Piano formativo per gli studenti immatricolati nell'a.a. 2024-2025

Laurea Magistrale

Architettura – Progettazione Urbana



Primo anno | primo semestre

Per gli studenti ammessi al Corso di Laurea Magistrale in Architettura-Progettazione Urbana è attivo il corso integrativo intensivo di Meccanica delle strutture. La conoscenza degli argomenti trattati nel corso è presupposto necessario per seguire con profitto i corsi di Scienza e Tecnica delle Costruzioni (ICAR/08-ICAR/09). Il corso, che si svolge nel mese di settembre, è obbligatorio per gli studenti provenienti da altri atenei e fortemente consigliato agli studenti provenienti dal CdS in Scienze dell'architettura di Roma Tre.

Laboratorio di progettazione: spazio urbano

Progettazione architettonica

6 cfu di 8

Urbanistica

2 cfu di 8

Strutture della città

Tecnica del restauro architettonico

4 cfu di 12

Disegno

Diritto

4 cfu di 16

4 cfu di 12

Storia della città e del territorio 8 cfu

Primo anno | secondo semestre

Laboratorio di progettazione: Riabitare l'urbano

Urbanistica

8 cfu di 16

Metodi e modelli matematici e statistici

4 cfu di 16

Laboratorio di progettazione: Paesaggi urbani

Architettura del paesaggio

Fondamenti di analisi vegetazionale

6 cfu di 10

2 cfu di 10

Rappresentazione del paesaggio

Strutture

4 cfu di 12

2 cfu di 10

Secondo anno | primo semestre

Laboratorio di progettazione: Architettura e comunità emergenti

Progettazione architettonica

8 cfu di 12

Estimo

4 cfu di 12

Laboratorio di progettazione: Energia e ambiente

Tecnologia dell'architettura

6 cfu di 10

Fisica tecnica

4 cfu di 10

Politiche urbane territoriali 6 cfu

Secondo anno | secondo semestre

Critica dell'urbano

6 cfu

Tecnica

4 cfu

Discipline a scelta – 12 cfu

Altre attività formtive – 6 cfu

Prova finale – 10 cfu