

**11 ottobre 2021**  
**ore 14.00 - 16.30**



# LE NUOVE SFIDE PER EDIFICI SOSTENIBILI NELLE CITTA' DEL FUTURO

## PROGRAMMA

14.00 – Registrazione / collegamento partecipanti

14.30 – Apertura dei lavori

Prof. Michele De Carli (Dipartimento di Ingegneria Industriale – DII)

Dott. Andrea Pagnacco (Direttore Scuola Edile Padova)

Moderatore: Dott.ssa Milica Mitrovic

14.40 - “Il ruolo degli edifici nelle città del futuro”

Prof. Michele De Carli (Dipartimento di Ingegneria Industriale – DII)

15.00 – “COREWOOD - Comfort, vivibilità e polifunzionalità delle strutture in legno”

Prof. Umberto Turrini (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – DICEA)

15.20 – “Strutture e Sostenibilità”

Prof. Roberto Scotta (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – DICEA)

15.40 – “Progetto SOLEH: Sustainable Operation Low-cost Energy for Hotels”

Prof. Angelo Bertolazzi (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – DICEA)

16.00 – 16.30 – Dibattito

Moderatore: Prof. Michele De Carli (Dipartimento di Ingegneria Industriale – DII)

