



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIDA
Dipartimento
di Architettura

TESIS
CENTRO DI RICERCA
INTERUNIVERSITARIO

SITdA
Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura

Fondazione
Architetti
Firenze



Ordine
Architetti
Firenze



Politecnico
di Bari

Ar
Co
D
dipartimento
Architettura
Costituzione
Design



POLITECNICO
MILANO 1863
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA
INGEGNERIA
DELLE COSTRUZIONI
E AMBIENTE COSTRUITO

Con il patrocinio di:



Progetto RUSH | PRIN 2022:

GIORNATA DI STUDI

La ricerca a supporto della programmazione, progettazione e gestione dell'housing universitario

Innovazione e impatto sociale

FIRENZE | Giovedì 12 Dicembre 2024

Aula Magna del Rettorato
Piazza san Marco 4

A oltre vent'anni dall'emanazione della Legge 14 novembre 2000, n. 338 "Disposizioni in materia di alloggi e residenze per studenti universitari" e in concomitanza con i bandi PNRR finalizzati alla realizzazione di 60.000 posti alloggi, il Centro di Ricerca Interuniversitario TESIS del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Firenze, con il patrocinio della Società Italiana della Tecnologia dell'Architettura, dell'Ordine degli Architetti di Firenze, del Dipartimento ABC del Politecnico di Milano e del Dipartimento ArCoD del Politecnico di Bari, promuove la giornata di studi dal titolo "La ricerca a supporto della programmazione, progettazione e gestione dell'housing universitario. Innovazione e impatto sociale".

La giornata di studi, seguendo il filo conduttore della residenzialità studentesca, si pone l'obiettivo di presentare lo stato dell'arte della ricerca sul tema dell'housing universitario.

La mattina verranno presentate le ricerche in atto presso alcuni dei più qualificati atenei italiani, che in quest'ultimi anni stanno indagando circa il rapporto tra abitare studentesco, riqualificazione edilizia, rigenerazione urbana e città.

Nel pomeriggio, per approfondire l'evoluzione tipologica e formale dell'abitare studentesco, verranno presentati sei progetti di residenze universitarie realizzate in Italia. Con l'occasione verranno consegnate le targhe premio ai soggetti attuatori delle architetture che, a partire dal 2019, sono risultate vincitrici del "Premio 'professor Romano Del Nord' alla migliore residenza universitaria italiana - Legge n.338/2000". Il premio, istituito con apposito decreto ministeriale, si avvale del contributo di Cassa Depositi e Prestiti S.p.A.

08:30 - 09:30

Registrazione

09:30 - 10:00

Saluti istituzionali

Marco Pierini

Prorettore al trasferimento tecnologico, attività culturali e impatto sociale

Giuseppe Lotti

Presidente della Scuola di Architettura, Università degli Studi di Firenze

Teresa Villani

Coordinatrice Cluster "Progettare per la Collettività" - SITdA

La ricerca a supporto dell'Housing Universitario

10:00 - 11:00

Modera:

Caterina Rizzi

Presidente Commissione DM 481/2024
Università degli Studi di Bergamo

Collegi e residenze per una piena vita universitaria: misure di breve, medio e lungo periodo

Francesco Svelto

Presidente Commissione Legge 338/2000
 Rettore Università degli Studi di Pavia

Le residenze universitarie nell'università del futuro

Alberto Scuttari

Presidente CODAU
Direttore Generale Università degli Studi di Padova

Aspetti gestionali delle residenze universitarie

Giuseppe Catalano

Capo di Gabinetto Regione Puglia
Sapienza Università di Roma

Coffee break

11:30 - 13:30

RUSH: Responsive University Student Housing. Innovative Solution for socio-economic and urban regeneration of neighbourhoods in Southern Italy. PRIN 2022

Nicola Martinelli (PI)

Politecnico di Bari

Claudio Piferi

Università degli Studi di Firenze

Oscar E. Bellini

Politecnico di Milano

HOME²: Home of Mobile Europeans. Azioni e strategie per promuovere alloggi di qualità

Oscar E. Bellini

Maria Teresa Gullace

Politecnico di Milano

Supporto all'attuazione dei piani di finanziamento ai sensi della Legge n. 338/2000 e obiettivi di Terza Missione

Roberto Bologna

Direttore Centro TESIS
Università degli Studi di Firenze

Strategia, metodologie di intervento e linee guida per gli aspetti funzionali, spaziali, architettonici e di carattere tecnologico e ambientale per la progettazione sostenibile dell'housing universitario

Mario Losasso

Presidente SITdA

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Lunch break

15:00 - 17:00

Modera:

Riccardo Butini

Università degli Studi di Firenze

Residenza Bendettini, Palermo

Salvatore Contrafatto

Residenza dei Crociferi, Venezia

Mario Spinelli

Residenza Castiglioni, Milano

Marco Zanibelli

Residenza Gianfranco e Teresa Mattei, Sesto Fiorentino (FI)

Carlo Terpolilli

Residenza Mayer, Trento

Massimo Scartezzini

Residenza San Giobbe, Venezia

Vittorio Spigai

Il "Premio 'professor Romano Del Nord' alla migliore residenza universitaria italiana - Legge n. 338/2000"

17:00 - 17:30

Consegnano il premio:

Agnese Del Nord

Componente Comitato di Valutazione
Premio 'professor Romano Del Nord'

Paolo Felli

CSPE Firenze

Alessandro Iazeolla

Cassa Depositi e Prestiti S.p.A

2019 - Residenza dei Crociferi, Venezia
Fondazione IUAV

2020 - Residenza Castiglioni, Milano
Università Bocconi

**2021 - Residenza Gianfranco e Teresa
Mattei, Sesto Fiorentino**
DSU Toscana

2022 - Residenza Mayer, Trento
Opera Universitaria di Trento

2023 - Residenza San Giobbe, Venezia
Università Ca' Foscari Venezia

17:30 - 18:00

Conclusioni

Claudio Piferi

Università degli Studi di Firenze

Comitato organizzatore

Maria Vittoria Arnetoli

Università degli Studi di Firenze

Adolfo F.L. Baratta

Università degli Studi di Roma Tre

Roberto Bologna

Università degli Studi di Firenze

Sandra Carlini

Università degli Studi di Firenze

Mario Di Benedetto

Università degli Studi di Firenze

Giulio Hasanaj

Università degli Studi di Firenze

Chiara Moretti

Università degli Studi di Firenze

Claudio Piferi

Università degli Studi di Firenze

Andrea Sichi

Università degli Studi di Firenze

Valentina Spagnoli

Università degli Studi di Firenze

Per informazioni

info@tesis.unifi.it

www.tesis.unifi.it

centrotesis

Per iscriversi

Scansionare il QR-Code e compilare il
google form entro giovedì 05/12/2024



Sostenibilità e Innovazione
per il progetto dell'ambiente
costruito e del sistema prodotto