



ELETTRICITÀ  
**FUTURA**

imprese elettriche italiane



“

Electricità Futura è la principale associazione delle imprese che operano nel settore dell'energia elettrica in Italia, rappresentando e tutelando i loro interessi in Italia e in Europa. Electricità Futura nasce il 27 aprile 2017 dall'integrazione tra Assoelettrica e assoRinnovabili

## Il Presidente di Electricità Futura



Simone Mori

”

1.150.000 km di linee di distribuzione

76.000 MW di potenza elettrica installata

40.000 Addetti

700 Associati:

- Produttori
  - Distributori
  - Grossisti
  - Fornitori di servizi
- di energia elettrica da fonti rinnovabili e convenzionali

70% dell'elettricità consumata in Italia

**Electricità Futura in numeri ...**



**Elettricità Futura partecipa al dibattito istituzionale a tutela degli interessi degli associati e contribuisce al confronto internazionale anche tramite l'appartenenza ad organizzazioni di settore**

Parlamento, Governo, Istituzioni europee, Autorità di regolamentazione, Organismi di settore (GSE, Terna), Enti territoriali, Organizzazioni non governative, Media, Comitati Tecnici

**Elettricità Futura garantisce servizi agli associati tramite l'approfondimento di tematiche di interesse, l'aggiornamento sulle politiche di sviluppo del settore, la fruizione di prestazioni professionali a condizioni agevolate**

Convegni, seminari e dibattiti pubblici, Informativa su temi normativi e di mercato, Dati statistici e report di settore, Rassegna stampa, Formazione, Convenzioni

**Elettricità Futura è firmataria del contratto collettivo nazionale di lavoro del settore elettrico**

## La Nostra Mission

- Gestione attiva e consapevole dei propri bisogni energetici
- Efficienza energetica risorsa fondamentale del Paese
- Tecnologie rinnovabili, sostenibili ed efficienti sempre più diffuse
- Reti intelligenti al servizio di consumatori e mercato
- Mercato elettrico competitivo ed aperto alle nuove tecnologie
- Elettricità come strumento per decarbonizzare l'Italia
- Elettricità per ridurre i consumi energetici e migliorare la qualità della vita
- Mobilità elettrica diffusa in ambito urbano

## Obiettivi al 2030

**48%**

Riduzione delle emissioni climalteranti per i settori ETS rispetto al 2005

**50%**

Rinnovabili sul consumo finale di energia elettrica

**25%**

Penetrazione del vettore elettrico sul consumo finale di energia

**25%**

Riduzione dell'intensità energetica

## Con Elettricità Futura per...

partecipare da protagonista al dibattito energetico italiano ed internazionale

seguire l'aggiornamento delle policies e l'evoluzione degli scenari energetici

dialogare con gli altri operatori del settore

appartenere alla più grande associazione nazionale rappresentativa di tutta la filiera elettrica

Elettricità Futura è associata a Confindustria e ne adotta il codice etico e la carta dei valori.

eurelectric  
EUROPEAN ELECTRICITY TRADE ASSOCIATION

RES  
MEDI



Wind  
EUROPE



Scopri i vantaggi dell'essere associato a Elettricità Futura visita il nostro sito [www.elettricitafutura.it](http://www.elettricitafutura.it) o scrivi a [adesioni@elettricitafutura.it](mailto:adesioni@elettricitafutura.it)

ROMA Piazza Alessandria, 24 00198

MILANO Via G.B. Pergolesi, 27 20124

Tel. +39 06 8537281

[info@elettricitafutura.it](mailto:info@elettricitafutura.it)