



An die Präsidentin  
des Südtiroler Landtages  
Bozen

Alla presidente  
del Consiglio della Provincia autonoma di Bolzano  
Bolzano

## TAGESORDNUNG NR. 5

zum Landesgesetzentwurf Nr. 144/23

---

### **Konzessionen für große Wasserableitungen: Vorteile für die Südtiroler Haushalte vorsehen!**

Südtirol produziert nach der „Heimholung“ der Energie im eigenen Lande Strom aus der erneuerbaren Energiequelle Wasserkraft. Im Sommer beträgt die Produktion sogar das Doppelte des eigenen Bedarfs. In Südtirol werden jährlich durchschnittlich 6,8 Terawattstunden (TWh) Strom produziert. 6,6 TWh liefern erneuerbare Energiequellen und 88 Prozent dieses wertvollen grünen Stroms erzeugen Wasserkraftwerke. Südtirol verbraucht selbst pro Jahr 3,1 TWh Strom. Trotzdem sind unsere Haushalte und Unternehmen nun den massiven Steigerungen der Stromrechnungen von teils mehr als 100 Prozent ausgesetzt – obwohl das Allgemeingut Wasser nicht teurer geworden ist, nur etwas knapper. Wieso das so ist, ist für die Bürgerinnen und Bürger unseres Landes unverständlich. Die Antwort lautet: Südtirol und somit auch die Landesenergiegesellschaft Alperia hängen im nationalen Strommarkt und müssen zu dessen Regeln spielen – und zu dessen Preisen. Durch die Abhängigkeit vom nationalen Strommarkt ist Südtirol – und seine Bürgerinnen und Bürger wie Betriebe – in der absurden Situation, die Preiserhöhungen am Strommarkt voll abzubekommen, die von fossilen Brennstoffen verursacht werden - und das obwohl wir vor Ort 100% erneuerbare Energien produzieren. Bisher haben Südtiroler Bürger von der Heimholung des Stroms herzlich wenig profitiert. Dies auch weil eine Gesellschaft wie Alperia den Strom nicht wesentlich billiger anbieten kann, da sie in den nationalen Strommarkt eingebunden ist.

## ORDINE DEL GIORNO N. 5

al disegno di legge provinciale n. 144/23

---

### **Concessioni per grandi derivazioni idroelettriche: siano previsti vantaggi per le famiglie altoatesine!**

Da quando il settore energetico è passato alla Provincia, l'Alto Adige produce elettricità da fonti rinnovabili grazie alle sue centrali idroelettriche. Durante la stagione estiva, la nostra provincia produce addirittura il doppio del proprio fabbisogno di energia elettrica. In provincia di Bolzano si producono ogni anno in media 6,8 terawattora (TWh) di elettricità. Di questi, 6,6 TWh provengono da fonti rinnovabili, e l'88 per cento di questa preziosa elettricità verde è prodotto da centrali idroelettriche. Per il proprio fabbisogno, la provincia di Bolzano consuma 3,1 TWh l'anno. Ciononostante, le nostre famiglie e le nostre imprese sono ora soggette a massicci aumenti delle bollette dell'elettricità, che in alcuni casi superano il 100%, benché il costo dell'acqua, che è un bene comune, non sia aumentato a fronte di un lieve calo delle risorse idriche. Il motivo di questi aumenti è incomprensibile per i cittadini e le cittadine della nostra provincia. La risposta è la seguente: la provincia di Bolzano, e quindi anche l'azienda energetica provinciale Alperia, fanno parte del mercato elettrico nazionale e devono quindi sottostare alle sue regole e ai suoi prezzi. A causa della sua dipendenza dal mercato nazionale dell'elettricità, la provincia di Bolzano e la sua popolazione, così come le imprese locali, si trovano nell'assurda situazione di dover subire pienamente gli aumenti dei prezzi sul mercato dell'elettricità causati dai combustibili fossili, pur producendo sul territorio esclusivamente energia da fonti rinnovabili. Fino ad ora, la popolazione della nostra provincia ha beneficiato assai poco della "provincializzazione" del settore elettrico. Questo è anche dovuto al fatto che un'azienda come Alperia non può offrire

Nun nimmt Südtirol – endlich - mit einem Landesgesetz seine Zuständigkeiten in Sachen Konzessionen für große Wasserableitungen zur Erzeugung elektrischer Energie wahr. Die verfallenen oder bis zum 31.12.24 verfallenden Großkonzessionen für Stromproduktion (Prembach, Bruneck, Waidbruck, Naturns, Wiesen-Pfitsch, Graun, Marling und Lappach) werden im nächsten Jahr mit den Regeln des neuen Landesgesetzes vergeben werden.

