



Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto (Classe L17, codice 1212)
Piano di studi coorte 2024/2025

Primo anno 2024-2025

Sem	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Casa (Laboratorio di progettazione)	8	--	B	PAU	ICAR/14	8	0	120	120	80
1	Scienze grafiche	18	Disegno manuale e pensiero grafico	A	RA&A	ICAR/17	6	45	15	60	90
			Fondamenti di rappresentazione dell'architettura	A	RA&A	ICAR/17	6	45	15	60	90
			Modellazione digitale dell'architettura	A	RA&A	ICAR/17	6	45	15	60	90
1	Storia dell'architettura moderna	6	--	A	DSA	ICAR/18	6	54	0	54	96
1,2	Analisi matematica e geometria	12	Geometria	A	DMA	MAT/03	3	9	30	39	36
			Analisi matematica	A	DMA	MAT/05	9	18	105	123	102
2	Città e territorio (Laboratorio di progettazione architettonica e urbana)	10	Progetto urbano	B	PU&PT	ICAR/20	6	0	90	90	60
			Culture del progetto	B	PAU	ICAR/14	4	18	30	48	52
2	Topografia antica	4	--	C	affini	L-ANT/09	4	9	45	54	46
2	Ecologia per il progetto del territorio	2	--	C	affini	BIO/07	2	0	30	30	20

Secondo anno 2025-2026

Sem	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Ore lezione	Ore esercitazione / laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Progetto e costruzione (Laboratorio di progettazione)	12	Progettazione architettonica	B	PAU	ICAR/14	6	0	90	90	60
			Tecnologia dell'architettura	B	DTA	ICAR/12	6	18	60	78	72
1	Scienza dei materiali	6	--	C	affini	ING-IND/22	6	27	45	72	78
1	Statica	6	--	B	A&PSA	ICAR/08	6	27	45	72	78
1	Storia dell'architettura contemporanea	6	--	A	DSA	ICAR/18	6	54	0	54	96
2	Progetto e contesto (Laboratorio di progettazione)	10	Progettazione architettonica	B	PAU	ICAR/14	6	0	90	90	60
			Estimo	B	DEA	ICAR/22	4	36	0	36	64
2	Fondamenti di restauro (Laboratorio di restauro)	6	--	B	TTRA	ICAR/19	6	27	45	72	78
2	Fisica tecnica ambientale	8	--	A	DFT&IA	ING-IND/11	8	72	0	72	128
2	Scienza delle costruzioni	6		B	A&PSA	ICAR/08	6	27	45	72	78

Terzo anno 2026-2027

Sem	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Ore lezione	Ore esercitazione / laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Progetto e ambiente (Laboratorio di progettazione)	14	Progettazione architettonica	B	PAU	ICAR/14	8	45	45	90	110
			Progettazione ambientale	B	PU&PT	ICAR/20	6	45	15	60	90
1	Laboratorio di storia dell'architettura: strumenti e metodi	6	--	A	DSA	ICAR/18	6	54	0	54	96
1	Riqualificazione del costruito e sostenibilità (Laboratorio di progettazione)	6	--	B	DTA	ICAR/12	6	27	45	72	78
1	Epistemologia del progetto	6	--	C	affini	M-FIL/02	6	54	0	54	96
1,2	Lingua inglese	4	--	E	Prova finale	L-LIN/12	3	0	38	38	37
			--	E	Prova finale	L-LIN/12	1	0	15	15	10
2	Attività a scelta dello studente	12	--	D	Crediti scelta	--	12	108	0	108	192
2	Tirocinio (dal 15 aprile)	9	--	F	Tir&altre-att	--	9	0	0	0	225
2	Prova finale	3	--	E	Prova finale	--	3	0	0	0	75