

## Seminario

# LE NUOVE TARIFFE ELETTRICHE

## Impatto sulla generazione distribuita, sulle reti di trasmissione, sull'uso e gestione dell'energia elettrica

Aula Magna Università di Firenze, Piazza San Marco 4  
FIRENZE - Venerdì 24 Marzo 2017

### Presentazione:

Anche se non tutti gli utenti se ne sono accorti, con il 1° gennaio 2016 l'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il sistema idrico ha reso operante la riforma delle tariffe elettriche per i clienti del settore domestico che interessa 30 milioni di consumatori.

Con tale riforma si abolisce la regola della progressività che, sostanzialmente, faceva pagare il kWh maggiormente a coloro che consumavano di più e, inoltre, vengono spostati i costi di trasmissione, distribuzione e misura dell'energia consumata, sulla parte fissa della tariffa. Si è così modificato un impianto adottato nel lontano 1973, a seguito della nota crisi energetica, in un contesto di servizio fornito da un sistema elettrico con struttura verticalmente integrata.

Poiché la riforma verrà attuata in modo graduale con due sostanziali step di cambiamento (uno a partire dal 2016 e uno dal 2017 per completarsi nel 2018), gli effetti complessivi si potranno apprezzare nei mesi che verranno. Nel frattempo, è opportuno chiarire gli aspetti più importanti e affrontare i diversi interrogativi che inevitabilmente accompagnano l'operazione, come ad esempio:

- Come cambieranno le convenienze del fotovoltaico e dell'autoproduzione in genere?
- Come si ripercuoterà la spinta ad una maggiore elettrificazione delle utilizzazioni sulla gestione della rete di distribuzione?
- Come sarà influenzato il perseguimento dell'efficienza energetica negli edifici e in particolare dell'uso della pompa di calore?

E, inoltre, come inciderà il cambiamento delle bollette sulle varie tipologie di consumatori a riforma compiuta (ovvero chi ci guadagna e chi ci rimette)? e, come saranno aiutate le famiglie a basso reddito?

A queste e a molte altre domande si cercherà di dare risposta durante il seminario organizzata da AEIT in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze.

Le relazioni, illustrate da esperti rappresentanti di Autorità, Università, Enti di ricerca, Aziende elettriche, e il dibattito che ne seguirà garantiranno un esame approfondito delle tematiche in questione evidenziando i punti di forza e le eventuali criticità della riforma in corso.

Organizzato da:  
AEIT - Sezione Toscana e Umbria  
AEIT AEE - Società per l'Energia Elettrica  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di  
Firenze

Per informazioni e iscrizioni:  
AEIT Sezione Toscana e Umbria  
c/o DINFO Via Santa Marta, 3 - 50139 Firenze  
Email [toscanaumbria@aeit.it](mailto:toscanaumbria@aeit.it)  
Tel. 055/2758615 - Fax 055/7472674

## PROGRAMMA

- |   |   |
|---|---|
| 9,30 - Registrazione partecipanti   | 13,00 - Dibattito   |
| 10,00 - Saluti di apertura  | 13,15 - Pausa pranzo  |
| R. Caldon - Vice Presidente AEIT  |   |
| P.A.Scarpino - Presidente Sez. AEIT Toscana ed Umbria   | 14,15 - L'effetto delle nuove tariffe elettriche sulla grid defection - D.Bertani - RSE   |
| M.Bartoloni - Presidente Ordine Ingegneri Firenze   | 14,45 - Evoluzione attesa dell'utenza, l'elettronica di potenza al servizio del distributore per la regolazione della tensione nelle reti di distribuzione in BT - C.Gandolfi - RSE |
| 10,30 - Recenti riforme tariffarie nel settore elettrico: origini e possibili effetti - E.Regalini - AEEGSI   | 15,15 - Le ipotesi di riforma tariffaria e l'impatto sugli economics dell'autoconsumo e dell'efficienza energetica - T. Barbetti - eLeMeNS  |
| 11,00 - Segnali tariffari ed efficienza energetica - D.Poli - Università di Pisa  | 15,45 - Casi pratici di efficientamento energetico nel residenziale e terziario (caso di studio) - S.G.Carrara ABB  |
| 11,30 Riforma tariffe usi domestici e nuovi scenari per generazione diffusa - V. Fantacuzzi - e-distribuzione - Commerciale Rete Toscana e Umbria                     | 16,15 - Interventi liberi   |
| 12,00-Il ruolo delle reti elettriche nel nuovo paradigma - G.Restano - Terna SpA  | 16,45 - Dibattito e conclusioni   |
| 12,30 - La nuova tariffa elettrica per il settore domestico: opportunità offerte da soluzioni tutto elettrico per soddisfare il bisogno energetico - S.Maggiore - RSE |   |

### Modalità di partecipazione

#### LE ISCRIZIONI DOVRANNO PERVENIRE ENTRO IL 17 MARZO 2017

**Per i soci AEIT**, in regola con l'iscrizione (pagamento quota 2017) la quota di partecipazione al Seminario è di € 30,00 (€ 15,00 per i soci giovani AEIT).

**Per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri e ai Collegi dei Periti Industriali Laureati e non soci AEIT**, la quota di iscrizione è di € 30,00 + IVA al 22%.

**Per tutti gli altri**, la quota di iscrizione è invece di € 100,00 + IVA 22% (€ 40,00 + IVA al 22% per i giovani fino al compimento del 32° anno d'età) e comprenderà l'iscrizione alla Associazione AEIT per l'anno 2017.

Il pagamento può essere effettuato tramite Carta di Credito (solo per iscrizioni tramite sito web) OPPURE bonifico bancario – IBAN: IT 23 T 03589 01600 010570360678 – Allianz Bank – intestato ad AEIT OPPURE in contanti al momento della registrazione al Seminario.

La partecipazione al Seminario darà agli Iscritti agli Ordini degli Ingegneri e al Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali di Firenze, il riconoscimento di 6 CFP secondo i criteri stabiliti dalla Normativa vigente.

**Per poter richiedere i CFP, è obbligatorio iscriversi tramite il sito AEIT:**

[http://www.aeit.it/aeit/bd.php?man=aeit\\_20170324fi\\_603](http://www.aeit.it/aeit/bd.php?man=aeit_20170324fi_603)

---

**Chi non è interessato ai CFP può iscriversi anche** compilando e trasmettendo via email a [toscaumbria@aeit.it](mailto:toscanaumbria@aeit.it) o via fax allo **055/7472674** la seguente

#### **SCHEDA DI ADESIONE AL SEMINARIO**

#### **LE NUOVE TARIFFE ELETTRICHE**

Venerdì 24 Marzo 2017 – Aula Magna Università di Firenze: Piazza San Marco 4 Firenze

Nome ..... Cognome.....

Ente/Società di appartenenza.....

P. Iva ..... C. Fiscale .....

Indirizzo ..... Cap ..... Città ..... Prov .....

Tel/Cell ..... Email .....

Iscrizione come:  Socio AEIT       Ordine degli Ingegneri/Collegio dei Periti       Altro

Pagamento:       Bonifico Bancario       Contanti al momento della registrazione

Data ..... Firma .....