

AGENDA³ al 04 aprile 2023

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 04 aprile 2023

Masterclass Intensiva "REGENERATIVE DIGITAL DESIGN FOR CLIMATE CHANGE. Computational Design, Lectures, Laboratory, Workshop"

70 ore in blended _ Periodo di svolgimento: **dal 5 maggio al 1 giugno**, c/o le Aule dArTe e su MS Teams (studenti Unirc solo in presenza) - **n.5 Crediti F**

Promossa da ABITAlab dArTe, in collaborazione con il Nature-City Lab Unibas e OAPPC Reggio Calabria, con Ass. Pensando Meridiano, PMopenlab e con il patrocinio della RUS nell'iniziativa del Festival dello Sviluppo Sostenibile 2023

Resp. scientifico: prof.ssa C.Nava - **Per info e iscrizioni:** www.abitalab-unirc.com/masterclass

Iscrizione entro il
30 aprile 2023

al sito
www.abitalab-unirc.com/masterclass

Ciclo di Lectures "nell'ambito della Masterclass "Regenerative Digital Design for Climate Change"

c/o Aula Magna "L. Quaroni" - **durata complessiva: 15 ore, n.1 credito F**

Date lectures: **5 maggio, 10 maggio, 16 maggio, 24 maggio, 1 giugno**

Iscrizioni a abitalab@unirc.it, riferendo il nome/cognome/matricola e oggetto: richiesta di partecipazione al Ciclo di Lectures della Masterclass.

Iscrizione entro il
30 aprile 2023

Workshop "KA'rto Workshop"

c/o Aule dArTe UniRC - **durata complessiva: 55 ore, n.2 crediti F**

Periodo di svolgimento: **dal 9 al 25 maggio 2023** - Scadenza: **30 aprile 2023**

Resp. scientifico: prof.ssa F.Giglio - **Per info e iscrizioni:** icarogruppostudentesco@gmail.com

Iscrizione entro il
30 aprile 2023

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

