



Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia

Seminario

Le diagnosi energetiche e gli studi di fattibilità

Palazzo delle Stelline, Milano

7-8 giugno 2010

Sala Agnesi

Programma

1°giorno Diagnosi energetiche

10.00	Introduzione	Dario Di Santo, FIRE
10.10	La raccolta dati: principi, metodologie, strumenti, costi	Daniele Forni, FIRE
11.30	Coffe break	
11.45	La raccolta dati: contabilità energetica, analisi dei dati, studi di fattibilità	Daniele Forni, FIRE
13.15	Pausa pranzo	
14.30	Comunicare i risultati: esempi	Dario Di Santo, FIRE
15.15	Gli strumenti per le diagnosi, loro uso, costi	Francesco Rossi, Schneider Electric
16.00	Coffe break	
16.15	Diagnosi energetica edifici/certificazione edifici	Luca Bertoni, EnergyA+
17.45	Dibattito	
18.00	Chiusura lavori	

2°giorno Gli studi di fattibilità

10.00	Introduzione	Dario Di Santo, FIRE
10.10	La valutazione degli investimenti	Dario Di Santo, FIRE
11.15	Coffe break	
11.45	La valutazione degli investimenti	Dario Di Santo, FIRE
12.30	Esempio 1: Generazione da Biomasse e recuperi termici	Alessandro Guercio, Turboden
13.15	Pausa pranzo	
14.30	Esempio 2: il risparmio energetico e il teleriscaldamento	Davide Barbaresi, Enereco SPA
15.15	Esempio 3: Fotovoltaico	Francesco Groppi, 9REN
16.00	Coffe break	
16.15	I criteri di valutazione del progetto ai fini della sostenibilità economica e finanziaria	Giuseppe Dasti, Mediocredito Italiano Gruppo Intesa Sanpaolo
17.45	Dibattito	
18.00	Chiusura lavori	

Il programma potrebbe subire delle variazioni.



Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia

La FIRE, Federazione Italiana per l'uso Razionale dell'Energia (www.fire-italia.org), è un'associazione tecnico-scientifica senza scopo di lucro, fondata dall'ENEA negli anni Ottanta, che opera sul territorio nazionale per promuovere l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili di energia.

La Federazione, su incarico del Ministero dello Sviluppo Economico, dal 1992 recepisce le nomine degli energy manager nominati ai sensi della Legge 10/91 e ne promuove il ruolo attraverso varie iniziative.

La FIRE collabora con le Istituzioni centrali e locali e con l'Autorità per l'Energia Elettrica ed il Gas e fra gli oltre 450 soci annovera Enti Locali, aziende dell'industria e del terziario, ESCO, centri di ricerca ed università, operatori del settore e liberi professionisti.