



ARCHSUD_LAB

ARCHitectural SUstainable Design LABoratory

Ciclo di conferenze

A.A. 2025/26

LUNEDÌ

15 dicembre 2025

ore 11:00-12:30

Aula Profeta Colajanni

Università degli Studi di Palermo

Dipartimento di Architettura

Viale delle Scienze, Edificio 8



Stanza Virtuale Teams

<https://teams.microsoft.com/meet/32698555002851?p=qXnQhBo7hcoqAspf7K>



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ARCHITETTURA
SEDE DI PALERMO
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO



DOTTORATO DI RICERCA
IN ARCHITETTURA
ARTI E PIANIFICAZIONE
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

Adolfo F. L. Baratta

CLUSTER SITDA "ACCESSIBILITÀ AMBIENTALE"

Valeria Tatano

**PROGETTARE L'ACCESSIBILITÀ INCLUSIVA DEI
PICCOLI DISLIVELLI**



ARCHSUD_LAB

ARCHitectural SUstainable Design LABoratory

Ciclo di conferenze

A.A. 2025/26

ARCHSUD_LAB raccoglie esperienze di ricerca e didattica nel campo della progettazione tecnologica dell'architettura, con un'attenzione particolare ai processi di trasformazione dell'ambiente costruito orientati alla sostenibilità ambientale, sulla base di una visione olistica e di un approccio sistemico e multiscalare. Questo contributo si inserisce in una serie di iniziative che saranno attuate nell'A.A. 2025/26, rivolte soprattutto agli Studenti del Laboratorio di Progettazione ambientale del corso di laurea magistrale a c.u. in Architettura e ai Dottorandi di ricerca in Architettura, Arti e Pianificazione, ma aperte a tutti gli interessati.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. Arch. Ph.D. Maria Luisa Germanà
(marialuisa.germana@unipa.it)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Arch. Ph.D. Student Edoardo Cicala
(edoardo.cicala@unipa.it)
Arch. Ph.D. Student Giorgia Madonia
(giorgia.madonia01@unipa.it)



CORSO DI LAUREA MAGISTRALE
IN ARCHITETTURA
SEDE DI PALERMO
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO



DOTTORATO DI RICERCA
IN ARCHITETTURA
ARTI E PIANIFICAZIONE
DIPARTIMENTO
DI ARCHITETTURA DI PALERMO

Corso di laurea magistrale c.u. in Architettura - Laboratorio di Progettazione Ambientale Corso A

Prof.ssa Maria Luisa Germanà

Cultori della materia: Dott. Francesca Anania, Dott. Francesco Renda

Tutor: Dott.ssa Giorgia Madonia, Dott. Edoardo Cicala

La dimensione ambientale dell'accessibilità

Lunedì 15 dicembre 2025

ore 11:00-12:30



Stanza Virtuale Teams

<https://teams.microsoft.com/meet/32698555002851?p=qXnQhBo7hcoqAspf7K>

Contributi:

Cluster SITdA "Accessibilità Ambientale"

Prof. Adolfo F. L. Baratta

Università degli Studi Roma Tre Dipartimento di Architettura

Progettare l'accessibilità inclusiva dei piccoli dislivelli

Prof.ssa Valeria Tatano

Università Iuav di Venezia Dipartimento di Culture del progetto

Note biografiche

Adolfo F.L. Baratta

Professore Associato di Progettazione Tecnologica e Ambientale dell'Architettura all'Università degli Studi Roma Tre. Per conto del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti è esperto per le politiche abitative mentre per il Ministero dell'Università e della Ricerca è consulente per la residenzialità studentesca. È Coordinatore nazionale del Cluster "Accessibilità Ambientale" della SITdA. Si occupa di tecnologie visibili e invisibili.

Valeria Tatano

Professore Ordinario di Progettazione Tecnologica e Ambientale dell'Architettura all'Università IUAV di Venezia. Delegata del Rettore per le politiche e le azioni per l'inclusione, la disabilità e la sostenibilità. Si occupa di progettazione inclusiva e di tecnologie innovative nel rapporto tra architettura e tecnica, in particolare per quanto riguarda i temi del progetto consapevole.