

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 disciplinar	SSD	CFU modulo	Ore online	Ore in presenza	Ore lezione	Ore laboratorio	Ore online	Ore in presen	Ore insegnam	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
				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
2				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
2	Progetto urbano e suolo	12	Didattica mista	Progetto urbano	B	A&I	ICAR/14	6	0	6	0	90	0	90	90	60
			Didattica mista	Suolo e pianificazione	A	EGG	AGR/17	6	3	3	27	45	27	45	72	78
2	Topografia antica	6	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 disciplinar	SSD	CFU modulo	Ore online	Ore in presenza	Ore lezione	Ore laboratorio	Ore online	Ore in presen	Totale Ore	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
2	Storia del territorio e della città	6	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 disciplinar	SSD	CFU modulo	Ore online	Ore in presenza	Ore lezione	Ore laboratorio	Ore online	Ore in presen	Totale Ore	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