

Perché

Il Forum di Efficienza Energetica, giunto alla sua quarta edizione con il supporto dell'Energy Efficiency Campus, rappresenta un prezioso strumento per lo sviluppo dell'identità dell'azienda e la divulgazione di nuove soluzioni in materia di efficienza energetica.

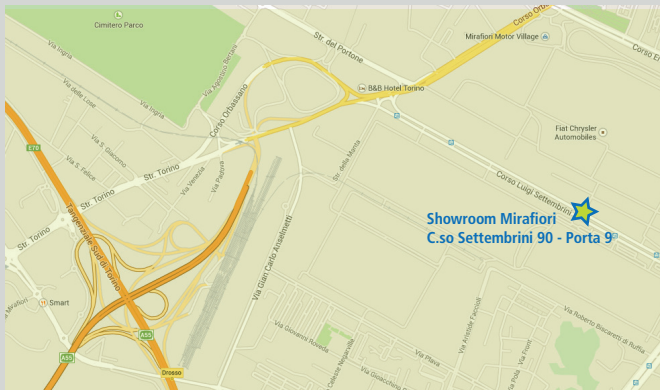
Il Forum e i relativi Team Tecnici dell'efficienza dovranno contribuire alla diffusione di nuove idee e soluzioni da proporre ai clienti storici per favorire lo sviluppo di progetti sempre più innovativi.



Uno strumento che desidera valorizzare e alimentare la fiducia che EDF Fenice ripone nei propri professionisti e nella propria squadra

Dove

Showroom Mirafiori • c/o U.O. EDF Fenice Mirafiori
C.so Settembrini 90 • Porta 9 • Torino - Italy



4° Forum Efficienza Energetica

Nuovi sviluppi e opportunità



10 NOVEMBRE 2016
Ore 09.00 - 16.30
Showroom Mirafiori
C.so Settembrini 90 - Porta 9

Organizzato da:



I cambiamenti che hanno caratterizzato lo scenario di mercato degli ultimi anni alimentano il dibattito del mondo accademico e della stessa società civile delle principali economie industrializzate sulla necessità di ridiscutere le policy per uno sviluppo sostenibile.

I principali paesi europei hanno quindi elaborato una strategia di lungo periodo, con orizzonti tra il 2030 e il 2050, che, per i nuovi bisogni collegati alla quarta rivoluzione industriale ormai in atto, prevedono una profonda integrazione tra tecnologie di processo, ricerca, innovazione e sviluppo tecnologico.

In questo quadro di riferimento si collocano gli obiettivi definiti dalla Conferenza sul clima COP21 tradotti strategicamente all'interno del nostro Gruppo nel Progetto CAP 2030, in cui competitività ed efficienza, coniugate alla digitalizzazione, diventano key driver per lo sviluppo.



Questi principi trovano applicazione concreta nell'approccio **Industria 4.0**, che promuove la digitalizzazione dei sistemi dell'efficienza, lo sviluppo di modellistiche e sistemi predittivi e la loro connessione ai bisogni di sostenibilità del territorio: una forte spinta all'investimento nell'innovazione come acceleratore di sviluppo e per il raggiungimento di obiettivi di risparmio energetico.

EDF Fenice e la sua Capogruppo EDISON sono pronti a questa nuova sfida e rappresentano un partner strategico per l'industria e per la Pubblica Amministrazione in sinergia con il proprio territorio.

09.00 Accoglienza partecipanti e Welcome coffee

09.30 Introduzione

Mirco Maritano – Direttore Generale Italia

10.00 Bilancio 2016

Alberto Toselli – Responsabile Dipartimento Operativo

10.10 Lo sviluppo dello scenario regolatorio e le opportunità I 4.0

Riccardo Ghidella – Resp. Energy Efficiency Campus & Relazioni Istituzionali

I 4.0: le possibili applicazioni EDF Fenice

Dario Palumbo – Responsabile Supporto Tecnico Operativo

10.45 Obiettivi e progetti di EDF Fenice nell'ambito della partnership con FCA/CNHI

Actual primi 10 mesi vs RAG2 2016

- KPI di rinnovo contrattuale automatico
- Obiettivi di efficienza energetica (Win-Win)
- Progetti efficientziali

Dario Palumbo – Responsabile Supporto Tecnico Operativo

11.15 Coffee break

11.30 Efficienza energetica e cross project: case histories

Raffaele Vellini – Resp. Eff. Energetica Supp. Tecnico Operativo

Gianluca Miglionico – Coordinatore KPI – Polo 4 e 5

Fabrizio Boero – Coordinatore KPI – Polo 1

Diego Andriano – Coordinatore KPI – Polo 2 e 3

Vittorio Detillo – Coordinatore Trattamenti Acque – Polo 2

12.10 Case history - Gruppi Frigo Cassino

Vincenzo Grassia – Responsabile Presidio – Polo 4 e 5

12.20 Avanzamento progetti pilota dei Tavoli Tecnici

Team Leaders (Cagliari, Manna, Collarino, Airale, Degioannini)

13.15 Pranzo

14.15 Tavoli Tecnici

15.30 Presentazione dei risultati dei Tavoli Tecnici

16.10 Conclusione e visita CE1

16.30 Saluti finali