

Nell'ambito della conferenza Building Simulation Applications (<https://bsa.events.unibz.it/>),
la Libera Università di Bolzano è lieta di invitarvi alla

TAVOLA ROTONDA

“Applicazione della simulazione nella pratica professionale”

01.07.2022

Libera Università di Bolzano, Piazza Università 1, Bolzano (aula D102)

Programma

14:30-14:45

Apertura lavori

14:45-17:15

Esperienze professionali sull'utilizzo della simulazione

Ing. Fabio Viero, Manens-Tifs

Progettazione digitale delle prestazioni di edifici sostenibili.

Arch. Enrico Baschieri, Ecodesign

Cercare la domanda giusta. Indagare l'esistente con la simulazione dinamica per dare risposte semplici a problemi complessi.

Dr. Ing. Giovanni Pernigotto, Libera Università di Bolzano

La simulazione come strumento di pianificazione energetica.

Ing. Alessandro Piccinini, R2M Solution

Positive energy district e strumento del progetto europeo +CITYXCHANGE. Simulazione su scala urbana.

17:15-17:30

Discussione e chiusura lavori

Moderata: Prof. Ing. Andrea Gasparella, Libera Università di Bolzano

La partecipazione all'evento è gratuita.

Agli ingegneri iscritti all'albo professionale saranno riconosciuti 3 CFP.



Ordine Ingegneri - Bolzano
Ingenieurkammer - Bozen

Con la partecipazione di:

