

SOSTENIBILITÀ DEL COSTRUIRE: DALLA TEORIA ALLA PRATICA



8 Ottobre 2020 - Politecnico di Bari - Aula Magna «Attilio Alto» - Via Orabona, 4 - Bari

Accesso in aula su invito. Evento fruibile in streaming su piattaforma Microsoft Teams previa registrazione*

Apertura

9.30 Saluti istituzionali

Francesco Cupertino – Magnifico Rettore, Politecnico di Bari
Gianluca Rospì – Onorevole, membro della IX Comm. permanente della Camera dei Deputati
Michele Dassisti – Delegato Politecnico di Bari
Gianluca Farinola – Delegato Università di Bari
Milena Sinigaglia – Delegato Università di Foggia
Antonio Licciulli – Delegato Università del Salento

Seminario: Edilizia ed innovazione

Moderatore: *Umberto Berardi* – Ryerson University, Toronto

10.00 Ricerca ed innovazione per la sostenibilità del costruire

Interventi aperti dai ricercatori delle 4 università pubbliche pugliesi
Politecnico di Bari
Università di Bari
Università di Foggia
Università del Salento

11.00 Le incentivazioni per la sostenibilità in edilizia

P. Capezzuto – Ufficio Energia, Comune di Bari
A. Piciocchi – Deloitte
N. Raponi – Saccir SpA

12.00 L'innovazione in edilizia: dal progetto alla realizzazione

M. De Carli – Università di Padova
F. Busato – Presidente AiCARR
S. Matarrese – Mast s.r.l. – DESP
N. Tota – Togi group

13.00 Discussione e conclusioni

Seminario: Sinergie per la sostenibilità in edilizia

Moderatore: *Francesco Martellotta*, Politecnico di Bari

15.00 Il ruolo delle università per la città sostenibile

Nicola Martinelli – Politecnico di Bari

15.15 Strumenti e metodi per i processi edilizi circolari

Guido Raffaele Dell'Osso – Politecnico di Bari

15.30 Integrazione di impianti e componenti edilizi per la sostenibilità

Francesco Iannone – Politecnico di Bari

15.45 Sostenibilità e valutazione immobiliare

Maurizio D'Amato – Politecnico di Bari

16.00 Management dei rifiuti da costruzione e demolizione

Giuseppe di Giuda – Università degli Studi di Torino

16.15 Keep zero: nuovi scenari per le costruzioni del futuro

Antonio Stragapede – Centro di Fisica Edile, Gravina

16.30 Il marketing nel costruire sostenibile

Massimo Gentile – Pushstudio, Noci

16.45 Innovazione di filiera

Piero Caprio – Termocasa, Castellana Grotte

17.00 Storie di cambiamento

Corrado Santoro – Santoro Costruzioni
Cosmo Gadaleta – Gadaleta Building
Antonio Cardone – Cardone Costruzioni

17.20 Tavola rotonda (moderatore Prof. G.R. Dell'Osso)

A. Addante, collegio dei Geometri; *P. Capezzuto*, Ordine degli Ingegneri BA; *D. Doronzo*, Regione Puglia; *G. Fragasso*, ANCE Bari; *G. Punzo*, Distretto Edilizia Sostenibile Puglia; *M. Prontera*, Federazione Ordini degli Architetti; *A. Stragapede*, Centro di Fisica Edile

Informazioni

Coordinamento scientifico: Michele Dassisti, Francesco Martellotta (Laboratorio Sostenibilità, Politecnico di Bari)

Segreteria organizzativa: Michele D'Alba, Maria Romano

***Registrazione:** La registrazione dovrà avvenire mediante compilazione del form disponibile al seguente link: <https://tinyurl.com/y3ss4jrr>

Partner dell'iniziativa