

## Curriculum A - Architettura

### 1° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1 e 2	Discipline a scelta	D		4	
2	Diagnostica dei terreni e delle costruzioni	C	GEO/11	5	62.5
1	Laboratorio di progettazione architettonica 1 (mod. B)	B	ICAR/14	6	75
1	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Architettura Tecnica)	B	ICAR/10	5	62.5
1	Laboratorio integrato di Rilievo e Restauro (mod. Rilievo)	B	ICAR/17	5	62.5
1 e 2	Laboratorio di progettazione architettonica 1 (mod. A)	B	ICAR/14	8	100
1 e 2	Corso integrato di Storia dell'Architettura e dell'Arte Contemporanea	B+C	L-ART/03 - ICAR/18	8	100
2	Laboratorio integrato di Rilievo e Restauro (mod. Restauro)	B	ICAR/19	5	62.5
2	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Impianti tecnici)	B	ING-IND/1 1	5	62.5
2	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Tecnica delle Costruzioni)	B	ICAR/09	5	62.5
	<b>TOTALE</b>			<b>56</b>	<b>650</b>

## Curriculum A - Architettura

### 2° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore

1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. valutaz. economica di piani e progetti)	B	ICAR/22	5	62.5
1	Laboratorio di progettazione architettonica 2	B	ICAR/14	5	62.5
1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. urbanistica)	B	ICAR/20	5	62.5
1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. sociologia urbana)	B	SPS/10	5	62.5
1	Infrastrutture viarie urbane	C	ICAR/04	5	62.5
1 e 2	<b>Discipline a scelta</b>	D		4	
2	Laboratorio integrato di Costruzione e Produzione (mod. Produzione)	B	ICAR/11	5	62.5
2	Laboratorio integrato di Costruzione e Produzione (mod. Costruzione)	C	ICAR/10	5	62.5
2	Tirocinio	F		5	125
2	LABORATORIO DI PROVA FINALE	E (F)		20	500
	<b>TOTALE</b>			<b>64</b>	<b>1062.5</b>

## Curriculum B - Restauro

### 1° Anno

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Laboratorio di progettazione architettonica 1 (mod. B)	B	ICAR/14	6	75
1	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Architettura Tecnica)	B	ICAR/10	5	62.5
1	Laboratorio integrato di Rilievo e Restauro (mod. Rilievo)	B	ICAR/17	5	62.5
1 e 2	Laboratorio di progettazione architettonica 1 (mod. A)	B	ICAR/14	8	100
1 e 2	Corso integrato di Storia dell'Architettura e dell'Arte Contemporanea	B+C	L-ART/03 - ICAR/18	8	100
2	Laboratorio integrato di Rilievo e Restauro (mod. Restauro)	B	ICAR/19	5	62.5

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
2	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Impianti tecnici)	B	ING-IND/1 1	5	62.5
2	Laboratorio integrato di progettazione tecnica e strutturale (mod. Tecnica delle Costruzioni)	B	ICAR/09	5	62.5
1 e 2	Discipline a scelta	D		4	
1 o 2	Analitica storica dei luoghi	C	M-STO/02	5	62.5
	<b>TOTALE</b>			<b>56</b>	<b>650</b>

## **Curriculum B - Restauro**

### **2° Anno**

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
1	Laboratorio di Restauro	B	ICAR/19	6	75
1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. sociologia urbana)	B	SPS/10	5	62.5
1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. valutaz. economica di piani e progetti)	B	ICAR/22	5	62.5
1	Corso integrato di urbanistica e valutazione economica e sociale (mod. urbanistica)	B	ICAR/20	5	62.5
1	Corso integrato di tecniche diagnostiche e materiali per l'architettura (mod. A)	C	GEO/11	4	50
1	Corso integrato di tecniche diagnostiche e materiali per l'architettura (mod. C)	C	GEO/09	3	37.5
1	Corso integrato di tecniche diagnostiche e materiali per l'architettura (mod. B)	C	ING-IND/2 2	4	50
1 e 2	Discipline a scelta	D		4	
2	Corso integrato di architettura e statica per l'edilizia storica	C	ICAR/10 -	8	100

Sem.	Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU	Ore
			ICAR/08		
2	Tirocinio	F		5	125
2	LABORATORIO DI PROVA FINALE	E (F)		15	375
	<b>TOTALE</b>			<b>64</b>	<b>1000</b>

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

***Discipline D (a scelta dello studente) - 1° Anno***

Attività formativa	Tipologia	SSD	CFU
Progettazione Integrata	D	ICAR/10	5
Architettura delle Grandi Strutture	D	ICAR/10	5