



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

La nuova legge sull'approvvigionamento elettrico



5 giugno 2008 - Elettricità Svizzera Italiana & Associazione Industrie Ticinesi - Filippo Lombardi

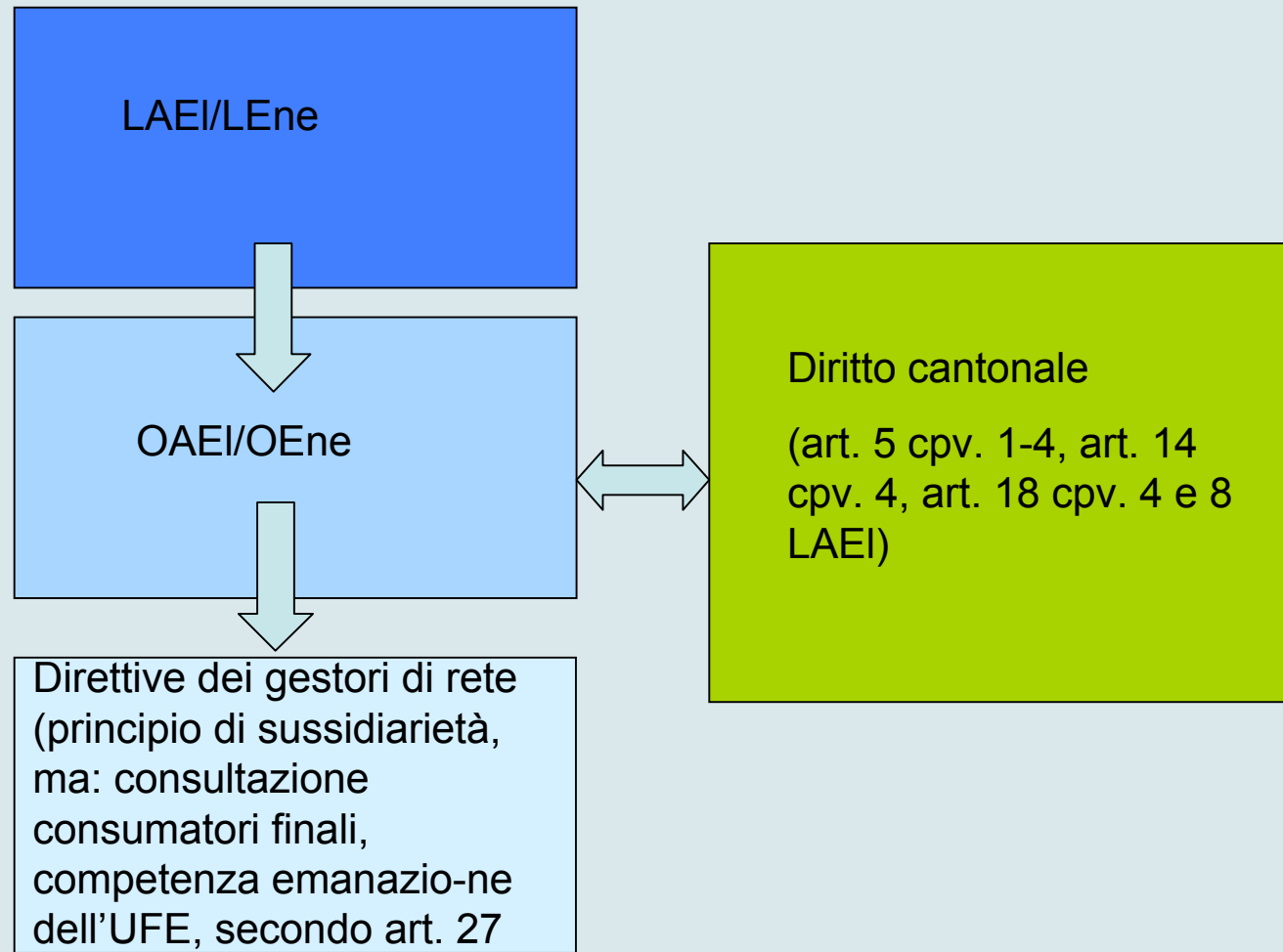


Sommario

- 1. Basi**
- 2. Scadenario LAEI e ordinanze**
- 3. Allacciamento e accesso alla rete**
- 4. Servizio universale**
- 5. Informazione e fatturazione**
- 6. Promozione delle energie rinnovabili**
- 7. Chances e rischi per i grandi consumatori**

