

Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto (Classe L17)



COORTE 2017-2018

Primo anno 2017-2018

Sem	CFU Corso	Modulo	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Ore lezione	Ore esercitazion e/ laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
1	Casa (Laboratorio di progettazione architettonica 1)	14	Progettazione architettonica 1 Geomatica	B PAU	ICAR/14	8	0	120	120 80
1	Disegno	6		A RA&A	ICAR/06	6	27	45	72 78
1	Storia dell'architettura I	8	--	A DSA	ICAR/18	8	72	0	72 128
1,2	Analisi matematica e geometria	10	--	A DMA	MAT/05	10	36	90	126 124
2	Città e Territorio - CV ARCH (Laboratorio di progettazione architettonica e urbana)	16	Progetto urbano Progettazione architettonica 2 Topografia antica 1 Epistemologia del progetto 1	B PU&PT	ICAR/20	6	0	90	90 60
2	Informatica	6		B PAU	ICAR/14	4	0	60	60 40
2	Città e Territorio - CV DESIGN (Laboratorio di progettazione architettonica e urbana)	12	Progetto urbano Progettazione architettonica 2 Estetica	C affini	L-ANT/09	4	36	0	36 64
2	Design della comunicazione	10	Comunicazione visiva Comunicazione del progetto	C affini	M-FIL/02	2	18	0	18 32
				A DMA	ING-INF/05	6			MUTUAZIONE CON L21
				B PU&PT	ICAR/20	6	0	0	0 0
				B PAU	ICAR/14	4	0	0	0 0
				B DEA	ICAR/22	4	36	0	36 64
1	Fondamenti di Restauro	6	--	B TTRA	ICAR/19	6	27	45	72 78
1	Statica	6	--	B A&PSA	ICAR/08	6	27	45	72 78
1	Storia dell'architettura II	8	--	A DSA	ICAR/18	8	72	0	72 128
2	Progetto e tecnologia (Laboratorio di architettura e tecnologia)	12	Progettazione architettonica 4 Elementi costruttivi dell'architettura	B PAU	ICAR/14	6	0	90	90 60
2	Scienza dei materiali	6	--	B DTA	ICAR/12	6	0	90	90 60
2	Fisica tecnica ambientale	8	--	C affini	ING-IND/22	6	27	45	72 78
				A DFT&IA	ING-IND/11	8	36	60	96 104

Secondo anno 2018-2019

Piano e progetto	B PU&PT	ICAR/20	6	0	90	90	60	
1 Progetto e valutazione	16	Progettazione architettonica 3	B PAU	ICAR/14	6	0	90	90 60
Estimo			B DEA	ICAR/22	4	36	0	36 64
1 Fondamenti di Restauro	6	--	B TTRA	ICAR/19	6	27	45	72 78
1 Statica	6	--	B A&PSA	ICAR/08	6	27	45	72 78
1 Storia dell'architettura II	8	--	A DSA	ICAR/18	8	72	0	72 128
2 Progetto e tecnologia (Laboratorio di architettura e tecnologia)	12	Progettazione architettonica 4 Elementi costruttivi dell'architettura	B PAU	ICAR/14	6	0	90	90 60
2 Scienza dei materiali	6	--	B DTA	ICAR/12	6	0	90	90 60
2 Fisica tecnica ambientale	8	--	C affini	ING-IND/22	6	27	45	72 78
			A DFT&IA	ING-IND/11	8	36	60	96 104
1 Progetto ambientale territoriale	18	Progettazione architettonica Progettazione ambientale-urbanistica	B PU&PT	ICAR/20	6	0	90	90 60
Ecologia			C affini	BIO/07	2	0	30	30 20
Epistemologia del progetto II			C affini	M-FIL/02	4	36	0	36 64
1 Digital Design Media	9	Design Thinking Exhibit Design	C affini	ICAR/13	6	18	60	78 72
1 Design del prodotto	9	Product design Materiali per il design	C affini	ICAR/13	6	18	60	78 72
1 Scienza delle costruzioni	6	--	C affini	ING-IND/22	3	9	30	39 36
1 Recupero del costruito e sostenibilità	6	--	B A&PSA	ICAR/08	6	27	45	72 78
1 Prova di conoscenza della lingua inglese	4	--	B DTA	ICAR/12	6	27	45	72 78
1,2 Attività a scelta dello studente	12	--	E Prova finale	--	4	9	45	54 46
2 Tirocinio	0-9	--	F Tir&altre-att		0-9	0	0	0 225
2 Altre conoscenze utili per il mondo del lavoro	0-9	--	F Tir&altre-att		0-9	0	0	0 225
2 Prova finale	3	--	E Prova finale	--	3	0	0	0 75