Art. 13 unseres Autonomiestatuts wurde Ende 2017 ersetzt durch Art. 1 Absatz 833 des Gesetzes vom 27. Dezember 2017, Nr. 205. Der neu gefasst Artikel sieht vor, dass die Provinzen im Einklang mit der Rechtsordnung der Europäischen Union und den internationalen Abkommen sowie den Grundsätzen der staatlichen Rechtsordnung mit Landesgesetz die Modalitäten und die Verfahren für die Vergabe der Konzessionen für große Wasserableitungen zur Erzeugung elektrischer Energie regeln; insbesondere legen sie die **Verfahrensbestimmungen für die Durchführung der Vergabeverfahren, die Fristen für deren Ausschreibung, die Zulassungs- und Zuschlagskriterien sowie die finanziellen, organisatorischen und technischen Anforderungen an die Teilnehmer** fest. Das Landesgesetz regelt zudem die **Dauer der Konzessionen, die Kriterien zur Festlegung der Konzessionsgebühren für die Nutzung und Aufwertung des öffentlichen Wasserguts und der aus den Anlagen für große Wasserableitungen bestehenden Vermögensgüter, die Parameter für die Entwicklung der Anlagen sowie die Modalitäten zur Bewertung der landschaftlichen Aspekte und der Umweltverträglichkeit**, indem es die entsprechenden Ausgleichsmaßnahmen – auch finanzieller Art – für Umwelt und Landschaft bestimmt. (...)

Bei Konzessionen für große Wasserableitungen zur Erzeugung elektrischer Energie müssen die Konzessionsinhaber den Autonomen Provinzen Bozen und Trient für öffentliche Dienste und für bestimmte, mit Landesgesetz festzusetzende Verbrauchergruppen jährlich **unentgeltlich 220 Kilowattstunden für jedes Kilowatt** konzessionierter mittlerer Nennleistung gemäß den von den Provinzen festgelegten Modalitäten liefern – das sind ca. 3 Prozent der produzierten Energie.

elektricit a a prezzi significativamente pi u bassi, essendo integrata nel mercato nazionale dell'electricit a.

Ora la Provincia autonoma di Bolzano esercita finalmente le proprie competenze in materia di concessioni per grandi derivazioni idroelettriche con una legge provinciale. Le concessioni di grandi derivazioni idroelettriche scadute o in scadenza entro il 31 dicembre 2024 per le centrali di Premesa, Brunico, Ponte Gardena, Naturno, Prati/Vizze, Curon Venosta, Marlengo e Lappago saranno assegnate l'anno prossimo secondo le norme della nuova legge provinciale.

L'articolo 13 del nostro Statuto di autonomia   stato sostituito alla fine del 2017 dall'articolo 1, comma 833, della legge 27 dicembre 2017, n. 205. Il nuovo testo dell'articolo prevede che, "nel rispetto dell'ordinamento dell'Unione europea e degli accordi internazionali, nonché dei principi fondamentali dell'ordinamento statale, le province disciplinano con legge provinciale le modalità e le procedure di assegnazione delle concessioni per grandi derivazioni d'acqua a scopo idroelettrico, **stabilendo in particolare norme procedurali per lo svolgimento delle gare, i termini di indizione delle stesse, i criteri di ammissione e di aggiudicazione, i requisiti finanziari, organizzativi e tecnici dei partecipanti**. La legge provinciale disciplina inoltre **la durata delle concessioni, i criteri per la determinazione dei canoni di concessione per l'utilizzo e la valorizzazione del demanio idrico e dei beni patrimoniali costituiti dagli impianti afferenti le grandi derivazioni idroelettriche, i parametri di sviluppo degli impianti nonché le modalità di valutazione degli aspetti paesaggistici e di impatto ambientale**, determinando le conseguenti misure di compensazione ambientale e territoriale, anche a carattere finanziario. (...)

Nelle concessioni di grande derivazione a scopo idroelettrico, i concessionari hanno l'obbligo di fornire annualmente e **gratuitamente** alle province autonome di Trento e di Bolzano, per servizi pubblici e categorie di utenti da determinare con legge provinciale, **220 kWh per ogni kW** di potenza nominale media di concessione, da consegnare alle province medesime con modalità definite dalle stesse." Ci o equivale al 3% dell'energia prodotta.

Das Land bestimmt außerdem mit Landesgesetz die Kriterien zur Festsetzung des Preises des an die Verteilerbetriebe abgegebenen Stroms; ebenso setzt es im Einklang mit der Rechtsordnung der Europäischen Union die **Richtlinien für die Verbrauchertarife** fest. Die Inhaber von Konzessionen für große Wasserableitungen zur Erzeugung elektrischer Energie entrichten den Provinzen halbjährlich **für jede Kilowattstunde von letzteren nicht übernommener elektrischer Energie einen mit dem Landesgesetz laut Absatz 1 festgelegten Betrag**, wobei der nationale Durchschnittseinheitspreis für elektrische Energie (PUN) sowie die Durchschnittsausgabeposten in Zusammenhang mit der Lieferung dieser elektrischen Energie zu berücksichtigen sind.

