

## COMUNICAZIONE INIZIO CORSI ANNO ACCADEMICO 2022-2023

Si comunica che le attività didattiche ufficiali del primo quadrimestre di ciascun corso di studio, avranno inizio il 26 settembre 2022, secondo l'orario delle lezioni allegato di seguito per i vari corsi di studio.

Per gli insegnamenti sdoppiati (A e B) gli studenti saranno suddivisi tra matricole dispari (Cattedra A) e matricole pari (Cattedra B).

Si precisa che potendo essendo ancora in corso i procedimenti per le iscrizioni degli studenti ai primi anni dei vari corsi di studio, nelle more dell'assegnazione delle matricole, gli studenti interessati sono ammessi con riserva alla frequenza dei corsi.

### NOVITÀ INSEGNAMENTI A SCELTA DELLO STUDENTE

Per l'anno accademico 2022/23 tutti gli insegnamenti a scelta proposti dai corsi di studio afferenti al Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale si svolgeranno nel secondo quadrimestre (**6 MARZO 2023 / 6 GIUGNO 2023**), ma per poter accedere alla frequenza di essi gli Studenti iscritti nell'anno accademico 2022/23 all'ultimo anno del proprio Corso di Studio, nonché tutti gli Studenti Fuori-Corso, anche di ordinamenti precedenti, ancora in difetto di attribuzione di insegnamento/i a scelta, dovranno presentare relativa domanda nel mese di settembre, secondo modalità e scadenze che saranno rese note con successivo avviso.

Il Direttore  
(prof. arch. Ornella Zerlenga)

STE - 1° anno	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30		LABORATORIO DI TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA FRETTOLOSO/RINALDI [aula P8]	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. LENZA [aula P2]		
9:30 - 10:30				LABORATORIO DI TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA FRETTOLOSO/RINALDI [aula P2]	
10:30 - 11:30			ANALISI MATEMATICA CAPONE [aula P2]	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONT. LENZA [aula P8]	
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30					
14:30 - 15:30			ANALISI MATEMATICA CAPONE [aula P2]	DISEGNO TECNICO PER L'EDILIZIA CORNIELLO [aula P8]	DISEGNO TECNICO PER L'EDILIZIA CORNIELLO [aula S2]
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

STE - 2° anno	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30 - 9:30				PRINCIPI DI GEOTECNICA PER IL RECUPERO EDILIZIO - GEOTECNICA OLIVARES [aula T2]	LAB. DI URBANISTICA E PIANIFICAZIONE - DE BIASE/LOSCO [aula P8]
9:30 - 10:30	ELEMENTI DI LEGISLAZIONE EDILIZIA E URBANISTICA - CALABRO' [aula T6]				
10:30 - 11:30					
11:30 - 12:30					
12:30 - 13:30				ELEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI - FRUNZIO [aula T2]	
13:30 - 14:30					
14:30 - 15:30	LAB. DI URBANISTICA E PIANIFICAZIONE - DE BIASE/LOSCO [aula T6]	ELEMENTI DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI FRUNZIO [aula P8]			PRINCIPI DI GEOTECNICA PER IL RECUPERO EDILIZIO - GEOTECNICA OLIVARES [aula S4]
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					

STE - 3° anno	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	
8:30 - 9:30						
9:30 - 10:30				WORKSHOP SULLA RIGENERAZIONE EDILIZIA E URBANA Progettazione architettonica e urbana MARINO BORRELLI [aula T9]		
10:30 - 11:30						
11:30 - 12:30						
12:30 - 13:30						
13:30 - 14:30	ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE PER LA GESTIONE DI CANTIERE FORTE [aula P3]	WORKSHOP SULLA RIGENERAZIONE EDILIZIA E URBANA Rilievo architettonico e urbano CORNIELLO [aula T4]			SISTEMI E COMPONENTI PER L'EDILIZIA ECO- ORIENTATA BUONO [aula P2]	
14:30 - 15:30						
15:30 - 16:30						
16:30 - 17:30						
17:30 - 18:30						
18:30 - 19:30						