

Dall'A.A. 2009-10 1°, 2°, 3° e 4° anno non sono più attivi

### 1° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Storia dell'Architettura 1	A	ICAR/18	8	96
1	Geometria	A	MAT/03	4	40
1	Analisi Matematica 2	A	MAT/05	4	40
1	Chimica	A	CHIM/07	6	72
1	Analisi Matematica 1	A	MAT/05	4	40
1 e 2	Disegno 1	A	ICAR/17	8	96
2	Fisica generale - Elementi di Fisica	A	FIS/01	8	100
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 1 ( mod. Arch. Tecnica)	B	ICAR/10	6	120
2	Elementi di Architettura Tecnica	B	ICAR/10	4	48
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 1 ( mod. Composizione)	B	ICAR/14	4	80
2	Laboratorio di Disegno 1	F	ICAR/17	4	80
	<b>TOTALE</b>			<b>60</b>	<b>812</b>

### 2° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Storia dell'Architettura 2	A	ICAR/18	8	96
1	Architettura Tecnica 2	B	ICAR/10	4	48
1	Statica	C	MAT/07	4	48

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Laboratorio di Disegno 2	F	ICAR/17	2	40
1 e 2	Corso integrato di Disegno 2	A	ICAR/17	8	96
1 e 2	Corso integrato di Scienza delle Costruzioni	B	ICAR/08	8	96
1 e 2	Corso integrato di Fisica Tecnica	B	ING-IND/1 1	8	96
2	Architettura e Composizione Architettonica 1	B	ICAR/14	4	48
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2 ( mod. Composizione)	B	ICAR/14	6	120
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 2 ( mod. Arch. Tecnica)	B	ICAR/10	4	80
2	Tecnologia dei Materiali	C	ING-IND/2 2	4	48
TOTALE				60	816

### 3° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 3 ( mod. Composizione)	B	ICAR/14	8	160
1	Architettura e Composizione Architettonica 2	B	ICAR/14	4	48
1	Prova di conoscenza lingua U.E.	E (L)		4	80
1	Laboratorio di Disegno Automatico	F	ICAR/17	4	80
1 e 2	Corso integrato di Tecnica Urbanistica	B	ICAR/20	8	96
1 e 2	Corso integrato di Tecnica delle Costruzioni	B	ICAR/09	8	96
1 e 2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 3 ( mod. Tecnica delle Costruzioni)	B	ICAR/09	4	80
2	Architettura Tecnica 3	B	ICAR/10	4	48
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 3	B	ICAR/10	4	80

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
	( mod. Arch. Tecnica)				
2	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 3 ( mod. Tecnica Urbanistica)	B	ICAR/20	4	80
2	Meccanica delle rocce	C	ICAR/07	8	96
	<b>TOTALE</b>			<b>60</b>	<b>944</b>

#### 4° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 4 (mod. Composizione)	B	ICAR/14	5	100
1	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 4 (mod. Estimo)	B	ICAR/22	2	40
1	Corso integrato Laboratorio di Progettazione e Costruzione dell'Architettura 4 (mod. Produzione Edilizia)	B	ICAR/11	3	60
1	Estimo 1	B	ICAR/22	4	48
1	Progettazione viaria integrata	C	ICAR/04	4	48
1 e 2	Corso integrato di Processi e Metodi della Produzione Edilizia	B	ICAR/11	8	96
1 e 2	Corso integrato di Architettura e Composizione Architettonica 3	B	ICAR/14	8	96
1 e 2	Corso integrato di Urbanistica	B	ICAR/21	8	96
2	Infrastrutture viarie urbane e metropolitane	C	ICAR/04	4	48
2	Matematica	C	MAT/05	4	40
2	Disciplina a scelta	D		10	120
	<b>TOTALE</b>			<b>60</b>	<b>792</b>

#### 5° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore

1	Storia dell'arte contemporanea	C	L-ART/03	4	48
1	Sociologia dell'ambiente e del territorio	C	SPS/10	8	96
1 e 2	Corso integrato di Architettura e Composizione Architettonica 4	B	ICAR/14	8	96
1 e 2	Corso integrato di Restauro	B	ICAR/19	8	96
1 e 2	Disciplina a scelta	D		5	60
1 e 2	Discipline caratterizzanti a scelta	B (O)	ICAR/10	5	60
2	Tirocinio	F		8	200
2	PROVA FINALE	E (F)		14	350
	<b>TOTALE</b>			<b>60</b>	<b>1006</b>

I corsi e i laboratori integrati sono articolati in due o più moduli e prevedono esame unico

### **Discipline B (O) - Caratterizzanti opzionali - 5° Anno**

Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU
Caratteri costruttivi e distributivi degli edifici	B (O)	ICAR/10	5
Architettura delle Grandi strutture	B (O)	ICAR/10	5
Progettazione degli Elementi Costruttivi	B (O)	ICAR/10	5
Recupero e Conservazione degli Edifici	B (O)	ICAR/10	5
Progettazione Integrale	B (O)	ICAR/10	5