Breve presentazione della Conferenza dei governi dei cantoni alpini**

La Conferenza dei governi dei cantoni alpini (CGCA) è stata costituita nel 1981. Sono membri della CGCA i **Cantoni Grigioni, Vallese, Uri, Glarona, Nidwaldo, Obwaldo e Ticino** e i due Cantoni **Appenzello Interno e Appenzello Esterno** partecipano in qualità di osservatori.

La CGCA mira a rappresentare in comune le esigenze e gli interessi specifici delle realtà montane in Svizzera e all'Estero. A tal fine si occupa in particolare di tematiche legate a pianificazione/turismo, energia, finanze, trasporti e politica estera (collaborazione con le regioni alpine limitrofe).

La superficie dei sette cantoni membri della CGCA rappresenta una parte pari al 43% della superficie totale della Svizzera. Nei cantoni della CGCA vive circa 1 milione di persone, ossia il 13% della popolazione svizzera. La densità media della popolazione nel perimetro della CGCA equivale a circa 70 persone per km quadrato (Svizzera: 176 persone/km<sup>2</sup>).

[www.cantonalpini.ch](http://www.cantonalpini.ch)