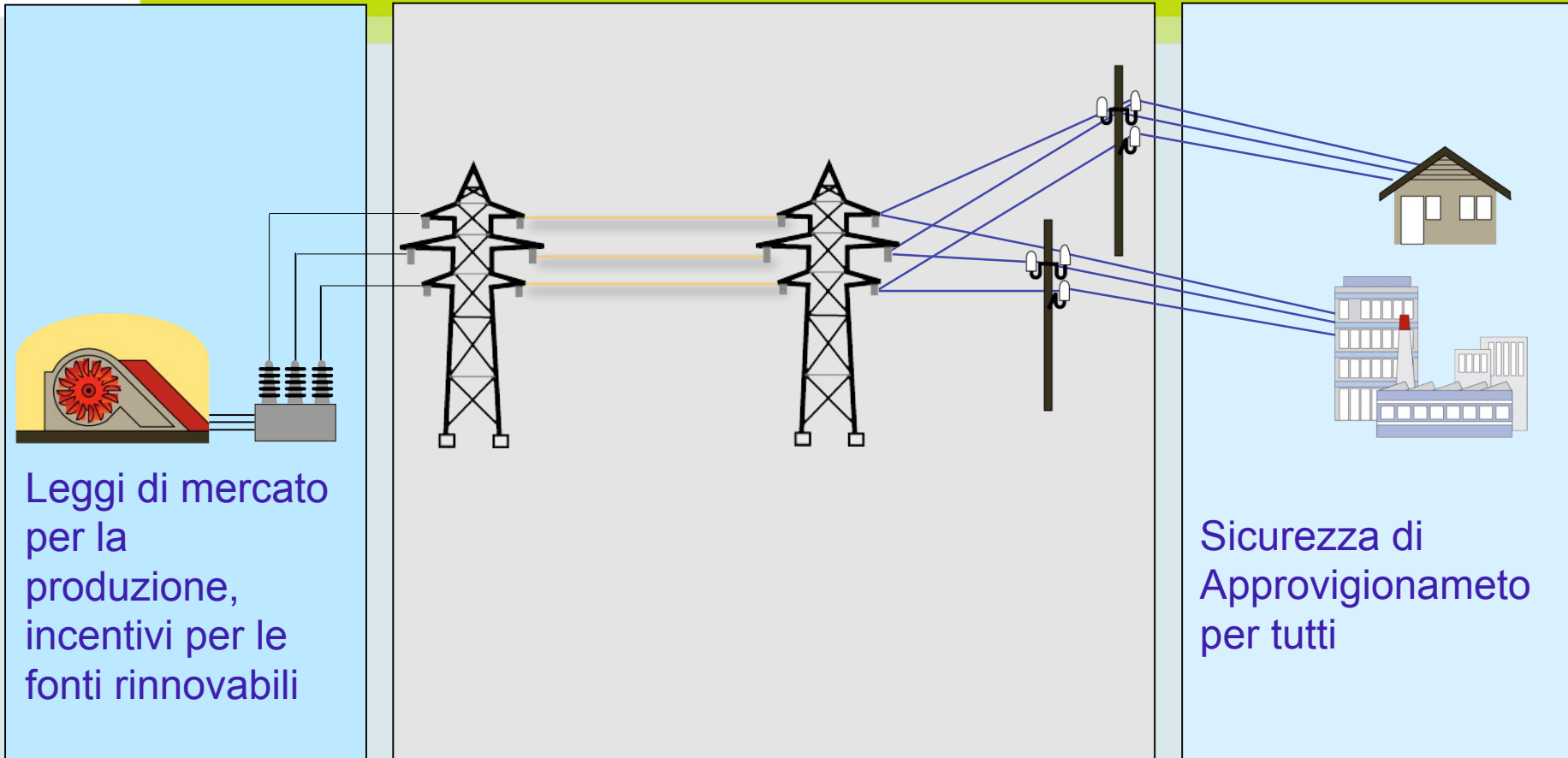


La legislazione svizzera sull'approvvigionamento elettrico





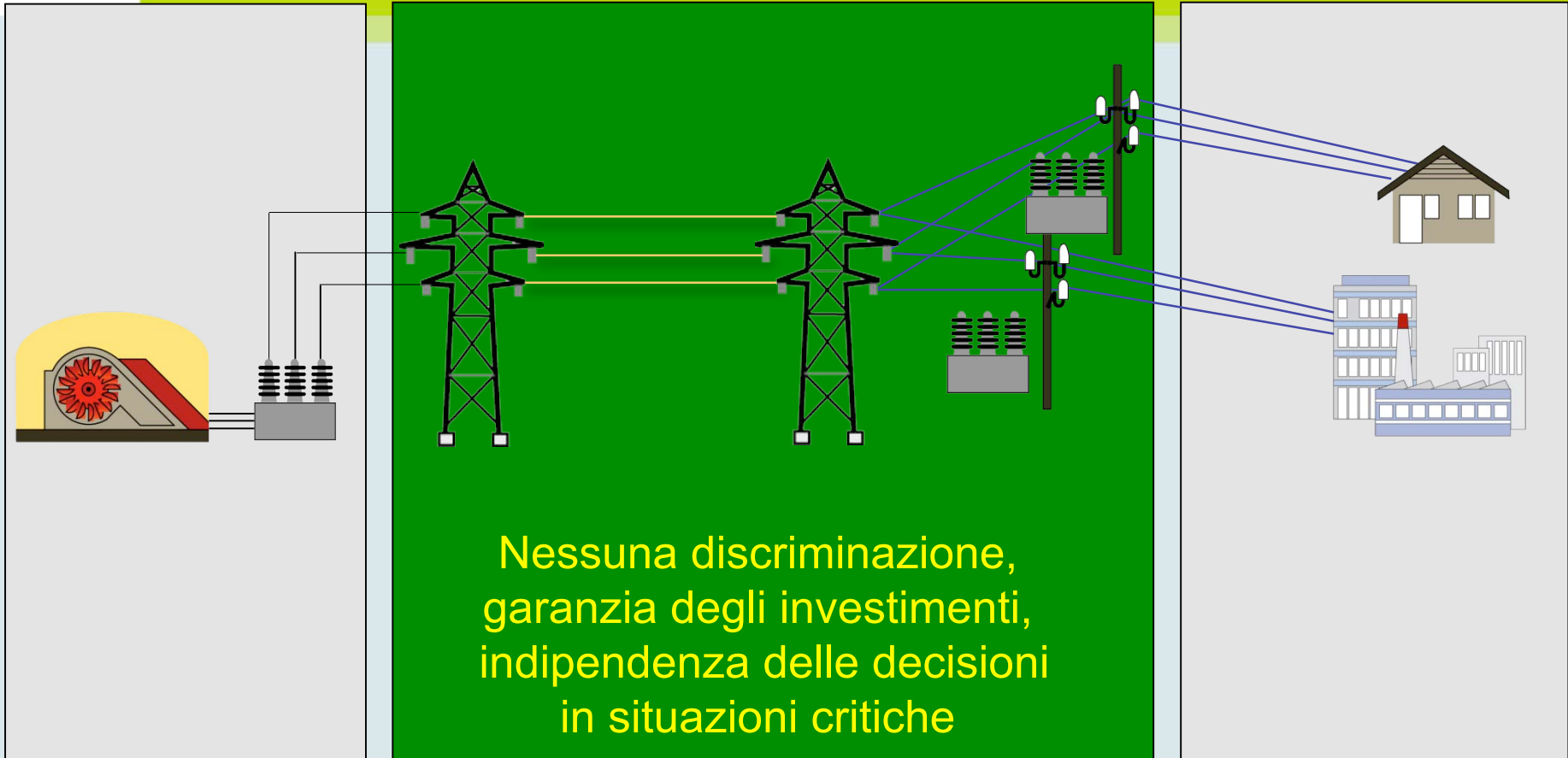
Concorrenza nel mercato dell'elettricità



