

Corso di laurea in Urbanistica. Progetto ambientale della città e del territorio (Classe L21, codice A184)
Piano di studi coorte 2026/2027

Primo anno a.a. 2026-2027

Sem	Insegnamento	CFU corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Modalità	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale ore insegnamento	Ore studio individuale
1	Progetto della città e del territorio	6	Pianificazione urbana	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	presenza	0	90	0	90	90	60
1	Teorie e storia dell'urbanistica	6	--	B	URB	CEAR-12/B (ICAR/21)	6	distanza	54	0	54	0	54	96
1	Scienze grafiche per la città e il territorio	12	Fondamenti di rappresentazione della città e del territorio	A	Rappr	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	mista	45	15	18	42	60	90
			Modellazione digitale della città e del territorio	A	Rappr	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	mista	45	15	18	42	60	90
1	Geologia per il territorio	6	--	A	EGG	GEOS-02/B (GEO/02)	6	mista	36	30	36	30	66	84
1	Matematica	6	Algebra lineare	A	MIS	MATH-02/B (MAT/03)	3	mista	9	30	24	15	39	36
			Calcolo e probabilità	A	MIS	MATH-03/A (MAT/05)	3	mista	0	15	6	9	15	42
2									18	0	9	9	18	
2	Ecologia	6	--	A	EGG	BIOS-05/A (BIO/07)	6	mista	36	30	36	30	66	84
2	Progetto urbano e suolo	12	Progetto urbano	B	ARCH	CEAR-09/A (ICAR/14)	6	presenza	0	90	0	90	90	60
			Suolo e pianificazione	A	EGG	AGRI-06/C (AGR/14)	6	mista	54	0	24	30	54	96
2	Topografia antica	6	--	C	affini	ARCH-01/F (L-ANT/09)	6	mista	36	30	36	30	66	84
		60					60		333	345	261	417	678	

Secondo anno a.a. 2027-2028

Sem	Insegnamento	CFU corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Modalità	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale ore insegnamento	Ore studio individuale
1	Piano, progetto e rischio	14	Pianificazione ambientale	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	8	mista	36	60	18	78	96	104
			Crolli e grandi dissesti	C	affini	CEAR-06/A (ICAR/08)	3	mista	18	15	15	18	33	42
			Pianificazione del rischio per la tutela del patrimonio culturale	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	3	mista	27	0	9	18	27	48
1	Clima e governo del rischio	6	--	C	affini	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	mista	54	0	24	30	54	96
1	Valutazione ambientale	8	--	B	D-ASI	CEAR-03/C (ICAR/22)	8	mista	72	0	42	30	72	128
1	Ecologia sistemica	6	--	A	EGG	BIOS-05/A (BIO/07)	6	mista	45	15	30	30	60	90
2	Economia politica	6		B	DES	ECON-02/A (SECS-P/02)	6	mista	54	0	36	18	54	96
2	Progetto e contesto	9	Progetto e contesto	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	mista	27	45	27	45	72	78
			Territorio e salute	C	affini	MEDS-24/B (MED/42)	3	mista	27	0	18	9	27	48
2	Storia del territorio e della città	6	--	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	mista	45	15	33	27	60	90
2	Attività a scelta dello studente	5	<i>Vedi elenco esami a scelta</i>	D	Crediti scelta	--	5	--	--	--	--	--	45	80
		60					60		405	150	252	303	600	

Terzo anno a.a. 2028-2029

Sem	Insegnamento	CFU corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Modalità	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale ore insegnamento	Ore studio individuale
1	Infrastrutture e servizi per l'abitare	10	Città e trasformazioni urbane	B	URB	CEAR-12/B (ICAR/21)	7	mista	18	75	18	75	93	82
			Strategie, politiche e strumenti per la sostenibilità	B	URB	CEAR-12/B (ICAR/21)	3	distanza	27	0	27	0	27	48
1	Trasporti e mobilità sostenibile	6	--	B	D-ASI	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	mista	27	45	27	45	72	78
1	Diritto e società	6	Diritto e gestione del territorio	B	DES	GIUR-06/A (IUS/10)	6	mista	54	0	18	36	54	96
		6	Progettare con le società	B	DES	GSPS-05/A (SPS/07)	6	mista	54	0	18	36	54	96
1	Epistemologia del progetto	6	--	C	affini	PHIL-02/A (M-FIL/02)	6	presenza	54	0	0	54	54	96
1	Lingua inglese - livello B1	4	Spatial Planning and Urbanism: a Glossary	E	PF&LS	CEAR-12/A (ICAR/20)	1	distanza	0	15	15	0	15	10
			Lingua inglese - livello B1			ANGL-01/C (L-LIN/12)	3	distanza	0	38	38	0	38	37
1	Attività a scelta dello studente	7	<i>Vedi elenco esami a scelta</i>	D	Crediti scelta	--	7	--	--	--	--	--	63	112
2	Tirocinio	12	--	F	TF&O	--	12	--	--	--	--	--	0	300
2	Prova finale	3	--	E	PF&LS	--	3	--	--	--	--	--	0	75
		60					60		234	173	161	246	470	