

INTEGRAZIONE EDIFICIO-IMPIANTO



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MILANO

21 novembre 2019 | Milano

Talent Garden Calabiana - Via Arcivescovo Calabiana, 6

Conferenza + Workshop* - Architetti e Ingegneri 7 CFP

CONFERENZA

Metodologie innovative per l'efficiamento energetico

Chairman / coordinatore scientifico: Prof. Arch. **Chiara Tonelli**

- 10.00 RegISTRAZIONI e welcome coffee
10.30 Saluti di benvenuto
Ing. **Bruno Finzi**, Presidente Ordine degli Ingegneri di Milano
Ing. **Andrea Schettino**, Key Account VRF & B2B Toshiba
Arch. **Gianluca Rigamonti**, Technical Sales Manager Knauf
- 11.00 Prof. **Marco Imperadori**
Politecnico di Milano "Active House.
Metodologia di progetto per comfort, sostenibilità, efficienza, energia"
- 11.40 Ing. **Fabio Viero**, Head of Real Estate and Sustainability Manens-Tifs
- 12.20 Arch. **Pietro Bagnoli**, Head of Architecture One-Works
- 13.00 - 13.30 Q&A



Valido per il rilascio di 3 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.
Evento in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano.
Riconosciuti 3 CFP agli Architetti codice approvazione CNA026082019170105T03CFP00400

WORKSHOP*

* L'iscrizione al workshop è limitata a 100 posti ed è riservata agli iscritti alla conferenza



Soluzioni veloci, leggere, efficienti per la riqualificazione energetica

Chairman / coordinatore scientifico: Prof. Arch. **Chiara Tonelli**

- 14.30 - 15.30 Presentazione dei temi:
Riqualificare sotto il profilo energetico e integrare architettonicamente gli impianti all'interno di edifici esistenti, scegliendo il sistema più idoneo in relazione alle tipologie edilizie e alle destinazioni d'uso.
- 15.30 - 17.30 Lavoro al tavolo per gruppi
- 17:30 - 18:30 Presentazione e discussione degli esiti



Valido per il rilascio di 4 Crediti Formativi Professionali (D.P.R. 137 DEL 07/08/2012) per gli iscritti all'Albo degli Ingegneri.
Evento in collaborazione con l'Ordine degli Architetti PPC della Provincia di Milano.
Riconosciuti 4 CFP agli Architetti codice approvazione CNA026082019170105T03CFP00400

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

THE PLAN



KNAUF

TOSHIBA