Rafforzare la trasparenza e la competitività
Impedire finanziamenti trasversali



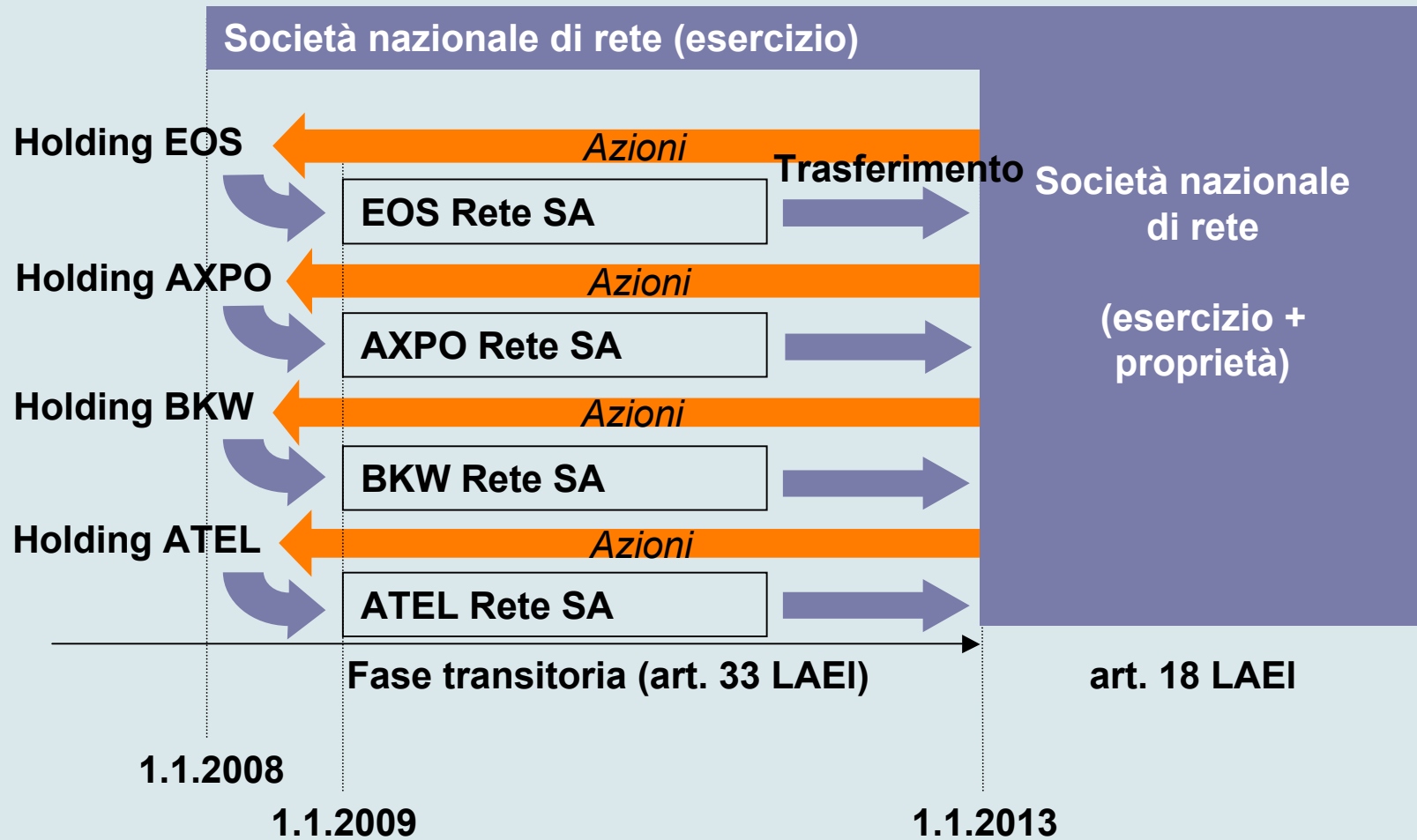
La rete è un monopolio naturale: nessuna concorrenza



