

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione sull'Energia

Milano, 29, 30, 31 marzo
1° aprile
2011

In collaborazione con:



Collaborazione tecnica:



Atahotel Executive
Via Don Luigi Sturzo 45
Milano

GREEN ENERGY AUDIT

Metodologie e strumenti
per la diagnosi energetica sostenibile del patrimonio edilizio esistente

Docenti:

- Giuliano Dall'O'** (Coordinatore) Architetto, Professore di Fisica Tecnica Ambientale presso la Facoltà di Architettura del Politecnico di Milano, esperto in diagnosi energetica e certificazione
- Alessandro Speccher** Ingegnere, LEED AP. Responsabile formazione del GBC Italia, esperto in tema di certificazione di sostenibilità LEED e formazione
- Elena Lucchi** Architetto, Docente a contratto in Strumenti e Tecniche per il Controllo Ambientale presso il Politecnico di Milano, esperta di diagnosi termografica degli edifici
- Luca Sarto** Ingegnere, Docente a contratto in Fisica Tecnica Ambientale presso il Politecnico di Milano, esperto in diagnosi energetica e sistemi di monitoraggio
- Elisabetta Pili** Ingegnere, Cultore della materia in Fisica Tecnica Ambientale presso il Politecnico di Milano e docente SACERT, esperta in diagnosi energetica e simulazione dinamica

Tutta la normativa di riferimento in materia di Energie rinnovabili ed Efficienza energetica è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione
sull'Energia 

Milano, 29 marzo
2011

Tutta la normativa di riferimento
in materia di Energie rinnovabili
ed Efficienza energetica
è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

Atahotel Executive
Via Don Luigi Sturzo 45
Milano

GREEN ENERGY AUDIT

Metodologie e strumenti
per la diagnosi energetica sostenibile del patrimonio edilizio esistente

Programma della prima giornata

ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

ore 9.30

Giuliano Dall'O'

- *Aspetti generali del Green Energy Audit*
- *Definizione dei livelli operativi*

- *Approccio metodologico*
- *Aspetti organizzativi*

Question time

ore 13.00

Colazione di lavoro

ore 14.00

Ripresa dei lavori

Alessandro Speccher

- *Il GBC e i protocolli di certificazione LEED®*
- *Green Energy Audit e LEED®*

Question time

ore 18.00

Fine dei lavori

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione
sull'Energia 

Milano, 30 marzo
2011

Tutta la normativa di riferimento
in materia di Energie rinnovabili
ed Efficienza energetica
è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

Atahotel Executive
Via Don Luigi Sturzo 45
Milano

GREEN ENERGY AUDIT

Metodologie e strumenti
per la diagnosi energetica sostenibile del patrimonio edilizio esistente

Programma della seconda giornata

ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

ore 9.30

Luca Sarto

- *Strumenti per la valutazione del comfort termico*
- *Audit dell'involucro e degli impianti*
- *Monitoraggio delle grandezze*

Question time

ore 13.00

Colazione di lavoro

ore 14.00

Ripresa dei lavori

Elena Lucchi

- *Audit Termografico: principi fisici e parametri di scelta*
- *Analisi termografica dell'edificio*
- *Analisi termografica degli impianti*
- *Dall'Audit termografico alle soluzioni operative*

Question time

ore 18.00

Fine dei lavori

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione
sull'Energia 

Milano, 31 marzo
2011

Tutta la normativa di riferimento
in materia di Energie rinnovabili
ed Efficienza energetica
è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

Atahotel Executive
Via Don Luigi Sturzo 45
Milano

GREEN ENERGY AUDIT

Metodologie e strumenti
per la diagnosi energetica sostenibile del patrimonio edilizio esistente

Programma della terza giornata

ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

ore 9.30

Giuliano Dall'O'

- *Modalità di analisi per la definizione della baseline*
- *Definizione degli interventi per migliorare la sostenibilità: l'involucro*

- *Definizione degli interventi per migliorare la sostenibilità: impianti e rinnovabili*

Question time

ore 13.00

Colazione di lavoro

ore 14.00

Ripresa dei lavori

Elisabetta Pili

- *I programmi di simulazione dinamica*
- *Simulazione di un caso*

Question time

ore 18.00

Fine dei lavori

energie rinnovabili
ed efficienza energetica

formazione
sull'Energia 

Milano, 1° aprile
2011

Tutta la normativa di riferimento
in materia di Energie rinnovabili
ed Efficienza energetica
è liberamente consultabile sul sito
www.nextville.it

Atahotel Executive
Via Don Luigi Sturzo 45
Milano

GREEN ENERGY AUDIT

Metodologie e strumenti
per la diagnosi energetica sostenibile del patrimonio edilizio esistente

Programma della quarta giornata

ore 9.00

Registrazione dei partecipanti

ore 9.30

Giuliano Dall'O'

- *Valutazioni economiche degli interventi*
- *Redazione del Green Energy Audit Report*

Question time

ore 13.00

Colazione di lavoro

ore 14.00

Ripresa dei lavori

Alessandro Speccher

- *Il processo di certificazione LEED BD+C e LEED EBO&M*
- *La Commissioning Authority, dal nuovo alla manutenzione*

Question time

ore 18.00

Fine dei lavori

energie rinnovabili ed efficienza energetica

quota di adesione euro **950,00** + iva

La quota di adesione deve essere versata all'atto dell'iscrizione.

