

La progettazione dell'edificio 4.0

Milano 11 luglio 2019

Via San Maurilio 21, Milano - Sala Giunta

Organizzato da



Promosso da



In collaborazione con



PROGRAMMA

Ore 9.00: registrazione partecipanti

Ore 9.30: inizio dei lavori

• **Introduzione e saluti istituzionali**

Nello Genovese, Anitec-Assinform -
Coordinatore Comitato Habitat Digitale

Roberto Mangiavacchi, Assimpredil-ANCE
Vice Presidente con delega a Tecnologia
e Innovazione

- **Modera: Luca Baldin**, Smart Building Italia
- **Uno sguardo al mercato della smart home**
Andrea Ciaramella, Politecnico di Milano
- **BMS e BEMS: i nuovi paradigmi della
progettazione impiantistica**
Pasquale Iacovone, Archiportale
- **Progettare Nzeb: normativa di riferimento
e premesse metodologiche**
Pasquale Capezzuto,
Associazione Energy Manager

- **La predisposizione alla connettività:
l'edificio nella rete**
Mauro Valfredi, Stark Engineering

- **La home and building automation:
dare intelligenza all'edificio**
Fabio Checchi, Anitec-Assinform

**Aziende produttrici versus progettisti:
modelli di approccio**

- Stefano Capello, Honeywell Partner Channel
- Paolo Laganà, Loytec
- Ivan Mariani, Solomio
- Maurizio Pozzati, Televes
- Massimo Perotto, Vimar

Ore 13.00: question time

Ore 13.30: chiusura lavori

Crediti richiesti: Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Milano - Collegio Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Milano - Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati delle province di Milano e Lodi

ISCRIVITI

Main Partner

Honeywell | Partner Channel



Partner



Media Partner