La legge fissa le condizioni quadro per l'uso, la manutenzione e lo sviluppo della rete



Trasferimento a Swissgrid della rete di trasporto: Ownership unbundling (art. 18 e 33 LAEI)



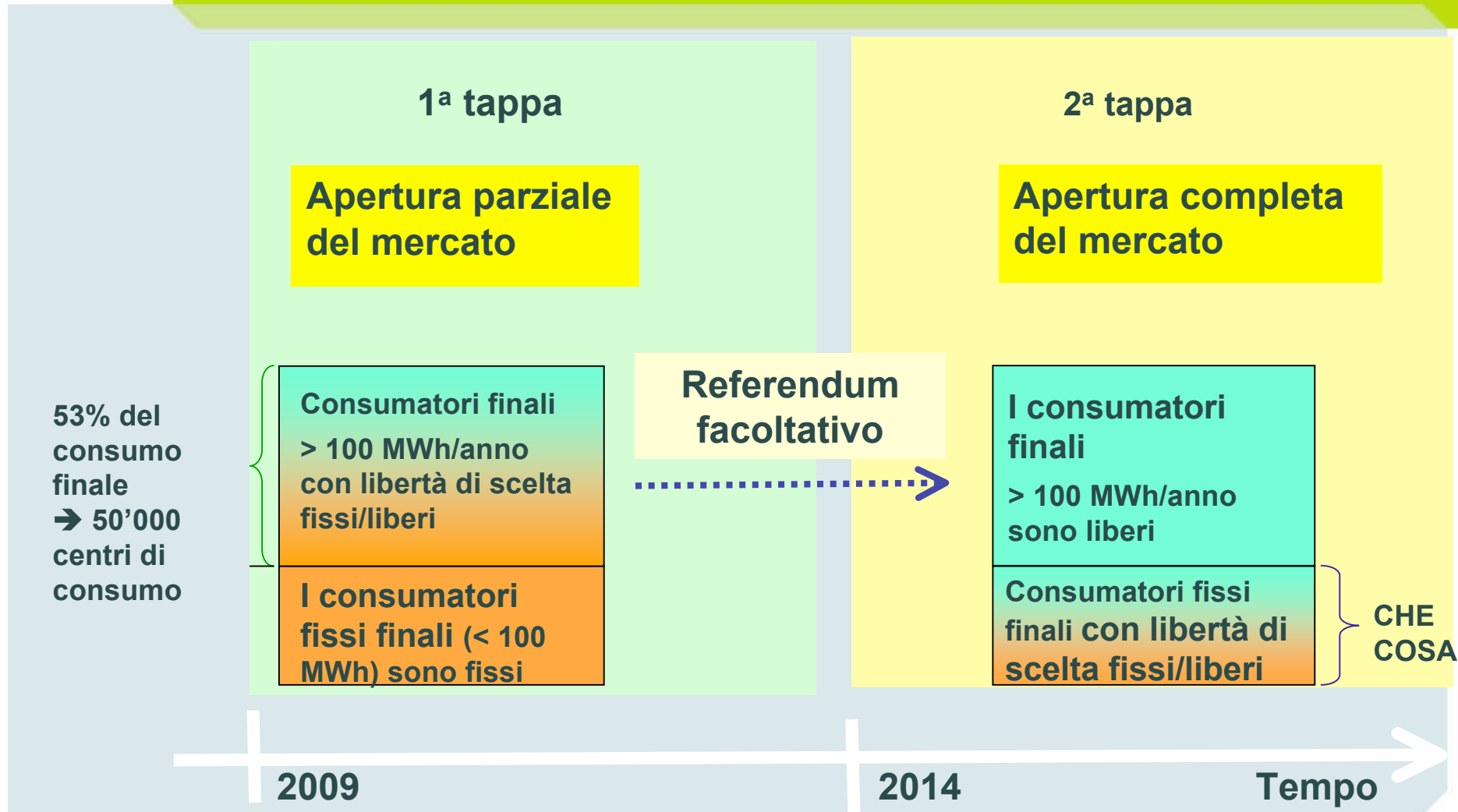


Sommario

1. Basi
2. Scadenario LAEI e ordinanze
3. Allacciamento e accesso alla rete
4. Servizio universale
5. Informazione e fatturazione
6. Promozione delle energie rinnovabili
7. Chances e rischi per i grandi consumatori



