

La progettazione impiantistica dell'edificio 4.0

Organizzato da
Anitec-Assinform
e promosso da **Ance**

in collaborazione con
Smart Building



Giovedì 5 dicembre 2019 Ore 9:00 presso Confindustria Bari e BAT
Sala Convegni - Via Amendola 172/R, 70126, Bari, ITALIA

Programma della giornata:

Ore 09:00

Registrazione partecipanti

Ore 09:30

Inizio dei lavori

Introduzione e saluti istituzionali

Beppe Fragasso, Presidente ANCE Bari Barletta Andria Trani

Nello Genovese, Anitec-Assinform – Coordinatore Comitato Habitat Digitale

Introduce e modera: Luca Baldin, Smart Building Italia

Progettare Nzeb: una questione di obiettivi e di metodologia

Pasquale Capezzuto, Associazione Energy Manager

BMS e BEMS: i nuovi paradigmi della progettazione impiantistica

Pasquale Iacovone, Archiportale/BIM.archiproducts

La home and building automation: dare intelligenza all'edificio

Davide Casella, Anitec-Assinform

L'approccio del mercato alla progettazione della smart home e dello smart building

Mauro Valfredi, Stark Engineering

La home and building automation: dare intelligenza all'edificio

Mauro Stefan, Vimar

Stefano Capello, Honeywell Partner Channel

La predisposizione alla connettività: l'edificio nella rete

Luca Baldin, Smart Building Italia

Infrastrutture digitali e interoperabilità

Paolo Laganà, Loytec

Saverio Tavarilli, Acmei

Conclusioni

Ore 13:30

Chiusura lavori

La preghiamo di confermare la sua presenza al link:

<https://www.eventbrite.it/e/biglietti-dalla-progettazione-impiantistica-alla-gestione-delledificio-40-bari-5-dicembre-74089360271>