

illuminazione architettonica a tecnologia LED



/ mercoledì 28 Febbraio
/ dalle ore 16:00

/ Villa De Grecis
Via Murgia 63
70124 Bari



ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI
E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI BARI



Luce & Light

illuminazione architettonica a tecnologia LED

L&L Luce&Light e l'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Bari hanno il piacere di invitarLa al seminario dedicato all'illuminazione architettonica a tecnologia LED, per applicazioni in interni e in esterni.

/ mercoledì 28 Febbraio, dalle ore 16:00
/ Villa De Grecis - Via Murgia 63, 70124 Bari

Relatori:

/ **arch. Gianni Forcolini** *docente di Lighting
Design presso il Politecnico di Milano*

/ **Alberto Danese**
progettista illuminotecnico L&L

Negli ultimi dieci anni il settore dell'illuminazione ha subito profondi cambiamenti determinati dalla tecnologia LED. Questa tecnologia consente di illuminare in maniera innovativa ambienti interni ed esterni di ogni tipo, dai micro spazi fino alle grandi aree.

Il seminario presenta in concreto questa tecnologia tramite case histories nell'ambito dell'hospitality, dell'esposizione dei beni culturali e del retail.

Calendario della giornata:

/ ore 15:30 Registrazione dei partecipanti

/ ore 16:00 Introduzione
Presidente dell'Ordine degli Architetti

Temi trattati:

- Vantaggi della tecnologia LED
- Tipologia e caratteristiche degli apparecchi illuminanti
- Interpretazione delle esigenze illuminotecniche di spazi diversi: hotel, b&b, retail, luoghi di interesse culturale
- Elementi di innovazione nella progettazione di un apparecchio a LED
- Case histories

/ ore 20:00 Saluti e Cocktail

Con la partecipazione saranno rilasciati **4 CFP**
Ingresso a numero chiuso (n° 80 partecipanti)