

Obiettivi del corso:

introdurre i responsabili del settore alberghiero (proprietari, gestori, tecnici) alla realtà dell'hotel sostenibile, sempre più ricercata da una clientela sensibile alla qualità del proprio soggiorno e responsabile verso l'ambiente.

Destinatari:

responsabili del settore alberghiero (proprietari, gestori, tecnici)

Durata corso: 16 ore

Attestato: interno

Costo:
600€+ IVA

Max n. 15 iscritti

Docenti

Carlo Zanella
Maria Elisa Villa
Luisa Cappellina
Simone Micheli

Calendario lezioni

28/02/2012 ore 09.00 – 18.00
06/03/2012 ore 09.00 – 18.00
totale (16 ore)

Luogo

Cinisello Balsamo, Via Gorky n. 65

ECO-NETWORK  APOGEO



segreteria: **ECO-NETWORK**
tel. 039-2458413 fax 039-483540

e-mail info@ecodialogando.com
web www.eco-network.it

Corso di formazione

ECO-HOTEL:

una proposta di qualità ambientale, benessere, servizi e rispetto dell'ambiente

Principali materie trattate:

1) L'Hotel sostenibile per un soggiorno sano, naturale e rispettoso dell'ambiente

- Introduzione ai temi dell'ecologia, della bio-edilizia e del risparmio energetico
- Concetto di sostenibilità fra attenzioni al tema Ecologico ed a quello Biologico
- Aspetti ecologici in edilizia
- il ciclo di vita degli edifici

2) L'Hotel sostenibile per un soggiorno sano, naturale e rispettoso dell'ambiente

- Aspetti biologici e Benessere indoor
- Conoscere ed eliminare l'inquinamento interno
- Agenti chimici fra materiali edili, finiture e prodotti di uso comune
- Inquinamento fisico: benessere termo igrometrico
- Inquinamento acustico
- Elettrosmog e gas radon
- Conoscenza dei materiali e delle tecniche costruttive bioedili

3) L'Hotel come edificio energeticamente sostenibile

- Sostenibilità e risparmio energetico : introduzione allo sviluppo tematico e normativo
- La normativa nazionale e regionale, le certificazioni e le classificazioni energetiche
- Efficienza energetica e progettazione: introduzione alla bioclimatica
- Efficienza energetica ed involucro edilizio: nuovi edifici ad elevato isolamento
- Riqualificazione energetica dell'esistente: tecnologie, normative, incentivi
- Impianti per l'edificio passivo: modelli innovativi fra risparmio energetico e comfort ambientale
- Esempi reali: impianti a bassa temperatura, radianti, generatori a condensazione, pompe di calore, geotermia, solare termico, solare termodinamico

4) L'Hotel e la gestione sostenibile

- La richiesta di turismo sostenibile (eco-turismo) in Italia: definizione ed evoluzione della domanda
- La gestione sostenibile: ridurre gli impatti ambientali, scelte d'acquisto e corretta gestione dei rifiuti
- Consumi energetici e di risorse
- La comunicazione al Cliente ed il suo coinvolgimento
- Servizi e trasporti sostenibili
- Esempi di progetti internazionali, nazionali e locali per lo sviluppo di un'offerta turistica sostenibile
- Marchi di qualità e di certificazione ecologica dei prodotti e dei servizi

5) Eco hotel come remunerare il proprio investimento attraverso la limitazione dei costi

- Ecompatibilità ed etica

4 ore a cura del docente Arch. Simone Micheli www.simonemicheli.com