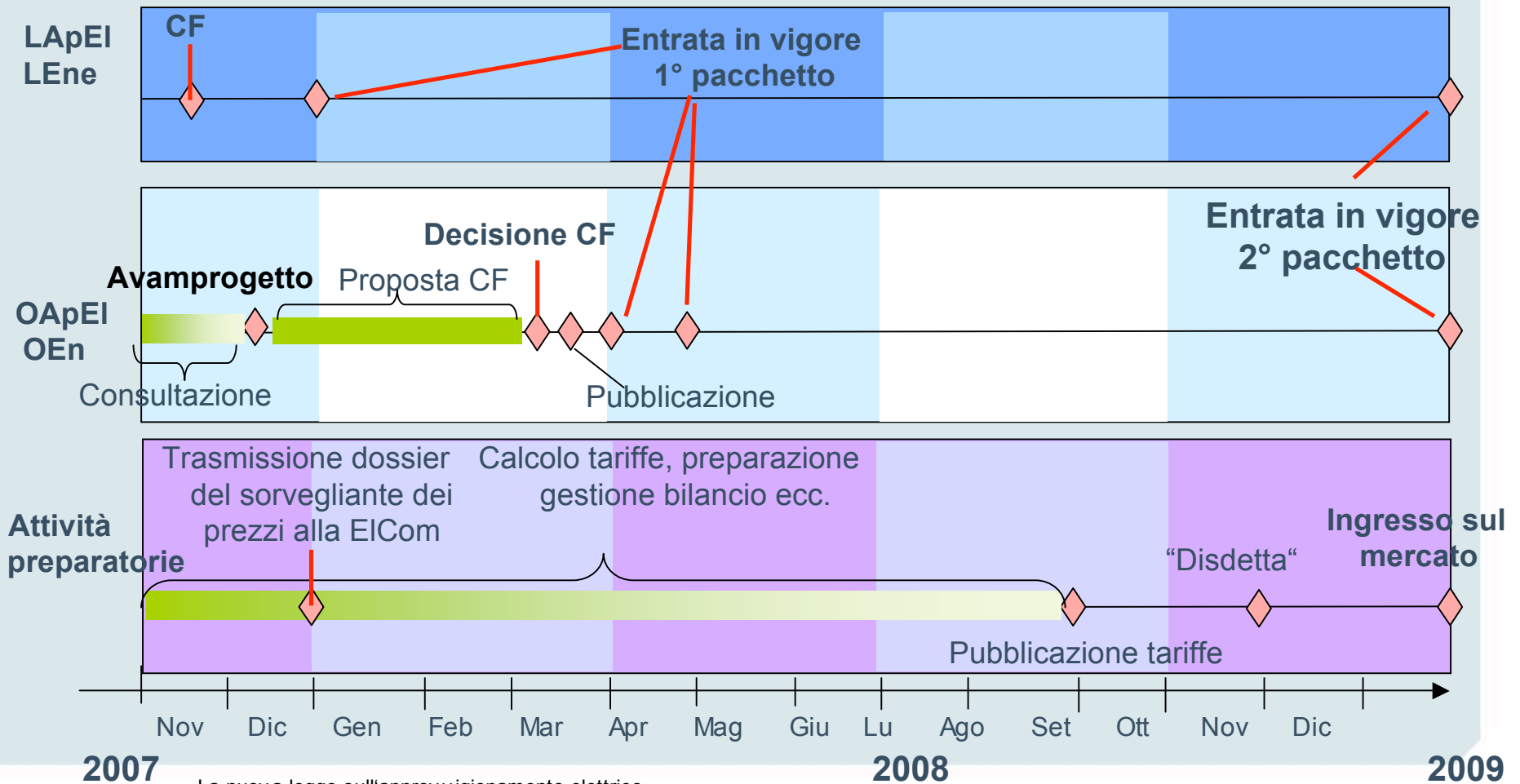
Un'apertura del mercato a tappe (art. 34 LAEI)



La nuova legge sull'approvvigionamento elettrico
Filippo Lombardi, Presidente della CAPTE del Consiglio degli Stati, Lugano, 5 giugno 2008



Scadenzario LAEI e ordinanze



La nuova legge sull'approvvigionamento elettrico
Filippo Lombardi, Presidente della CAPTE del Consiglio degli Stati, Lugano, 5 giugno 2008



Sommario

1. Basi
2. Scadenario LAEI e ordinanze
3. Allacciamento e accesso alla rete
4. Servizio universale
5. Informazione e fatturazione
6. Promozione delle energie rinnovabili
7. Chances e rischi per i grandi consumatori



Allacciamento alla rete (art. 5 LAEI, art. 3 OAEI)

- Tutti i consumatori finali all'interno della zona edificabile, gli immobili e insediamenti abitati tutto l'anno fuori della zona edificabile e tutti i produttori di energia elettrica hanno **diritto ad essere allacciati alla rete** (art. 5 cpv. 2 LAEI)
- I Cantoni definiscono i **comprensori e i relativi gestori di rete** (art. 5 cpv. 1 LAEI)
- **L'attribuzione** di consumatori finali, produttori di energia elettrica e gestori di rete ai diversi **livelli di tensione** è di competenza dei gestori di rete, i quali emanano a tale scopo direttive (art. 3 cpv. 1 e 2 OAEI)
- **In caso di controversie** decide la EICom (art. 3 cpv. 3 OAEI)



Accesso alla rete (art. 13 cpv. 1 LAEI, art. 4 OAEI)

- I consumatori finali con un consumo annuo di almeno 100 MWh senza contratti di fornitura scritti possono far valere, **il 1° gennaio** di ogni anno, il loro **diritto di accesso alla rete**
- Liberi una volta, **liberi per sempre**
- **Disdetta entro il 31 ottobre** (novità: 2 mesi per le trattative contrattuali)
- **Cambio di fornitore** per il 1° gennaio di ogni anno
- Anche i **consumatori finali in reti industriali locali** con un consumo annuo di almeno 100 MWh hanno diritto di accesso alla rete. Le parti stabiliscono per contratto le modalità di utilizzo della rete industriale locale (art. 11 cpv. 4 OAEI)



Sommario

1. **Basi**
2. **Scadenario LAEI e ordinanze**
3. **Allacciamento e accesso alla rete**
4. **Servizio universale**
5. **Informazione e fatturazione**
6. **Promozione delle energie rinnovabili**
7. **Chances e rischi per i grandi consumatori**



