

ROMA

22 novembre 2012

Luce, colore, materiali: progettare gli spazi pubblici

BARCELÒ ARAN MANTEGNA

Via Mantegna, 130
dalle 9.20 alle 13.00 (accoglienza ore 8.30)
a seguire light lunch

Il progetto degli ambienti interni ad uso pubblico, declinato attraverso le componenti luce, colore e materiali, rivela nuovi orientamenti e metodologie per affrontare in modo innovativo una tematica vasta e complessa.

RELATORI

GIANNI FORCOLINI

Architetto e designer, docente e ricercatore di ruolo in Lighting Design alla Facoltà del Design del Politecnico di Milano

Il ruolo della luce nel progetto degli spazi pubblici

Valenze estetiche, comunicazione visiva, comfort visivo, eco sostenibilità

CRISTINA BOERI

Architetto, responsabile tecnico del Laboratorio Colore del Dipartimento Indaco del Politecnico di Milano

Il colore negli spazi pubblici

Nuovi orientamenti di ricerca e progetto

MICOL COSTI

Designer, responsabile del team di ricerca di Materiali e Processi Innovativi presso Material ConneXion Milano

Soluzioni materiali per spazi pubblici

Innovazione, personalizzazione, tecnologia integrata ed impatto ambientale

SPECIAL GUEST

Giampiero Peia

Peia Associati

EDUCATIONAL PARTNERS



REFIN[®]
CERAMICHE



L'evento è totalmente **gratuito** e riservato ad un **massimo di 40** professionisti