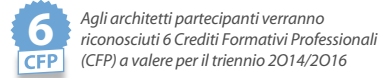
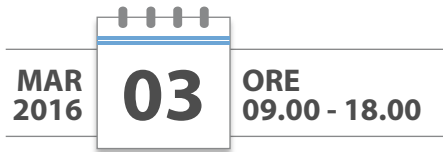


# LE SFIDE DELL'EDILIZIA DEL FUTURO

Riqualificazione, tecnologie, innovazioni, smart building, materiali e sostenibilità



## programma

Moderatore arch. Massimiliano Fadin

9.00 - 9.30 Accredito partecipanti

9.30 Apertura lavori

9.30 - 10.15 Intervento scientifico

• **Arch. Fabrizio Vallero**, PTFV architetti  
*Il benessere come valore degli spazi costruiti.  
La residenza per anziani Richelmy di Torino*

10.15 - 11.00 Tavola rotonda tecnica

• **Gennaro Durante**, De Carlo Casa  
*Finestre, sostenibilità e riqualificazione*  
• **Gino Sartor**, Lapitec®  
*La pietra sinterizzata a tutta massa, un materiale  
innovativo che unisce funzionalità e design*

11.00 - 11.30 Pausa caffè

11.30 - 12.15 Intervento scientifico

• **Arch. Armando Baietto**,  
studio Baietto Battiato Bianco architetti associati  
*Il Basic Village a Torino. I valori del costruito  
nell'esperienza del progetto*

12.15 - 13.00 Tavola rotonda tecnica

• **Armando Manfredi**, GEOSEC Srl  
*Consolidamento dei terreni con iniezione di resine:  
l'importanza di una soluzione mirata, efficace e  
certificata*  
• **Barbara Moretti**, Sikkens - Akzo Nobel  
*Soluzioni e prodotti vernicianti innovativi per  
un'edilizia sostenibile*

13.00 - 14.00 Pausa pranzo

14.00 - 15.00 Intervento scientifico

• **Arch. Martino Roatta**,  
studio Roatta Architetti Associati  
*Sostenibilità e progettazione*

15.00 - 15.15 Intervento tecnico

• **Luca Murgioni**, Idrocentro  
*Gli specialisti della climatizzazione*

15.15 - 15.45 Pausa caffè

15.45 - 16.30 Intervento scientifico

• **Arch. Cristiana Catino**,  
studio ACC naturale architettura  
*Riconversione e progettazione aree industriali:  
istruzioni per l'uso per una nuova sostenibilità*

16.30 - 17.00 Dibattito

17.00 - 18.00 Chiusura lavori