

Mercato elettrico  
e vendita dell'energia

formazione  
sull'Energia 

Milano, 4 dicembre  
2014

 **energoclub**  
Dalle fossili alle rinnovabili

Tutta la normativa di riferimento  
in materia di Energie rinnovabili  
ed Efficienza energetica  
è consultabile sul sito

[www.nextville.it](http://www.nextville.it)

ATAHOTEL Executive  
Viale Don Luigi Sturzo 45  
Milano

# Mercato elettrico e vendita dell'energia, obblighi e opportunità per le FER

Relatori:	<b>Francesco Arecco</b>	(Avvocato civilista e amministrativista in materia di ambiente ed energia, Studio Macchi di Cellere e Gangemi, coordinatore della Formazione Rinnovabili Nextville.it)
	<b>Andrea Galliani</b>	(Ingegnere, Responsabile dell'Unità Fonti rinnovabili, produzione di energia e impatto ambientale dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas)
	<b>Andrea Marchisio</b>	(Socio fondatore e partner di eLeMeNS. Economista, consulente esperto di funzionamento del mercato elettrico e integrazione delle fonti rinnovabili non programmabili nel sistema)
	<b>David Rizzi</b>	(Ingegnere, Green Markets Manager e responsabile delle attività di trading e sviluppo sui mercati ambientali presso Electrade)
	<b>Francesca Spaziani</b>	(Ingegnere, gestisce l'area Regulatory Affairs presso Electrade, analizzando in particolare gli impatti della regolamentazione sulle linee di business)

## Programma della giornata

ore 9:30 *Registrazione dei partecipanti*

ore 10:00 *Avvio dei lavori*

### **Andrea Marchisio**

*Funzionamento del mercato elettrico e formazione del prezzo dell'energia*

- I mercati elettrici gestiti dal GME e regole di funzionamento
- Il mercato dei servizi di dispacciamento e il ruolo di Terna
- I principali driver dei prezzi dell'energia

### **Andrea Galliani**

*Inquadramento regolatorio della produzione e vendita di energia rinnovabile*

- La regolazione del servizio di dispacciamento con particolare riferimento agli sbilanciamenti e alla partecipazione attiva dei produttori
- La regolazione dei regimi commerciali speciali: ritiro dedicato e scambio sul posto

### **Andrea Marchisio**

*L'impatto delle fonti rinnovabili sul mercato elettrico e nuovi modelli di business*

- L'effetto delle rinnovabili nelle dinamiche di mercato elettrico e del dispacciamento
- La valutazione del ricavo di mercato per eolico e fotovoltaico
- Le forme di valorizzazione dell'energia rinnovabile sul mercato e ruolo degli incentivi
- Le tendenze evolutive del sistema elettrico e dei business model per le rinnovabili

ore 13:00 *Colazione di lavoro*

ore 14:00 *Ripresa dei lavori*

### **Francesca Spaziani e David Rizzi**

*Il ruolo dei trader e i contratti bilaterali*

- Come strutturare un'offerta
- Rischio normativo
- Case study

### **Francesco Arecco**

*Aspetti legali dei contratti di acquisto e vendita dell'energia*

- Profili legali
- Contrattualistica
- Danno e responsabilità

ore 17:30 *Fine dei lavori*

