

Coorte a.a. 2023-2024 URB

Corso di laurea in Urbanistica. Progetto ambientale della città e del territorio (Classe L21, codice A145)

Piano di studi coorte 2023/2024

Primo anno 2023-2024

| Sem | Insegnamento | CFU | Modalità | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Ore online | Ore in presenza | Ore lezione | Ore laborato | Ore online | Ore in presenza | Ore incognome | Ore studio |
|-----|---|-----|-----------------------|---|-----|---------------------|----------|------------|------------|-----------------|-------------|--------------|------------|-----------------|---------------|------------|
| 1 | Progetto della città e del territorio | 12 | Didattica in presenza | Pianificazione urbana | B | A&I | ICAR/20 | 6 | 0 | 6 | 0 | 90 | 0 | 90 | 90 | 60 |
| | | | Didattica mista | Ecologia | A | EGG | BIO/07 | 6 | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 |
| 1 | Geologia per il territorio | 6 | Didattica mista | -- | A | EGG | GEO/02 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | Scienze grafiche per la città e il territorio | 12 | Didattica mista | Fondamenti di rappresentazione della città e del territorio | A | Rappr | ICAR/17 | 6 | 3 | 3 | 54 | 0 | 27 | 27 | 54 | 96 |
| | | | Didattica mista | Modellazione digitale della città e del territorio | A | Rappr | ICAR/17 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | Matematica | 6 | Didattica online | Algebra lineare | A | MIS | MAT/03 | 3 | 3 | 0 | 27 | 0 | 27 | 0 | 27 | 48 |
| | | | Didattica online | Analisi matematica | A | MIS | MAT/05 | 3 | 3 | 0 | 27 | 0 | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 2 | Teorie e storia dell'urbanistica | 6 | Didattica online | -- | B | A&I | ICAR/21 | 6 | 6 | 0 | 54 | 0 | 54 | 0 | 54 | 96 |
| | | | Didattica mista | Progetto urbano | B | A&I | ICAR/14 | 6 | 0 | 6 | 0 | 90 | 0 | 90 | 90 | 60 |
| 2 | Progetto urbano e suolo | 12 | Didattica mista | Suolo e pianificazione | A | EGG | AGR/14 | 6 | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | Didattica mista | -- | C | affini | L-ANT/09 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| | | | | | | | | | | | | 60 | 33 | 27 | 297 | 387 |

Secondo anno 2024-2025

| Sem | Insegnamento | CFU | Modalità | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Ore online | Ore in presenza | Ore lezione | Ore laborato | Ore online | Ore in presenza | Totali Ore incognome | Ore studio |
|-----|------------------------------|-----|-----------------|--------------------------------|-----|---------------------|-----------|------------|------------|-----------------|-------------|--------------|------------|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Progetto e rischio | 13 | Didattica mista | Pianificazione ambientale | B | A&I | ICAR/20 | 7 | 2 | 5 | 18 | 75 | 18 | 75 | 93 | 82 |
| | | | Didattica mista | Igiene ambientale | C | affini | MED/42 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | Clima e governo del rischio | 6 | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/02 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | Ecologia Sistemica | 6 | Didattica mista | -- | A | EGG | BIO/07 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 1 | Valutazione ambientale | 6 | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/22 | 6 | 4 | 2 | 36 | 30 | 36 | 30 | 66 | 84 |
| 2 | Progetto e beni collettivi | 12 | Didattica mista | Progetto e gestione collettiva | B | A&I | ICAR/20 | 6 | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | Didattica mista | Politica economica | B | DES | SECS-P/02 | 6 | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| 2 | Geografia economica-politica | 6 | Didattica mista | -- | A | EGG | M-GGR/02 | 6 | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| | | | Didattica mista | -- | B | A&I | ICAR/20 | 6 | 3 | 3 | 54 | 0 | 27 | 27 | 54 | 96 |
| | | | | | | | | | | | | 55 | 32 | 23 | 288 | 303 |

Terzo anno 2025-2026

| Sem | Insegnamento | CFU | Modalità | Modulo | TAF | Ambito disciplinare | SSD | CFU modulo | Ore online | Ore in presenza | Ore lezione | Ore laborato | Ore online | Ore in presenza | Totali Ore incognome | Ore studio |
|-----|--------------------------------------|-----|-----------------------|---|-----|---------------------|----------|------------|------------|-----------------|-------------|--------------|------------|-----------------|----------------------|------------|
| 1 | Progetto e infrastrutture ambientali | 16 | Didattica mista | Città e trasformazioni urbane | B | A&I | ICAR/21 | 7 | 2 | 5 | 18 | 75 | 18 | 75 | 93 | 82 |
| | | | Didattica mista | Trasporti e mobilità sostenibile | B | A&I | ICAR/05 | 6 | 3 | 3 | 27 | 45 | 27 | 45 | 72 | 78 |
| | | | Didattica online | Strategie, politiche e strumenti per la sostenibilità | B | A&I | ICAR/21 | 3 | 3 | 0 | 27 | 0 | 27 | 0 | 27 | 48 |
| 1 | Diritto e società' | 12 | Didattica mista | Diritto e gestione del territorio | B | DES | IUS/10 | 6 | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| | | | Didattica mista | Progettare con le società | B | DES | SPS/07 | 6 | 4 | 2 | 54 | 0 | 36 | 18 | 54 | 96 |
| 1 | Lingua inglese - LIVELLO B1 | 4 | Didattica online | -- | E | PF&L | -- | 4 | 4 | 0 | 0 | 38+15 | 53 | 0 | 53 | 47 |
| 1 | Epistemologia del progetto | 6 | Didattica in presenza | -- | C | Affini | M-FIL/02 | 6 | 0 | 6 | 54 | 0 | 0 | 54 | 54 | 96 |
| 2 | Attività a scelta dello studente | 12 | Didattica mista | -- | D | Crediti scelta | 12 | 6 | 6 | 108 | 0 | 54 | 54 | 108 | 192 | |
| 2 | Tirocinio | 12 | -- | -- | F | TF&O | 12 | | | 0 | 0 | | | 0 | 300 | |
| 2 | Prova finale | 3 | -- | -- | E | PF&L | 3 | | | 0 | 0 | | | 0 | 75 | |
| | | | | | | | | | | | | 65 | 26 | 24 | 251 | 264 |

| | |
|-------------------------|-----|
| totale CFU CorsoL21 | 180 |
| totale CFU insegnamenti | 165 |
| totale CFU a distanza | 91 |
| totale CFU in presenza | 74 |
| totale ore a distanza | 836 |
| totale ore in presenza | 954 |