

Le attività didattiche ufficiali avranno inizio secondo il seguente calendario:

- Tutti gli insegnamenti degli anni successivi al primo avranno inizio il giorno 24 settembre 2018, secondo il relativo orario delle lezioni;**
- Tutti gli insegnamenti del primo anno avranno inizio il giorno 8 ottobre 2018, secondo il relativo orario delle lezioni;**
- Per quanto riguarda il 5° anno del corso di laurea magistrale in Architettura, è previsto lo svolgimento in Aula P4 del WORKSHOP | LABORATORIO DI PROGETTAZIONE INTENSIVA in forma compattata dal 24 settembre al 3 ottobre, mentre i restanti insegnamenti previsti al primo quadrimestre del suddetto anno avranno inizio il giorno 8 ottobre 2018, come da orario;**
- Martedì 25 settembre alle ore 12, in Aula P4, durante lo svolgimento del WORKSHOP | LABORATORIO DI PROGETTAZIONE INTENSIVA, ci sarà per gli studenti del 5° anno di Architettura la presentazione, da parte dei docenti responsabili, degli insegnamenti a scelta e del corso di Estimo.**
- Gli insegnamenti dell'area di progettazione architettonica (ICAR/14) di tutti i corsi di studio, ove previsti, avranno inizio lunedì 8 ottobre, come da orario, a causa del coinvolgimento di tutti i docenti dell'area ai lavori del WORKSHOP | LABORATORIO DI PROGETTAZIONE INTENSIVA.**

Si precisa, infine, che essendo ancora in corso i procedimenti per le iscrizioni degli studenti del primo anno, nelle more della pubblicazione delle graduatorie finali e delle procedure definitive di iscrizione, gli studenti interessati sono ammessi con riserva alla frequenza dei corsi.

Si precisa che, solo per le prime due settimane, al fine di consentire lo svolgimento esclusivo del “Workshop | Laboratorio di progettazione intensiva” del 5° anno di Architettura in Aula P4, le lezioni previste in orario nella suddetta aula inizieranno dal giorno 8 ottobre, se non altrimenti collocate con preventiva comunicazione.

Il Direttore
(prof. ing. Luigi Maffei)

ANNO ACCADEMICO 2018-2019

Si comunica che la suddivisione degli studenti del corso di laurea in DESIGN E COMUNICAZIONE, ai fini della frequenza agli insegnamenti con **più cattedre**, sarà così articolata:

*Studenti iscritti al **PRIMO** anno:*

· PER TUTTI GLI INSEGNAMENTI

Cattedra A cognome dalla lettera A alla lettera L

Cattedra B cognome dalla lettera M alla lettera Z

*Studenti iscritti al **SECONDO** anno:*

· PER TUTTI GLI INSEGNAMENTI

Cattedra A matricole DISPARI

Cattedra B matricole PARI

*Studenti iscritti al **TERZO** anno:*

· PER TUTTI GLI INSEGNAMENTI

Cattedra A matricole DISPARI

Cattedra B matricole PARI



| DC - 1° anno A - COGNOMI A-L | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|---------------------------------|--|--|--|--|--|
| 8:45 - 9:35 | | | LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COM. VISIVA A - PISCITELLI M. [aula T2] | | |
| 9:35 - 10:25 | | Abilità per la rappresentazione digitale MARTUSCIELLO [aula S1] | | | |
| 10:25 - 11:15 | | | | Abilità per la rappresentazione digitale MARTUSCIELLO [aula S1] | |
| 11:15 - 12:05 | | | | | |
| 12:05 - 12:55 | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DEL DESIGN SERRAGLIO [aula S2] | | Ciclo di eventi "STORIE DI ARCHITETTURA E DESIGN" | | |
| 12:55 - 13:45 | | | | | |
| 13:45 - 14:35 | | | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DEL DESIGN SERRAGLIO [aula S1] | LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COM. VISIVA A - PISCITELLI M. [aula P4] | |
| 14:35 - 15:25 | METODI MATEMATICI PER IL DESIGN IRPINO [aula S1] | METODI MATEMATICI PER IL DESIGN IRPINO [aula S2] | | | |
| 15:25 - 16:15 | | | | | |
| 16:15 - 17:05 | | | | | |
| 17:05 - 17:55 | | | | | |
| 17:55 - 18:45 | | | | | |
| 18:45 - 19:35 | | | | | |
| DC - 1° anno B - COGNOMI M-Z | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
| 8:45 - 9:35 | | | | | |
| 9:35 - 10:25 | | Abilità per la rappresentazione digitale MARTUSCIELLO [aula S1] | | | |
| 10:25 - 11:15 | | | | Ciclo di eventi "STORIE DI ARCHITETTURA E DESIGN" | Abilità per la rappresentazione digitale MARTUSCIELLO [aula S1] |
| 11:15 - 12:05 | | | | | |
| 12:05 - 12:55 | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DEL DESIGN SERRAGLIO [aula S2] | | | | |
| 12:55 - 13:45 | | | | | |
| 13:45 - 14:35 | | | STORIA DELL'ARCHITETTURA E DEL DESIGN SERRAGLIO [aula S1] | LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COM. VISIVA B - ARGENZIANO [aula T2] | |
| 14:35 - 15:25 | METODI MATEMATICI PER IL DESIGN IRPINO [aula S1] | METODI MATEMATICI PER IL DESIGN IRPINO [aula S2] | | | |
| 15:25 - 16:15 | | | | LABORATORIO DI DISEGNO, PERCEZIONE E COM. VISIVA B - ARGENZIANO [aula S1] | |
| 16:15 - 17:05 | | | | | |
| 17:05 - 17:55 | | | | | |
| 17:55 - 18:45 | | | | | |
| 18:45 - 19:35 | | | | | |