Die hier festgeschriebenen Spielräume gilt es auszunutzen, ohne freilich Bestimmungen zu erlassen, für welche das Land keine Zuständigkeiten hat und die den Markt selbst betreffen. Sehr wohl aber verfügen wir über die verfassungsrechtlich garantierte Zuständigkeit, die Zuschlagskriterien, die Richtlinien für die Verbrauchertarife sowie die Ausgleichsmaßnahmen – auch finanzieller Art - zusätzlich zu dem unentgeltlich 220 Kilowattstunden für jedes Kilowatt konzessionierter mittlerer Nennleistung abzutretendem Strom zu definieren.

Das neue Landesgesetz bringt durchaus Vorteile mit sich, für Land und Gemeinden. Milderungsmaßnahmen, Ausgleichsmaßnahmen, und abzugebender Gegenwert des Stroms sind im Vergleich zu früher deutlich angestiegen, die Konzessionäre zahlen künftig endlich auch eine Gebühr für die Infrastrukturen in Landesbesitz und eine Gebühr für die Nutzung des öffentlichen Guts Wasser. Dieses Wasser gehört allen – weshalb folgerichtig auch alle von dessen kommerzieller Nutzung profitieren sollten. Doch was und wieviel davon kommt letztlich direkt bei der Bevölkerung an? Denn durch die Neuvergabe der Großkonzessionen sind weiterhin keine direkten Abgaben zugunsten der Südtiroler Haushalte vorgesehen. Es wäre jedoch möglich und vor allem sinnvoll, im Landesgesetz über die Regelung der Ausschreibungen der Konzessionen für große Wasserableitungen zu hydroelektrischen Zwecken die Möglichkeiten des Landes auszunutzen, um einige Vorteile für die Südtiroler Haushalte zu verankern.

- Erstens soll das Land künftig den Gratisstrom beziehen, und nicht dessen Gegenwert. Im Rahmen des Wettbewerbs könnte jeder Bewerber

La Provincia stabilisce altresì con propria legge i criteri per la determinazione del prezzo dell'energia ceduta alle imprese distributrici, nonché i **criteri per le tariffe di utenza**, nel rispetto dell'ordinamento dell'Unione europea. I concessionari di grandi derivazioni a scopo idroelettrico corrispondono semestralmente alle province **un importo determinato secondo quanto previsto dalla legge provinciale di cui al comma 1**, tenendo conto della media del prezzo unico nazionale dell'energia elettrica (PUN), nonché della media delle voci di spesa legate alla fornitura della medesima energia elettrica **per ogni kWh di energia da esse non ritirata.**"

È importante sfruttare i margini di manovra qui previsti senza, ovviamente, emanare disposizioni che non rientrano nelle competenze della Provincia e che riguardano esclusivamente il mercato. Spetta però alla Provincia – e questa competenza è garantita costituzionalmente – stabilire i criteri di aggiudicazione, le linee guida per le tariffe di utenza nonché le misure di compensazione, anche a carattere finanziario, oltre ai 220 kWh da cedere gratuitamente per ogni kW di potenza nominale media di concessione.

La nuova legge provinciale comporta indubbiamente dei vantaggi per la provincia e per i comuni. Le misure di mitigazione, le misure di compensazione e il valore equivalente dell'elettricità da cedere sono aumentati notevolmente rispetto al passato, i concessionari pagheranno finalmente anche un canone per le infrastrutture di proprietà della Provincia e un canone per l'utilizzo dell'acqua in quanto bene pubblico. Quest'acqua è di tutti, quindi di conseguenza tutti dovrebbero poter beneficiare del suo uso commerciale. Ma la popolazione alla fine quali e quanti vantaggi ne trae? Nell'ambito della nuova aggiudicazione delle concessioni continuano a non essere previsti versamenti diretti a favore delle famiglie altoatesine. Sarebbe tuttavia possibile – e soprattutto opportuno – sfruttare le possibilità offerte alla Provincia dalla legge provinciale che disciplina le gare per l'assegnazione delle concessioni per grandi derivazioni d'acqua a scopo idroelettrico, al fine di prevedere alcuni vantaggi per le famiglie altoatesine.

- In primo luogo la Provincia dovrà ritirare in futuro l'elettricità gratuita anziché farsi corrispondere il suo valore equivalente. Nell'ambito della gara,

noch weitere Anteile von Gratisstrom zu den vorgeschriebenen ca. 3 Prozent hinzufügen.

