

In collaborazione con
Ordine degli Architetti di Torino
e Fondazione per l'architettura / Torino



La partecipazione riconosce
2 crediti formativi (cfp)
per architetti.

EFFICIENZA E DESIGN UN NUOVO APPROCCIO ALLA CLIMATIZZAZIONE ALBERGHIERA

24 febbraio 2023

ore 09:30

TORINOPROGETTI

Via Gaspare Saccarelli, 3, 10144 Torino TO



09:30

Saluti e introduzione

arch. Massimo Giuntoli

Presidente del Gruppo Torinoprogetti®
Soc. ing. Srl.

09:45

*Il ruolo delle pompe di calore
polivalenti negli impianti di
climatizzazione idronica.*

*Peculiarità dei fan coil e delle altre
tipologie di terminali idronici.*

Matteo Dongellini

Ricercatore RTD-A Dipartimento di
Ingegneria Industriale CIRI Edilizia &
Costruzioni Università di Bologna

10:45

*Il concetto di design-driven
innovation applicato al fan coil.*

Alessandro Casolari

Direttore Advanced Design Unit, Galletti
S.p.A.

11:15

*Comfort termoigrometrico e
qualità dell'aria nel settore
terziario.*

Andrea Ferrante

Direttore Commerciale Italia, Galletti
S.p.A.

Antonio Loreto

Product Manager, Galletti S.p.A.

11:45

Question time

12:00

Light lunch

13:30

Conclusione