2023/2024



Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1

Si comunica che i corsi A, B, C del "Laboratorio di Costruzione dell'Architettura 1" inizieranno in PRESENZA il giorno:

mercoledì 27 settembre 2023

con il seguente programma (raccomandandosi di arrivare un po' in anticipo per compilare e firmare la consueta scheda di tracciamento per l'accesso all'aula, SE FOSSE ANCORA OBBLIGATORIA, senza creare assembramenti o ritardi nella partenza delle lezioni):

In presenza: AULA A2:

- ore 9,00 11,00 presentazione (a laboratori riuniti) del corso, verifica iscrizioni, presentazione del tema progettuale ("esercitazione lunga")
- ore 11,00 13,00 lezione (a laboratori riuniti): "clima e architettura"

(pausa pranzo 13:00-14:00)

In presenza: AULA E1 (nel caso di saturazione delle capienze dell'aula - 120 posti - , saranno disponibili previsti posti aggiuntivi per gli studenti dei tre laboratori nell'aula D1 con collegamento in streaming fra le due aule):

- ore 14,00 15,00 lezione (inter-laboratori): "riferimenti progettuali"
- ore 15,00 17,00 lezione (inter-laboratori): "principi di statica 1"

In presenza: laboratorio A: AULA D1; laboratorio B: AULA E1; laboratorio C: AULA D2:

ore 17,00 - 18,30 presentazione elaborati anni precedenti.

Prima dell'inizio del corso, entro martedì 26 settembre ore 9:00, gli studenti sono invitati ad iscriversi al corso compilando il format al link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeGLE4OA2kTvXB53Or5cHtWOW-9oF5C4DrO4iDfAq6mHoiZLA/viewform?usp=pp url

Il testo dell'esercitazione lunga, il programma ed il calendario del corso e ogni altra eventuale informazione di coordinamento dei corsi verranno resi disponibili on-line entro il giorno 27 settembre e scaricabili all'indirizzo del "minisito" corsi:

http://www.unife.it/architettura/lm.architettura/lca1

nelle cartelle "materiale didattico" e "avvisi" dell'a.a. 2023-2024.

NOTA BENE: Tale "minisito" continuerà ad essere il luogo principale per tutti gli avvisi e il materiale didattico comune dei tre corsi A, B, e C.

Le comunicazioni e il materiale specifico dei singoli laboratori, invece, verranno gestiti separatamente dai rispettivi docenti sulle proprie Classroom o similari. Tietomario Devol

Ferrara, 12 settembre 2023

(p. prof. Pietromaria Davoli LAB A, prof. Theo Zaffagnini LAB B, prof.ssa Marta Calzolari LAB C)