Servizio universale (art. 6 LAEI, art. 4 OAEI)

- **Obbligo di fornitura ai consumatori fissi finali** (consumo annuo inferiore a 100 MWh per centro di consumo) e ai consumatori che non si avvalgono del diritto di accedere alla rete
 - **In ogni momento**, fornitura della quantità desiderata di energia elettrica, nella qualità necessaria e a tariffe adeguate
 - La quota tariffaria relativa alla fornitura di energia si basa sui prezzi di costo e su contratti di acquisto a lungo termine e **non sui prezzi di mercato**
 - **Tariffe unitarie** per gruppi di consumatori del medesimo tipo
- I gestori di rete sono tenuti a **motivare** ai consumatori fissi finali gli **amenti delle tariffe dell'energia elettrica** e a notificarli alla ElCom (art. 4 cpv. 2 e 3 OApEI)



Sommario

1. **Basi**
2. **Scadenario LAEI e ordinanze**
3. **Allacciamento e accesso alla rete**
4. **Servizio universale**
5. **Informazione e fatturazione**
6. **Promozione delle energie rinnovabili**
7. **Chances e rischi per i grandi consumatori**



Informazione e fatturazione (art. 6 cpv. 4, 10, 11, 12 LAEI, art. 7, 10 OAEI)

- **Informazione:**

Le tariffe per l'utilizzazione della rete, la somma annua dei corrispettivi per l'utilizzazione della rete e le tariffe per l'energia elettrica devono essere resi pubblici entro il 31 agosto, attraverso un unico indirizzo Internet liberamente accessibile (Art. 10 OAEI)

- **Fatturazione:**

Nelle fatture per gli utenti della rete, sono esposti separatamente:

- il corrispettivo per l'utilizzazione della rete
- i tributi
- le prestazioni agli enti pubblici
- i supplementi sui costi di trasporto della rete ad alta tensione (al massimo 0,6 ct./kWh per la remunerazione a copertura dei costi per l'immissione in rete)



Sommario

1. Basi
2. Scadenario LAEI e ordinanze
3. Allacciamento e accesso alla rete
4. Servizio universale
5. Informazione e fatturazione
6. **Promozione delle energie rinnovabili**
7. Chances e rischi per i grandi consumatori



Energie rinnovabili ed efficienza energetica (LEne)

I due obiettivi della revisione della Legge sull'Energia

- Entro il 2030 la produzione annuale di elettricità da fonti rinnovabili va aumentata rispetto al 2000 di almeno 5400 GWh (Art. 1 Cpv. 3 LEne).
- Entro il 2030 il consumo complessivo finale annuo di energia per economia domestica deve essere almeno stabilizzato sul valore dell'anno 2008 (Art. 1 Cpv. 5 EnG)



Energie rinnovabili e efficienza energetica (LEne)

Misure

- Indennizzo dei costi per l'immissione di elettricità da fonti rinnovabili e microcentrali idroelettriche fino a 10 MW (Art. 7a LEne)
- Efficienza energetica: inasprimento delle prescrizioni per installazioni, apparecchi e veicoli di serie (p. es. lampadine a basso consumo (Art. 8 Cpv. 3 LEne)
- Competenza legislativa cantonale per gli immobili (Art. 9 Cpv. 2+3 Lene)
- Garanzia del rischio per gli investimenti in impianti geotermici (Art. 15a LEne)



Remunerazione a prezzo di costo (Art. 7a, Art. 15b LEne)

