

# LE SFIDE DELL'EDILIZIA DEL FUTURO

*Forma, performance e sostenibilità applicata all'edificio-impianto*

**21** **MARZO** 2017 **ORE** 08.45 - 17.30



**CENTRO CONGRESSI  
ACQUAWORLD**

Via Giorgio la Pira, 16 - Concorezzo (MB)

**6** *cfp*

Agli **architetti** partecipanti verranno riconosciuti n. 6 Crediti Formativi Professionali (CFP) a valere per il triennio 2017/2019



## Programma

Moderatore: dott. Domenico Latanza

- 8.45 – 9.30 Accredito partecipanti
- 9.30 – 10.30 Intervento scientifico  
**arch. Paola Froncillo**, Studio di architettura Paola Froncillo  
Architettura e Natura
- 10.30 – 11.30 Tavola rotonda tecnica  
**Federico Di Lella**, IDEAL STANDARD  
Tecnologia, design, funzionalità: soluzioni per professionisti  
**Elena Massetti**, Foster T&C Filtri solari Hanita Coatings  
L'incidenza solare diretta sulle vetrate: come contenerla senza perdere luminosità  
**Marco De Grazia**, Neolith  
Introduzione alla pietra sinterizzata
- 11.30 – 12.00 Pausa
- 12.00 – 13.00 Tavola rotonda tecnica  
**Armando Manfredi**, GEOSEC Srl  
Il consolidamento dei terreni di fondazione con iniezioni di resine espandenti: diagnostica e supporto alla progettazione dell'intervento  
**Fabrizio Vimercati**, OTIS Servizi S.r.l.  
Efficienza, design e innovazione nel trasporto verticale
- 13.00 – 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 – 15.00 Intervento scientifico  
**arch. Daniele Guglielmino**,  
Msc. Arch. Ph.D., LEED® AP™ Manens-Tifs s.p.a  
Sostenibilità 2.0: certificare il benessere all'interno degli edifici
- 15.00 – 16.00 Intervento scientifico  
**arch. Maurizio Guglielmetti**, Studio Il Compasso  
La progettazione degli impianti sportivi di nuova generazione
- 16.00 – 16.15 Pausa
- 16.15 – 17.15 Intervento scientifico  
**arch. Luca Moretto**, Luca Moretto Architetto  
Riqualficazioni sostenibili: dal protocollo LEED alle prospettive future
- 17.15 - 17.30 Dibattito e termine lavori