

Corso di laurea in Urbanistica. Progetto ambientale della città e del territorio (Classe L21, codice A145)
Piano di studi coorte 2022/2023

Primo anno 2022-2023

Sem	Insegnamento	CFU	Modalità	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	CFU		Ore laboratorio/		Ore online	Ore in presenza	Totale Ore insegnamento	Ore Studio individuale
									CFU ONLINE	CFU PRESENZA	Ore lezione	esercitazione				
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	4	Didattica mista	--	C	Affini	GEO/03	4	2	2	27	15	18	24	42	58
1	Teorie e storia dell'urbanistica	6	<i>Didattica online</i>		B	A&I	ICAR/21	6	6	0	54	0	54	0	54	96
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	<i>Didattica online</i>	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	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/14	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
									58	31	27			279	381	

Secondo anno 2023-2024

Sem	Insegnamento	CFU	Modalità	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	CFU		Ore laboratorio/		Ore online	Ore in presenza	Totale Ore insegnamento	Ore Studio individuale
									CFU ONLINE	CFU PRESENZA	Ore lezione	esercitazione				
1	Progetto e rischio	15	Didattica mista	Pianificazione ambientale	B	A&I	ICAR/20	9	4	5	36	75	36	75	111	114
			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	2	4	18	60	18	60	78	72
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
									57	32	25			288	333	

Terzo anno 2024-2025

Sem	Insegnamento	CFU	Modalità	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	CFU		Ore laboratorio/		Ore online	Ore in presenza	Totale Ore aula	Ore Studio individuale
									CFU ONLINE	CFU PRESENZA	Ore lezione	esercitazione				
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
			<i>Didattica online</i>	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	2	4	54	0	18	36	54	96
1			Didattica mista	Progettare con le società	B	DES	SPS/07	6	2	4	54	0	18	36	54	96
1	Lingua inglese	4	<i>Didattica online</i>	--	E	Prova finale	L-LIN/12	4	4	0	0	38+15	53	0	53	47
2	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	Tir&altre-att		12			0	0			0	300
2	Prova finale	3	--	--	E	Prova finale		3			0	0			0	75
									65	22	28			215	300	