Workshop - Lighting Design nell'ambiente urbano: LED e nuove tecnologie

Workshop - Lighting Design nell'ambiente urbano: LED e nuove tecnologie Corso di formazione permanente del Politecnico di Milano – Dip. Indaco - Facoltà del Design

Periodo di svolgimento: dal 2 al 18 dicembre 2009Laboratorio Luce & Colore - Via Durando 10, MilanoDirettore del corso: prof. Maurizio Rossi, Politecnico di MilanoVice-direttore del corso: prof. Francesco Murano, Politecnico di Milano II corso di formazione è rivolto ai professionisti/tecnici laureati e non laureati che desiderano specializzarsi nel settore della progettazione dell'illuminazione per gli esterni. La città contemporanea appare sempre più simile ad un enorme apparato scenico nel quale la luce svolge diverse funzioni: - una funzione illuminante, quando rende visibili e sicure le strade ed i luoghi;- una funzione teatrale, quando esalta i monumenti e le architetture;- una funzione comunicativa, quando veicola messaggi con scritture ed immagini;- una funzione artistica, quando si concretizza in istallazioni luminose. Scopo del workshop sarà individuare all'interno dello spazio urbano dei luoghi dove la luce possa svolgere simultaneamente tutte queste funzioni ed elaborare progetti e interventi in grado di trasformare con la luce gli spazi, i luoghi, le architetture, i monumenti e i comportamenti di coloro che li frequentano. A tal fine il workshop contempla l'apprendimento delle diverse tecniche di base del Lighting Design legate specificatamente alle varie funzioni sopra indicate nelle quali saranno inoltre approfondite le nuove sorgenti LED e a scarica. Visionate il programmaPer informazioni sui contenuti didattici contattareDr. Andrea Siniscalco 02 2399 5696 – lab.luce@polimi.it - www.luce.polimi.it

Per altre informazioni e iscrizioni contattare:dr. Angelo Sabbioni: tel 02 2399 5966 fax +39 02 2399 7230 master.indaco@polimi.it

http://www.lightingnow.net Realizzata con Joomla! Generata: 9 May, 2025, 05:43