- Zweitens soll dieser Strom an die Haushalte verteilt werden, indem er nach Möglichkeit direkt von gemessenen Verbrauch abgezogen, d.h. kompensiert wird. Er könnte mittels Übergabe an die Verteiler von diesen direkt verrechnet werden, ohne dass für die Stromkunden überhaupt für diesen Strom Kosten entstehen.

Diese Methode wurde bereits in Zusammenhang mit den Energiegemeinschaften diskutiert (angenommener Beschlussantrag Nr. 699 / verpflichtet die Landesregierung, in Kontakt zu treten mit Arera und GSE, um eine mögliche Umsetzung des österreichischen Modells der Energiegemeinschaften zu analysieren, das auf eine Kompensation zwischen Stromerzeugung und Stromverbrauch ausgerichtet ist). Sollte die direkte Kompensation nicht möglich sein, ist der Gegenwert des Gratisstroms für die Südtiroler Haushalte (Erstwohnungen) zweckzubinden.

- Als Alternative könnte der auf Stundenbasis berechnete Börsenpreis hergenommen werden, um ihn von den Stromrechnungen abzuziehen.

Aus diesen Gründen

**verpflichtet  
der Südtiroler Landtag  
die Landesregierung,**

im Landesgesetz über die Regelung der Ausschreibungen der Konzessionen für große Wasserableitungen zu hydroelektrischen Zwecken und in den nächsten Ausschreibungen für die Konzessionen zu verankern, dass:

1. Den Gratisstrom endlich an die Südtiroler Haushalte zu verteilen bzw. dessen Gegenwert
2. in den kommenden Ausschreibungen der Konzessionen für große Wasserableitungen zu hydroelektrischen Zwecken folgendes zu verankern:
  - a. jenen Wettbewerbsteilnehmern einen erheblichen Teil der Punktbewertung zuzuweisen, welche im Rahmen des Wettbewerbs zu-

ogni concorrente potrebbe aggiungere alla quota obbligatoria del 3% circa ulteriori quote di elettricità gratuita.

- In secondo luogo, questa elettricità deve essere distribuita alle famiglie detraendola se possibile direttamente dal consumo rilevato, rappresentando quindi una compensazione. Questa elettricità potrebbe essere consegnata direttamente alle imprese distributrici e contabilizzata da queste ultime, senza che l'utenza debba sostenere alcun costo.

Questo metodo è già stato discusso in relazione alle Comunità energetiche (mozione n. 699 approvata che impegna la Giunta provinciale ad interfacciarsi con Arera e GSE per valutare la possibile implementazione del modello austriaco delle CER basate sulla compensazione tra produzione e consumo di energia). Se non fosse possibile una compensazione diretta, il valore equivalente dell'elettricità gratuita dovrebbe essere destinato alle famiglie altoatesine (abitazioni principali).

- In alternativa, si potrebbe utilizzare il valore di borsa calcolato su base oraria per detrarlo dalle bollette dell'elettricità.

Per questi motivi

**il Consiglio della Provincia  
autonoma di Bolzano  
impegna la Giunta provinciale**

a sancire nella legge provinciale sulla disciplina dell'assegnazione di concessioni per grandi derivazioni d'acqua a scopo idroelettrico e nei bandi per le prossime gare per l'assegnazione delle concessioni quanto segue:

1. distribuire finalmente l'energia elettrica gratuita o il suo valore equivalente alle famiglie altoatesine;
2. prevedere nei bandi futuri per l'assegnazione delle concessioni per grandi derivazioni idroelettriche quanto segue:
  - a. assegnare una parte consistente del punteggio a quei concorrenti che nell'ambito della gara offrono, in aggiunta ai 220 kWh, ulteriore

sätzlich zu den 220 kWh weiteren Gratisstrom anbieten, welchen die Verteiler direkt vom Konsum abziehen müssen

- b. jenen Wettbewerbsteilnehmern mehr Punkte zuzuweisen, die eine Genossenschaft vertraglich mit ins Boot zu holen, welche deren Mitgliedern den betreffenden Strom direkt liefern kann.

elettricità gratuita che le imprese distributrici dovranno sottrarre direttamente dal consumo;

- b. assegnare un punteggio maggiore a quei concorrenti che coinvolgono contrattualmente una cooperativa in grado di fornire direttamente l'energia elettrica ai propri soci.

gez. Landtagsabgeordnete  
Paul Köllensperger  
Dr. Franz Ploner  
Alex Ploner  
Maria Elisabeth Rieder

f.to consiglieri provinciali  
Paul Köllensperger  
dott. Franz Ploner  
Alex Ploner  
Maria Elisabeth Rieder