

QUADRO FORMATIVO ED ESAMI
vigente fino all'anno acc. 2003-04

Anno	N° Esami	Semestre	Corso di insegnamento	SSD	cfu	Attività frontale ore	Attività autonoma ore
PRIMO ANNO							
1	1	1	Istituzioni di matematica e geometria 1	MAT 03-05	6		
1	2	1	Disegno	ICAR 17	4		
1	3	1	Storia dell'architettura 1	ICAR 18	7		
1	4	1	Inglese	L-LIN 12	3		
1	5	1	Costruzione delle opere di architettura	ICAR 12	6		
1	6		2 Teoria delle strutture 1	ICAR 08	4		
1	7		2 Informatica	INF 01	2		
1	8		2 Laboratorio progettazione arch. 1 Teoria e tecnica della progettazione arch.ca	ICAR14	12 3		
1	9		2 Fondamenti di urbanistica	ICAR 21	4		
1		1	2 Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, ecc (art. 10. comma 1, lett. f)		5		
1		1	2 Attività a scelta dello studente (art. 10. comma 1, lett. d)		4		
					60		
SECONDO ANNO							
1	1	1	Istituzioni di matematica e geometria 2	MAT 03-05	6		
2	2	1	Laboratorio di costruzioni	ICAR 12	12		
2	3	1	Storia dell'architettura 2	ICAR 18	7		
2	4		2 Teoria delle strutture 2	ICAR 08	4		
2	5		2 Laboratorio progettazione architettonica 2	ICAR 14	12		
2	6		2 Fisica tecnica ambientale	ING IND 11	4		
2	7		2 Applicazioni di geometria e rilievo dell'architettura	ICAR 17	10		
1		1	2 Attività a scelta dello studente (art. 10. comma 1, lett. d)		1		
2		1	2 Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, ecc (art. 10. comma 1, lett. f)		4		
					60		
TERZO ANNO							
3	1	1	Tecnica delle costruzioni	ICAR 09	4		
3	2	1	Laboratorio progettazione architettonica 3	ICAR 14	12		
3	3	1	Tecnologie per la progettazione ambientale Progettazione di sistemi costruttivi Energetica	ICAR 12 ICAR 12 ING IND 11	4 2		
3	4		2 Disegno industriale	ICAR 13	4		
3	5		2 Architettura del paesaggio	ICAR 15	4		
3	6		2 Fondamenti di restauro	ICAR 19	4		
2	7		2 Architettura degli interni e allestimento	ICAR 16	4		
3	8		2 Laboratorio di sintesi finale		12		
			Attività a scelta dello studente (art. 10. comma 1, lett. d)		4		
			Prova finale		6		
					60		