



I CORSI DELLA SCUOLA DEL DESIGN DEL POLITECNICO DI MILANO

Con il contributo di:



Patrocinato da:



LED Lighting Design negli hotel e navi da crociera



2a edizione anno accademico 2011-2012
Corso di Formazione Permanente del Politecnico di Milano
Direttore: prof. Maurizio Rossi, *Politecnico di Milano*

Segreteria del Corso:

Dr. Andrea Siniscalco
Tel 02.2399.5696, Fax 02.2399.5698
lab.luce@polimi.it

In collaborazione con:



DURATA DEL CORSO

40 ore

ENTE EROGATORE

Dip. In.D.A.Co.
Politecnico di Milano

PERIODO DI SVOLGIMENTO

inizio: 22 febbraio 2012
fine: 9 marzo 2012

LUOGO DI SVOLGIMENTO

Lab. LUCE
Politecnico di Milano
Via Durando 10
Campus Bovisa, ed. LM
MILANO

SITO WEB DI RIFERIMENTO

www.luce.polimi.it

ORARIO DELLE LEZIONI

Mattino: 9.00 - 13.15
Pomeriggio: 14.00 - 18.30

QUOTA DI ISCRIZIONE

Costo complessivo del corso è 680. Il costo del modulo da 8 ore è di 180 il costo del modulo da 32 ore è di 600. (La quota è esente IVA ai sensi dell'art. 10 DPR 633/26.10.72 e successive modificazioni). Per le modalità di pagamento contattare la segreteria del corso. Sconto del 15% ai soci AIDI che acquistano il corso completo.



DOCENTI DEL CORSO

Silvia Piardi - *Politecnico di Milano*
Luca Mori - *Progettista*
Danilo Paleari - *Politecnico di Milano*
Andrea Siniscalco - *Politecnico di Milano*
Paolo Ceccherini - *Philips*

INTERVENTI

Stefania Ricco - *CETENA*
Giorgia Domenichelli - *CETENA*

DESTINATARI DEL CORSO

Il corso è rivolto ai professionisti/tecnici laureati e non laureati che desiderano specializzarsi nel settore della progettazione dell'illuminazione per gli spazi alberghieri.

COMPETENZE PRELIMINARI

Ai fini della proficua partecipazione ai lavori del workshop si richiedono la conoscenza di nozioni basilari di fotometria e illuminotecnica.

CONTENUTI DEL CORSO

Il corso propone contenuti per l'approfondimento delle tematiche relative all'illuminazione LED negli interni per l'accoglienza, gli hotel e le navi da crociera, questi i due moduli previsti:

Tecnologie LED per hotel e navi da crociera (8 ore)

Lighting Design nel settore ospitalità.
LED Lighting per l'accoglienza: benessere, atmosfera e sostenibilità.
Gli apparecchi di illuminazione a LED per il settore.
Costi di impianto e risparmio energetico con LED nel settore.

Workshop progettuale (32 ore)

Il workshop avrà l'obiettivo, attraverso l'elaborazione di un progetto contestualizzato in una situazione reale, una nave da crociera, di fornire strumenti metodologici e pratici di approccio alla progettazione dell'illuminazione.