Scadenza iscrizioni: martedì 22 marzo 2011

Iscrizione dopo tale data: possibile solo previo contatto telefonico con la Segreteria [02 45487380 (numero diretto); 02 45487277 (centralino)]

Numero massimo di partecipanti: 30

La quota comprende: colazione di lavoro, materiale di supporto, attestato di partecipazione.

E inoltre: certificato valido per sostenere l'esame di LEED Green Associate

Modalità di disdetta

Il diritto di recesso potrà essere esercitato fino a 7 giorni lavorativi (sabato compreso) prima della data del seminario e darà diritto al rimborso completo della quota di adesione. Oltre tale limite, e fino al giorno precedente il seminario, il partecipante potrà recedere riconoscendo a Edizioni Ambiente un corrispettivo del 25% della quota di adesione. Dopo tale data, qualunque ulteriore rinuncia non darà diritto ad alcun rimborso.

Il recesso dovrà essere comunicato via fax alla Segreteria Organizzativa (02 45487333).

È invece possibile sostituire in qualsiasi momento il partecipante al seminario, previa comunicazione del nuovo nominativo alla segreteria organizzativa.

Con il patrocinio di:

SACERT



Edizioni Ambiente, via N. Battaglia 10, 20127 Milano
tel. 02 45487277 fax 02 45487333 Partita IVA: 11069170154
www.reteambiente.it www.nextville.it

Contatti:

Segreteria organizzativa

Rossana Franzoni

(segreteria.formazione@reteambiente.it)

Modulo di adesione: inviare via fax allo 02 45487333

- Si**, desidero iscrivermi al **seminario "Green Energy Audit"** del 29, 30, 31 marzo 1° aprile 2011
al prezzo di Euro **950,00** + iva **190,00** totale Euro **1.140,00**

Sconti:

Richiedo uno sconto del 10% in quanto:

- abbonato al servizio 'Osservatorio sulla normativa energetica' di Nextville
 inserzionista di Nextville
 iscrizione multipla (più operatori della stessa struttura)

Prezzo scontato: Euro **855,00** + iva **171,00** totale Euro **1.026,00**

Richiedo uno sconto del 20% in quanto:

- certificatore accreditato Sacert (n° iscrizione Sacert)

Prezzo scontato: Euro **760,00** + iva **152,00** totale Euro **912,00**

Effettuo il pagamento di Euro **tramite:**

- versamento su c.c.p. 28159200 intestato a Edizioni Ambiente srl, di cui allego fotocopia
 bonifico su Banca Popolare di Novara (IBAN IT03F056080160800000020927) intestato a Edizioni Ambiente srl, di cui allego fotocopia
 carta di credito: CartaSi Visa Mastercard

Numero Carta

Scadenza

CVV2

Carta di credito intestata a:

Nome

Cognome

Ragione sociale

Settore di attività

Funzione svolta

Via

Cap

Città

Prov.

Tel.

Fax

p. IVA

Cod. Fiscale

e-mail

Data

Firma

Informativa ex Dlgs 196/2003. La compilazione del coupon è facoltativa, ma è necessaria per fornire il servizio richiesto e, dietro suo consenso, per inviarLe inoltre informazioni su iniziative della Casa Editrice. Responsabile del trattamento dei suoi dati è Edizioni Ambiente Srl, via Natale Battaglia 10, 20127 - Milano. Nel rispetto del Dlgs 196/2003, i dati da Lei rilasciati saranno trattati, anche con l'ausilio di mezzi automatizzati, dagli incaricati della gestione dei servizi in oggetto, del marketing, dell'amministrazione e della gestione clienti. Non saranno comunicati a terzi se non per adempiere ad obblighi di legge, per ordini di pubbliche autorità o per esercitare un diritto in sede giudiziaria. È Suo diritto ottenerne gratuitamente il controllo, l'aggiornamento, la modifica o la cancellazione e di opporsi al loro trattamento ai sensi dell'articolo 7 del citato Dlgs 196/2003.

Consenso al trattamento dei dati. Letta l'informativa di cui sopra:

- autorizzo non autorizzo l'utilizzo dei miei dati per l'invio di informazioni sulle iniziative della Casa Editrice.

Firma

- autorizzo non autorizzo Edizioni Ambiente a cedere i miei dati ai partner tecnici del seminario per l'invio di informazioni sulle loro iniziative

Firma