



convegno

Nuovi volti dell'illuminazione

Tecnologia led e scenari evolutivi per l'architettura

giovedì
3 maggio
2012

Palazzo Tassoni Estense
via della Ghiara 36, Ferrara

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

15:30

Accoglienza e registrazione

PARTE PRIMA

15:45

Saluti istituzionali

Ferdinando Laudiero Preside della Facoltà di Architettura, Università di Ferrara

Andrea Alberti MIBAC, Soprintendente per le province di Brescia, Cremona e Mantova

Pietromaria Davoli Centro Architettura Energia, Facoltà di Architettura, Università di Ferrara (moderatore)

16:00

Il designer e la luce artificiale

Massimo Facchinetti Facchinetti & Partners

17:00

Tecnologia LED: lo stato dell'arte e sviluppi futuri

Mauro Ceresa CREE

17:45

Coffee break e incontro con L&L Luce&Light "Luce e Colore"

PARTE SECONDA

18:15

Principi di illuminazione architettonica per le fabbriche storiche. Sperimentazione e progetto

Gaspere Inglese, Marta Calzolari Rover srl divisione Atelier

19:00

Il designer e il progetto

Massimo Facchinetti Facchinetti & Partners

20:00

Aperitivo presso la corte interna di Palazzo Tassoni Estense con installazione luminosa di L&L Luce&Light



Università degli Studi di Ferrara



Dipartimento di Architettura

COORDINATORE SCIENTIFICO

Pietromaria Davoli



PROMOTORI

Centro Ricerche Architettura>Energia



Rover srl divisione Atelier, Bologna



Laboratorio MD Material Design

CANALI COMUNICATIVI ISTITUZIONALI

www.unife.it/facolta/architettura

www.materialdesign.it

ISCRIZIONE AL CONVEGNO

(fino ad esaurimento posti)

relazioniesternefaf@unife.it



IN COLLABORAZIONE CON

L&L Luce&Light srl, Povolaro di Dueville, Vicenza

evento realizzato con la partecipazione di
XfafX ventennale facoltà architettura ferrara
festival to design today