| DC - 2° anno (157) | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì |
|--------------------|--|---------|---|---|---|
| 8:45 - 9:35 | FISICA TECNICA MAFFEI [aula S3] | | STORIA DELL'INTERIOR DESIGN SERRAGLIO [aula S2] | FISICA TECNICA MAFFEI [aula S3] | |
| 9:35 - 10:25 | | | | | |
| 10:25 - 11:15 | STORIA DELL'INTERIOR DESIGN SERRAGLIO [aula S3] | | Ciclo di eventi "STORIE DI ARCHITETTURA E DESIGN" | Speciality English BERARDO [aula S2] | PROGETTAZIONE PER GLI SPAZI PUBBLICI MUZZILLO [aula S3] |
| 11:15 - 12:05 | | | | | |
| 12:05 - 12:55 | Speciality English BERARDO [aula S1] | | | | |
| 12:55 - 13:45 | | | | | |
| 13:45 - 14:35 | | | ALTRE CONOSCENZE utili per l'inserimento nel mondo del lavoro: Media design skill DE MARCO [aula S1] | | |
| 14:35 - 15:25 | | | | | |
| 15:25 - 16:15 | | | | | |
| 16:15 - 17:05 | | | | | |
| 17:05 - 17:55 | | | | | |
| 17:55 - 18:45 | | | | | |
| 18:45 - 19:35 | | | | | |



| DC - 3° anno (67) | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
|-------------------|--------|--|---|---------|--|--|
| 8:45 - 9:35 | | | VALUTAZIONE ECONOMICA DI PRODOTTO FORTE [aula S1] | | VALUTAZIONE ECONOMICA DI PRODOTTO FORTE [aula S2] | |
| 9:35 - 10:25 | | | | | | |
| 10:25 - 11:15 | | | | | | |
| 11:15 - 12:05 | | | Ciclo di eventi "STORIE DI ARCHITETTURA E DESIGN" | | LAB. DI INDUSTRIAL DESIGN 3 A - VENEZIANO [aula P8] | |
| 12:05 - 12:55 | | | | | | |
| 12:55 - 13:45 | | | | | | |
| 13:45 - 14:35 | | | ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLO SPAZIO COSTRUITO CARILLO [aula S3] | | | |
| 14:35 - 15:25 | | LAB. DI INDUSTRIAL DESIGN 3 A - VENEZIANO [aula S3] | | | | |
| 15:25 - 16:15 | | | | | | |
| 16:15 - 17:05 | | | | | | |
| 17:05 - 17:55 | | | | | | |
| 17:55 - 18:45 | | | | | | |
| 18:45 - 19:35 | | | | | | |

| DC - 3° anno (67) | Lunedì | Martedì | Mercoledì | Giovedì | Venerdì | |
|-------------------|--|--|---|---------|---|--|
| 8:45 - 9:35 | | | VALUTAZIONE ECONOMICA DI PRODOTTO FORTE [aula S1] | | VALUTAZIONE ECONOMICA DI PRODOTTO FORTE [aula S2] | |
| 9:35 - 10:25 | | | | | | |
| 10:25 - 11:15 | | | | | | |
| 11:15 - 12:05 | | | Ciclo di eventi "STORIE DI ARCHITETTURA E DESIGN" | | | |
| 12:05 - 12:55 | | | | | | |
| 12:55 - 13:45 | | | | | | |
| 13:45 - 14:35 | | | ADEGUAMENTO FUNZIONALE DELLO SPAZIO COSTRUITO CARILLO [aula S3] | | | |
| 14:35 - 15:25 | | LAB. DI INDUSTRIAL DESIGN 3 B - FINIZIO [aula P8] | | | | |
| 15:25 - 16:15 | | | | | | |
| 16:15 - 17:05 | LAB. DI INDUSTRIAL DESIGN 3 B - FINIZIO [aula S5] | | | | | |
| 17:05 - 17:55 | | | | | | |
| 17:55 - 18:45 | | | | | | |
| 18:45 - 19:35 | | | | | | |