



Verona | Smart Energy Expo | 9 ottobre 2014 dalle 16 alle 17:45 | Sala Smart Cities & Communities

ANIE Energia organizza il workshop

## **Dalla generazione distribuita alla gestione efficiente delle risorse *un nuovo paradigma per il mercato ed i servizi elettrici***

La generazione distribuita di energia elettrica sta assumendo dimensioni sempre più importanti nel nostro paese, come dimostra l'ultimo report pubblicato dall'AEEGSI. Questo implica una serie di innovazioni tecnologiche, di modelli di mercato e di nuovi servizi per la rete e per le utenze finali. In questo contesto, il workshop organizzato da ANIE Energia ha l'obiettivo di analizzare e discutere come il mercato sta e deve reagire ad un simile cambio di paradigma dove non si parla più della singola tecnologia per la produzione di energia rinnovabile ma di soluzioni tecnologiche per la gestione efficiente delle risorse energetiche.

Modera: Emanuele Martinelli (Energia Media)

### **Generazione distribuita: è veramente sconosciuta al sistema elettrico italiano?**

Andrea Galliani – AEEGSI

### **Dalle Smart Grid alle Smart City: il ruolo della generazione distribuita**

Giuliano Monizza – ANIE Energia

### **Rinnovabili e Sistemi di Accumulo: applicazioni lato utente**

Massimo Gallanti – RSE

### **Tavola rotonda:**

#### **Gestione efficiente dell'energia lato utente: efficienza, domotica e sistemi di accumulo**

Michele Pandolfi – Gewiss

Alberto Pinori – Fronius Italia

Emiliano Pizzini – Solon

Alessandro Fatini Del Grande – Forgreen

Question Time col pubblico