Principi

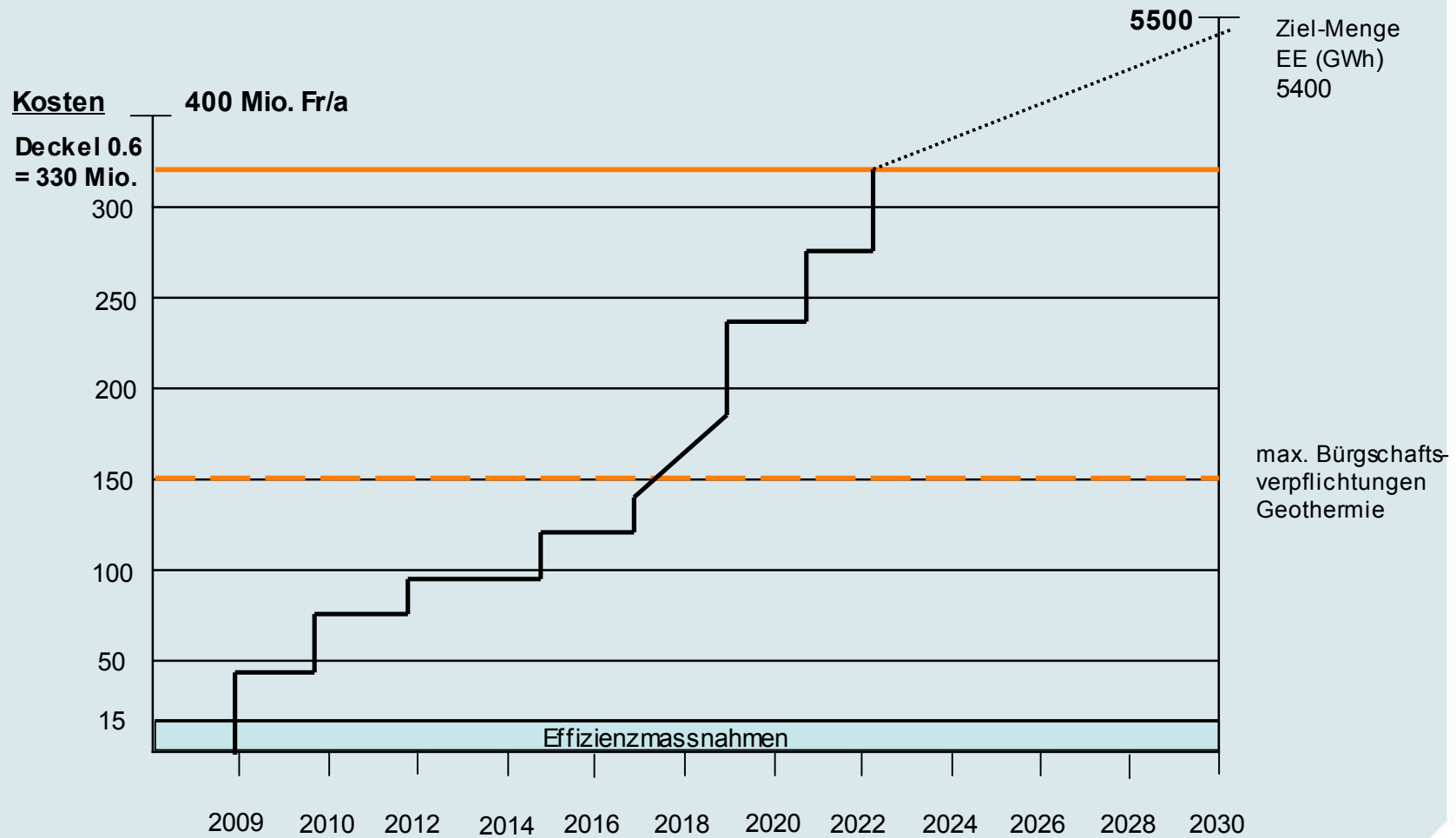
- Vale per tutti i produttori da fonti rinnovabili
- Vale per impianti nuovi e impianti ampliati o rinnovati in modo significativo, messi in funzione dopo il 1. gennaio 2006;
- Indennizza il maggior valore ecologico della produzione
- Costo massimo per i consumatori finali: 0,6 Cts/kWh (ca. 330 Mio. Fr./anno)

Procedura

- Esecuzione affidata a Swissgrid tramite gruppo di bilancio Energie rinnovabili
- Procedura di annuncio iniziata il 1. Maggio 2008
- Progressiva crescita della somma disponibili per il fotovoltaico



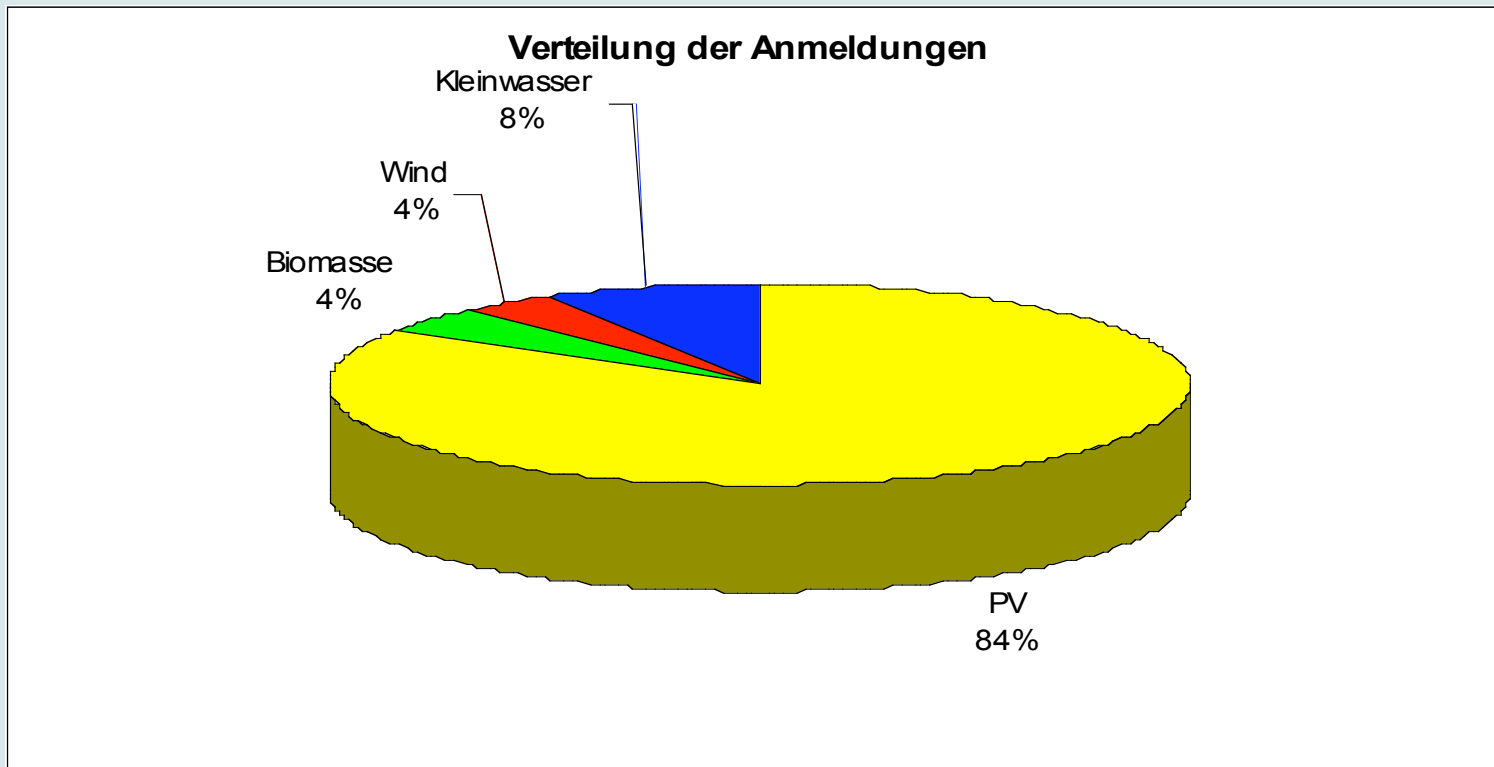
Tetto massimo (Art. 15 Cpv. 4 LEne)



