

## **CONVEGNO**

**Le regole tecniche per la connessione degli utenti  
attivi alle reti elettriche di distribuzione**

**Le ultime disposizioni AEEG sugli impianti di  
produzione di energie rinnovabili**

**Nuova edizione della norma CEI 11-27 sulla  
sicurezza nei lavori sugli impianti elettrici**

**Martedì 15 Aprile 2014 – ore 14.00**

**Bologna, Hotel Savoia Regency**

**Via del Pilastro 2**

L'ampia diffusione della generazione distribuita da fonte rinnovabile rende necessario porre l'attenzione sull'evoluzione della normativa tecnica che regola la connessione degli impianti alle reti di distribuzione pubblica e sugli aggiornamenti introdotti dai provvedimenti dell'Autorità per l'Energia Elettrica e Gas, che fissano le varie scadenze per l'adeguamento degli impianti di generazione distribuita, e hanno l'obiettivo di evitare la disconnessione nell'intervallo di frequenza 47,5 Hz – 51,5 Hz.

Verrà inoltre illustrata la recente Delibera sui sistemi Efficienti di Utenza che permette, a certe condizioni, al produttore di energie rinnovabili, di vendere direttamente l'energia prodotta.

Infine per quanto riguarda i lavori con rischio elettrico (lavori elettrici e lavori non elettrici), verranno illustrate le novità, procedurali ed organizzative, introdotte dalla nuova edizione della norma CEI 11-27 in vigore dal 1 febbraio 2014.

**La partecipazione è gratuita**

**Prenotazione obbligatoria della partecipazione**

**inviando la scheda di adesione allegata**

**Sono previsti 3 crediti formativi per gli iscritti ai Collegi dei Periti**

# PROGRAMMA

- Ore 14,00 – 14,30 Registrazione dei partecipanti
- Ore 14,30 – 14,45 Saluto di benvenuto e presentazione del convegno  
**Ing. Moreno BARBANI**  
*Responsabile CNA Installazione e Impianti Emilia Romagna*  
**Dott. Andrea PEDRINI**  
*Presidente UNAE Emilia Romagna*
- Ore 14,45 – 15,15 Generazione distribuita: problematiche di esercizio delle reti di trasmissione e distribuzione  
**Ing. Giovanni VALTORTA**  
*Enel Distribuzione*
- Ore 15,15 – 15,45 Norma CEI 0-16, 3<sup>a</sup> edizione e sistemi di protezione di interfaccia per reti a tensione > 1000 V  
**Ing. Claudio FRANCESCON**  
*ABB SpA*
- Ore 15,45 – 16,15 Intervallo – Coffe-break
- Ore 16,15 – 17,00 Norma CEI 11-27: Le novità della quarta edizione della norma relativa ai lavori sugli impianti elettrici  
**Per. Ind. Giuliano NANNI**  
*UNAE Emilia Romagna*
- Ore 17,00 – 17,30 Delibera AEEG 578/2013: SEU – Sistemi Efficienti di Utenza  
**Per. Ind. Claudio LAMBERTINI**  
*UNAE Emilia Romagna*
- Ore 17,30 – 18,30 Dibattito e conclusione dei lavori

Partner Tecnico



Con il Patrocinio

