

25-26 Maggio
2024



Via Camillo Casarini, 19, BO

con la partecipazione di



arquitectura e investigação

TERRA CRUDA
workshop di
avvicinamento alle
costruzioni in terra

<https://www.instagram.com/cru.atelier/>

TERRA CRUDA

workshop di avvicinamento alle costruzioni in terra

25-26 Maggio

9.00-18.00

Spazio DumBO

Via Camillo Casarini, 19, BO



con **cru atelier** apprendere i principi chiave per l'uso della terra cruda in architettura, imparare a riconoscere diversi tipi di terra tramite test empirici e le caratteristiche più indicate per ciascuna tecnica costruttiva

CRU
arquitectura e investigação



<https://www.instagram.com/cru.atelier/>

con la partecipazione di

collettivo
Verso



DUMBO

ospiti nelle aree di
blocco comune e
P.Orto Urbano

programma delle due giornate

sabato 25

mattina

presentazioni

viaggio sensoriale tra i materiali

lezione teorico-pratica I

test carazas

pomeriggio

classe pratica - test empirici di laboratorio

domenica 26

mattina

lezione teorico-pratica II

analisi test empirici di laboratorio

pomeriggio

classe pratica - dalla terra alla parete



**iscrizioni aperte fino
al 10 maggio 2024**

il workshop si terrà con
un minimo di **10** partecipanti
fino ad un massimo di **15**

in corso di accreditamento
per l'Ordine degli Architetti

costi e prenotazioni

costo lavorator*

120 euro

costo student*

90 euro

per informazioni:

collettivo.verso@gmail.com

info@cruatelier.pt

per registrarsi:

https://docs.google.com/forms/d/1bRIOHmwsTzOo76B_i47dD-ccur1rz8B-ggdSi9ayMog/edit

Caterina de Viti

Ingegnera Edile-Architetta

Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria Edile-Architettura

Si innamora delle costruzioni in terra cruda durante la sua tesi sugli adobe portoghesi e si specializza nella caratterizzazione meccanica e chimico-fisica della terra per la costruzione.

Attualmente vive in Portogallo dove collabora con CRU

Atelier nell'elaborazione di progetti che promuovono l'apprezzamento delle tecniche architettoniche tradizionali dell'Alentejo e nella ricerca sulle proprietà della terra cruda e dei materiali a bassa impronta ecologica per l'edilizia



Laboratorio teorico-pratico finalizzato all'introduzione della terra cruda come materiale da costruzione. Il corso affronta le conoscenze di base affinché si possano comprendere i principi fondamentali del costruire con la terra, con particolare approfondimento alle costruzioni in adobe, pisé e a rivestimenti e finiture:

Tre obiettivi del workshop:

1. Conoscere i principi base della terra cruda come materiale da costruzione;
2. Saper distinguere le tipologie costruttive e le differenti caratteristiche tecniche;
3. Saper preparare e applicare questo materiale per rivestimenti e finiture.

Attraverso un lavoro teorico-pratico supportato dalla riflessione, sarete accompagnati verso la terra e la sua trasformazione per lo sviluppo di applicazioni architettoniche.

Al termine del workshop verrà inviata via mail una dispensa della parte teorica trattata nel workshop.

per informazioni:

collettivo.verso@gmail.com
info@cruatelier.pt

per prenotazioni:

https://docs.google.com/forms/d/1bRIOHmwsTzOo76B_i47dD-ccur1rz8B-ggdSI9ayMog/edit