La nuova legge sull'approvvigionamento elettrico
Filippo Lombardi, Presidente della CAPTE del Consiglio degli Stati, Lugano, 5 giugno 2008



Richieste iniziali per la remunerazione a prezzo di costo



- Richieste introdotte: > 3'000
- Non tutti i progetti annunciati potranno essere realizzati a tempo



Sommario

1. Basi
2. Scadenario LAEI e ordinanze
3. Allacciamento e accesso alla rete
4. Servizio universale
5. Informazione e fatturazione
6. Promozione delle energie rinnovabili
7. Chances e rischi per grandi consumatori



Chances e rischi per i grandi consumatori (1)

Chances

- Garanzia di approvvigionamento
- Trasparenza grazie all'obbligo di pubblicazione (Tariffe ecc.)
- Diritto di accesso alla rete (libera scelta del fornitori), anche in aree industriali.
- Il Regolatore EICOM decide in casi di litigio
- Partecipazione a programmi di sostegno all'efficienza energetica
- Diritto di essere consultati dai gestori di rete prima dell'emissione di direttive (Art. 27 Cpv. 4 OAEI)



Chances e rischi per i grandi consumatori (2)

Usare lo spazio di manovra

- Produzione propria da fonti rinnovabili:
ritiro a prezzo di costo per nuovi impianti
- Possibilità di costituire propri gruppi di bilancio
- Partecipazione alla borsa dell'energia:
dal Dicembre 2006 piattaforma svizzera di contrattazione all'EEX

Rischi

- Liberi una volta, liberi per sempre:
nessun ritorno nel servizio universale dopo l'entrata nel mercato
- Qualora gli interessi dei grandi consumatori non fossero rispettati nelle direttive dei gestori di rete: → rivolgersi all'UFE che può emanare disposizioni di esecuzione



OAEI e revisione della OEn del 14 marzo 2008

Documentazione su www.bfe.admin.ch

Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesverwaltung admin.ch
Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation
Bundesamt für Energie BFE

Startseite | Übersicht | Kontakt | Index | Printtool | Deutsch | Français | Italiano | English

Themen EnergieSchweiz Dokumentation Dienstleistungen Das BFE

Home > Themen > Stromversorgung > Stromversorgungsges...

suchen im BFE [zur Druckversion](#) [erweiterte Suche](#)

Stromversorgungsgesetz (StromVG)

[zurück](#) Weitere Dokumente finden sie in unserer [Publikationsdatenbank](#)

Stromversorgungsverordnung (StromVV) und revidierte Energieverordnung (EnV) (pdf, 1.7 MB)
inoffizielle Vorabversion

Institution: Bundesrat
Autor:
Herausgeber:
Erschienen: 14.03.2008

Bestellen: vergriffen
Preis: gratis
Bestell-Nr.:
Datei herunterladen: [DE](#) | [FR](#) | [IT](#) | [EN](#)

Vernehmlassung StromVV und Änderungen zur EnV
Procédure de consultation OApEI et modifications OEnE
Indagine conoscitiva OAEI e modifiche OEnE
Consultation procedure on the Federal Electricity Supply Ordinance and on modifications of the Energy Ordinance

Stromversorgungsverordnung (StromVV) - Eröffnung des Vernehmlassungsverfahrens (pdf, 1.8 MB)
Beilagen: Begleitbriefe, erläuternder Bericht, Liste der Vernehmlassungsadressaten

Institution: Eidg. Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation (UVEK)
Autor:
Herausgeber:
Erschienen: 27.06.2007

Bestellen: BFE
Preis: gratis
Bestell-Nr.:
Datei herunterladen: [DE](#) | [FR](#) | [IT](#) | [EN](#)

Stromversorgungsgesetz
Stromkennzeichnung
Anschlussbedingungen unabhängige Stromproduzenten
Kostendeckende Einspeisevergütung
Sachplan Übertragungsleitungen
Arbeitsgruppe "Leitungen und Versorgungssicherheit"
Internationaler Stromhandel
Stromausfall Italien vom 28.09.2003
Energiepolitik
Energieright und Wasserrecht
Talsperren

La nuova legge sull'approvvigionamento elettrico
Filippo Lombardi, Presidente della CAPTE del Consiglio degli Stati, Lugano, 5 giugno 2008



Grazie

Grazie della vostra attenzione!