

AGENDA¹ al 25 ottobre 2022

Crediti F e Tirocini



dArTe
dipartimento architettura e territorio

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico
Architettura LM-4 c.u.

TIROCINI

Attività su periodi concordati con i resp. scientifici da 4 (100 h) a 8 cfu (200 h)

c/o Laboratori e Spin-off Universitari

ABITAlab Reggio Calabria

Centro Interuniversitario di Architettura Bioecologica e Innovazione Tecnologica per l'Ambiente

Resp.Scientifico: prof.ssa Consuelo Nava
sito web: www.abitalab.unirc.it
email: abitalab@unirc.it

Laboratorio Landscape in_Progress

Resp.Scientifici: prof.ri Ottavio Amaro, Marina Tornatora
sito web: www.landscapeinprogress.unirc.it
email: landscapeinprogress@unirc.it

BFL – Building Future Lab con Tclab

Resp.Scientifici: prof.ri Corrado Trombetta, Martino Milardi
email: tclab_bfl@unirc.it

Spin off_B.I.G. Srl – Building Innovation Governance

Resp.Scientifico: prof. Massimo Lauria
sito web: www.bigspinoff.it
email: big@unirc.it

Spin off_M.A.D.E. Concept

Resp.Scientifico: prof. Alberto De Capua
sito web: www.madeconceptsrl.com
email: info@madeconceptsrl.com

Spin off_APscape Srl

Resp.Scientifico: prof. Valerio Morabito
sito web: www.apscape.com
email: info@apscape.com

c/o Studi di Architettura, Aziende e Società private e Enti Pubblici

su proposta dello studente e/o di un docente

INFO > Il tirocinio si attiva dopo averlo accordato con il responsabile scientifico del laboratorio e/o dello spin-off e aver avviato la procedura prevista dal regolamento di Dipartimento con l'approvazione in Consiglio di Corso di Laurea e secondo compilazione della modulistica dedicata.

WORKSHOP, MOSTRE E CICLI DI SEMINARI

attività accreditate alla data 25 ottobre 2022



Ciclo di Seminari ABITAlab "Design Avanzato e Tecnologie digitali per la transizione ecologica e la sostenibilità"

c/o il dArTe – Tre moduli da 15 ore ciascuno (45 ore totali).

Iscrizione entro
8 novembre 2022
(o entro 48 ore
dall'avvio del modulo)

È possibile scegliere e partecipare a più moduli ed avere la possibilità di conseguire più crediti formativi, secondo il criterio: 1 modulo (15 ore)= 1 credito F; 2 moduli (30 ore)=2 crediti F; 3 moduli (45 ore)= 3 crediti F

1) **ADDITIVE MANUFACTURING FOR PROTOTYPING** - resp. Arch. PhD A.Leuzzo e arch. PhD student D.Lucanto
Venerdì 11, 18, 25 novembre 2022 - AULA A5, ore 8:30/13:30

Aperto agli studenti del III, IV e V anno dArTe CdL LM4-Architettura e III anno CdL L4-Design PAU (numero max.= 60)

2) **LA MODELLAZIONE INFORMATIVA IN BIM: UTILIZZO DI REVIT ARCHITECTURE** - resp. Arch. Ing. RTdA S.Cascone
Mercoledì 9, 16, 23 novembre 2022 - AULA L6, ore 8:30/13:30

Aperto agli studenti del IV e V anno dArTe ed Atelier di Tesi (resp. C.Nava) a.a. 22/23 (numero max.= 50)

3) **I CRITERI AMBIENTALI MINIMI (CAM EDILIZIA) E LA LORO APPLICAZIONE** - resp. Arch. RTdA G.Mangano
Mercoledì 30 novembre e 7, 14 dicembre 2022 - AULA L6, ore 8:30/13:30

Aperto agli studenti del IV e V anno dArTe ed Atelier di Tesi (resp. C.Nava) a.a. 22/23 (numero max.= 50)

Resp. scientifico: prof.ssa C.Nava - Per iscrizioni: abitalab@unirc.it

Ciclo di seminari ICARO Archiforum "Cambiamento. Come risponde l'architettura"

c/o Residenza Univ. in Via Manfroce e/o in via Roma - durata complessiva: 15 ore, n. 1 credito F (con la frequenza di minimo quattro seminari su cinque)

Periodo di svolgimento: 8, 15, 29 novembre, 6 e 13 dicembre 2022

Resp. dell'attività: Gruppo Studentesco ICARO

Per iscrizioni
via email:
icarogruppustudentesco@gmail.com

Workshop "Strumenti innovativi per la gestione e la valorizzazione del Patrimonio Culturale Calabrese"

c/o il PAU - durata complessiva: 100 ore, n.4 crediti F

Periodo di svolgimento: febbraio-maggio 2023

Resp. dell'attività: prof. F. Calabrò, email: francesco.calabro@unirc.it

Per iscrizioni via
email:
francesco.calabro@unirc.it

INFO: www.darte.unirc.it/attivita_formativa_tipo_f.php

