

DESIGN E CONTRACT: I LUOGHI DEL CONSUMO PUBBLICI E PRIVATI

Soluzioni progettuali e allestimenti, arredo e materiali

MARZO
2016

24

ORE
09.00 - 18.00



PALACE HOTEL
Lungo Lario Trieste, 16 - Como

6
CFP

*Agli architetti partecipanti verranno riconosciuti
n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP)
a valere per il triennio 2014/2016*

CODICE DI ACCREDITAMENTO
CNA023012016193339T03CFP00600



8
CFP

*Il Collegio Provinciale Geometri e Geometri
Laureati di Como riconosce 8 CFP ai geometri
partecipanti*

3
CFP

*Agli ingegneri iscritti saranno riconosciuti
n.3 CFP ai sensi del Regolamento per
l'aggiornamento della competenza professionale*



Programma

Moderatore: dott. Domenico Latanza

- 9,00 - 9,30 Accredito partecipanti
- 9,30 Apertura lavori
- 9,30 - 10,15 Intervento scientifico
arch. Armando Bruno, studio Marco Piva
L'accoglienza come recupero urbano
- 10,15 - 11,00 Tavola rotonda tecnica
Stefano Sappa, Rubinetterie Stella Spa
Tradizione e innovazione
Marco Terzi, Lapitec®
La pietra sinterizzata a tutta massa, un materiale innovativo che unisce funzionalità e design
Daive Volonterio,
tessiture telemetalliche rossi oliviero & c.
Tessuti metallici per facciate ventilate = risparmio energetico
- 11,00 - 11,30 Pausa caffè
- 11,30 - 12,15 Intervento scientifico
arch. Luca Compri, LCA architetti
S M L XL _5 interventi di architettura sostenibile
- 12,15 - 13,00 Tavola rotonda tecnica
Lorenzo Gallo, Infinity Motion srl
L'importanza della luce naturale in ambienti residenziali ed industriali
- 13,00 - 14,00 Pausa pranzo
- 14,00 - 14,45 Intervento scientifico
arch. Fabrizio Bianchetti,
Fabrizio Bianchetti architetto
"Il Maggiore": il nuovo centro multifunzionale di Verbania - Architettura, innovazione e sostenibilità
- 14,45 - 15,30 Tavola rotonda tecnica
Fabrizio Vimercati, OTIS Servizi S.r.l.
Generare energia per mezzo della gravità
Claudia Salomoni, AKZO NOBEL COATINGS SPA
Vernici in polvere, un aiuto all'ambiente
- 15,30 - 16,00 Pausa caffè
- 16,00 - 17,30 Tavola rotonda scientifica
arch. Stefano Seita, AT studio associato
Il recupero della caserma Cavalli per la scuola Holden
arch. Giancarlo Marzorati,
studio Marzorati Architettura
AQUARDENS: bellezza e benessere nelle acque della Valpolicella
- 17,30 - 18,00 Dibattito e chiusura lavori