



Corso di Laurea Magistrale Architettura (Classe LM4) Coorte 2024-2025

Primo anno 2024-2025

Sem	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Laboratorio di progetto urbano	16	Progettazione architettonica, modulo I	B	PAU	ICAR/14	8	45	45	90	110
			Progettazione architettonica, modulo II	B	PAU	ICAR/14	8	45	45	90	110
1	Tecnica delle costruzioni	8	--	B	A&PSA	ICAR/09	8	36	60	96	104
1	Filosofia dell'architettura	6	--	C	affini	M-FIL/02	6	54	0	54	96
2	Rappresentazione e comunicazione del patrimonio culturale	6	--	B	RA&A	ICAR/17	6	45	15	60	90
2	Diritto amministrativo per l'architettura e le opere pubbliche	4	--	B	DESG	IUS/10	4	36	0	36	64
2	Geologia applicata alla difesa dell'ambiente	4	--	C	affini	GEO/02	4	18	30	48	52
2	Progetto nei contesti storico-culturali (Laboratorio di progetto e restauro)	16	Restauro	B	TTRA	ICAR/19	6	0	90	90	60
			Pianificazione e paesaggio	B	PU&PT	ICAR/20	6	27	45	72	78
			Topografia e tecnica edilizia dei monumenti antichi	C	affini	L-ANT/09	4	9	45	54	46

Secondo anno 2025-2026

Sem	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Ore lezione	Ore esercitazione/ laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Progetto e sostenibilità ambientale (Laboratorio di progettazione)	18	Progettazione architettonica	B	PAU	ICAR/14	8	0	120	120	80
			Tecnologie per l'architettura sostenibile	B	DTA	ICAR/12	6	27	45	72	78
			Benessere indoor e salubrit� in architettura	C	affini	MED/42	2	18	0	18	32
			Ecologia e sostenibilit�	C	affini	BIO/07	2	18	0	18	32
1	Sostenibilit� e valutazione dei progetti	4	--	B	DEA	ICAR/22	4	36	0	36	64
1	Fisica tecnica ambientale	4	--	B	DFT&IA	ING-IND/11	4	36	0	36	64
1	Storia dell'architettura italiana del Novecento	4	--	B	DSA	ICAR/18	4	36	0	36	64
1	Lingua Inglese - livello B2	3	--	F	UCL	--	3	--	--	--	75
1,2	Attivit� a scelta dello studente	8	--	D	CFU a scelta	--	8	72	0	72	128
2	Tirocinio	9	--	F	TF&O	--	9	--	--	0	225
2	Orientamento alle professioni	1	--	F	Tir&altre-att	--	1	--	--	0	25
2	Prova finale	12	--	E	PF&L	--	12	--	--	0	300