

La sensibilità delle imprese in materia ambientale ha coniugato l'esigenza di ottenere supporti finanziari, agevolazioni fiscali ed incentivi con investimenti ed azioni volti a contenere i rischi connessi alla gestione ambientale ed alla sicurezza.

Oggi sono oggetto di particolare attenzione:

- I rischi sociali per le pesanti conseguenze che un grave incidente può avere sull'ambiente o sulla salute delle persone;
- I rischi giuridici per il peso delle sanzioni previste dalle norme vigenti, qualche volta anche a presidio di violazioni soltanto o prevalentemente formali;
- I rischi di immagine per le gravi conseguenze che il fatto può avere in termini di "brand reputation".

Tanto le leggi quanto l'accresciuta cultura organizzativa del sistema delle imprese oggi offrono strumenti adeguati per ridurre questi rischi a livelli accettabili. Il riferimento è ai diversi modelli di gestione della qualità, dell'ambiente, della sicurezza e dei rischi di reato che sono stati proposti e sviluppati negli ultimi anni. Caratteristica comune di questi modelli è quella di richiedere all'imprenditore un importante investimento in *pre-visione*.



EDF Fenice, con il supporto del suo Energy Efficiency Campus nell'azione di sensibilizzazione su tematiche di interesse strategico, propone di esaminare in modo approfondito questi argomenti, favorendo lo scambio e la condivisione tra Istituzioni, aziende e professionisti del settore.

La mattinata del Workshop si sviluppa in due sessioni: una prima parte di inquadramento giuridico-normativo e di presentazione degli strumenti fruibili dalle aziende ed una seconda parte di dibattito aperto.

### 08.45 Accoglienza partecipanti e Welcome Coffee

### 09.00 Welcome Address

*Riccardo Ghidella – Resp. Energy Efficiency Campus e Relazioni Istituzionali EDF Fenice*

### 09.10 Saluti istituzionali

*Paola Molina – Direttore Area Sviluppo Sostenibile e Pianificazione Ambientale - Città Metropolitana di Torino*

### 09.20 L'evoluzione del concetto di rischio ambientale di impresa in Italia

*Massimo Settis – Unione Industriale di Torino*

### 09.45 La sostenibilità ed il rischio ambientale di impresa nella visione europea

*EDF – Développement Durable \**

### 10.00 Ecoreati e Modello 231 per la gestione del rischio e delle responsabilità in azienda. Panorama normativo e spunti operativi

*Luciano Butti – Studio Legale Butti & Partners  
Attilio Balestreri – Studio Legale Butti & Partners*

### 10.30 La ISO14001:2015 come strumento per l'efficace attuazione del D.Lgs. 231/01

*Paolo Piagneri – Resp. Ambiente Unione Industriale di Torino*

### 11.15 Coffee break

### 11.30 D.Lgs. 231/01, SGA e nuovo Codice degli Appalti: novità, prospettive e opportunità per le imprese

*Francesca Masso – Studio Legale Butti & Partners*

### 11.45 La gestione del rischio ambientale: nuovi criteri e percorsi operativi alla luce della nuova ISO 14001:2015 e Linee Guida Conforma

*Luigi Bottos – Resp. Environmental & EU ETS Schemes DNV GL*

### 12.05 Osservazioni conclusive e introduzione alla tavola rotonda

*Marco Scarrone – Direzione Servizi Ambientali,  
Resp. Sviluppo Tecnico Normativo EDF Fenice*

### 12.15 Tavola Rotonda

### 13.00 Chiusura lavori

*\*to be defined*

## Come arrivare

L'Energy Efficiency Campus si trova in:  
Via di Vittorio 7 • 10098 Rivoli (Torino)

Il Campus è raggiungibile nei seguenti modi:

### in auto

Tangenziale Est (E70), uscita Allamano verso Torino/C.so Allamano. Entrare in Corso Allamano, alla rotonda prendere la 4a uscita Via Pavia. Alla rotonda successiva prendere la 1a uscita ed imboccare Via Acqui fino a Via di Vittorio.

### in treno

Taxi, oppure dalla stazione ferroviaria prendere la Metropolitana direzione Fermi - fermata Paradiso: cambio in autobus linea 36, direzione Don Murialdo Capolinea. Scendere alla fermata Togliatti e procedere fino a Via Giuseppe di Vittorio.

### dall'aeroporto

Taxi, oppure raggiungere la stazione ferroviaria Ceres, direzione Torino Dora. Alla stazione Torino Dora, prendere l'autobus linea 49, direzione Bolzano - fermata XVIII Dicembre. Raggiungere la Metropolitana direzione Fermi - fermata Paradiso. Cambio in autobus linea 36, direzione Don Murialdo Capolinea. Scendere alla fermata Togliatti e procedere fino a Via Giuseppe di Vittorio.



Contatti:  
segreteria.enefcampus@edf-fenice.com  
Tel. +39 011 9513699



## WORKSHOP

### LA GESTIONE DEL RISCHIO AMBIENTALE NELLE IMPRESE:

NUOVA ISO14001, D.LGS. 231/01,  
APPALTI E REATI AMBIENTALI



**16 SETTEMBRE 2016**

**Ore 08.45 - 13.00**

Energy Efficiency Campus  
Via di Vittorio 7, Rivoli (TO)

Organizzato da:

