

PIANO DI STUDI
LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA (LM-4)
Anno Accademico 2018/2019

Anno	Semestre	Titolo del Corso	Crediti
1	1	FONDAMENTI DI MATEMATICA	8
1	1	DISEGNO DELL'ARCHITETTURA E FONDAMENTI DI GEOMETRIA DESCRITTIVA	10
1	1	GRAFICA DIGITALE	6
1	1	ANALISI DEL TERRITORIO E DEGLI INSEDIAMENTI	6
1	2	STORIA DELL'ARCHITETTURA I	8
1	2	MATERIALI ED ELEMENTI COSTRUTTIVI DELL'ARCHITETTURA	8
1	2	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA I	12
1	2	LINGUA INGLESE PER L'ARCHITETTURA	4
1	Annuale	LINGUA ITALIANA(<i>Materia extracurriculare</i>)	-
2	1	FONDAMENTI DI MECCANICA DELLE STRUTTURE	8
2	1	FISICA TECNICA AMBIENTALE E IMPIANTI TECNICI	6
2	1	LABORATORIO DI RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	6
2	1	DIRITTO URBANISTICO	6
2	2	STORIA DELL'ARCHITETTURA II	6
2	2	FONDAMENTI DI URBANISTICA	6
2	2	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA II	12
2	2	LABORATORIO DI TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	12
3	1	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE STRUTTURALE	12
3	1	CARATTERI COSTRUTTIVI DELL'EDILIZIA STORICA	6
3	1	LABORATORIO DI URBANISTICA	8
3	2	STORIA DELL'ARCHITETTURA III	6
3	2	ENERGIE RINNOVABILI ED ACUSTICA NEGLI EDIFICI	6
3	2	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA III	12
3	2	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO I	6
4	1	RILIEVO PER IL RESTAURO	6
4	1	ESTETICA	6
4	1	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E STRUTTURA (<i>Corso Integrato</i>)	18
		Modulo: <i>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA</i>	6
		Modulo: <i>TECNICA DELLE COSTRUZIONI</i>	6
		Modulo: <i>PRODUZIONE EDILIZIA</i>	6
4	2	SOCIOLOGIA URBANA	6
4	2	VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI	6
4	2	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E CITTÀ	18

		<i>(Corso Integrato)</i>	
		Modulo: <i>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA ED URBANA</i>	6
		Modulo: <i>URBANISTICA</i>	6
		Modulo: <i>GESTIONE SOSTENIBILE DELLE ACQUE E DEI RIFIUTI URBANI</i>	6
5	1	ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO	6
5	1	PROGETTO DI ALLESTIMENTO	6
5	1	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO II <i>(Corso Integrato)</i>	12
5		Modulo <i>RESTAURO ARCHITETTONICO</i>	6
5		Modulo: <i>STATICA DELLE STRUTTURE MONUMENTALI</i>	6
5	2	LABORATORIO DI ARCHITETTURA E AMBIENTE <i>(Corso Integrato)</i>	18
		Modulo: <i>PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA</i>	6
		Modulo: <i>TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA</i>	6
		Modulo: <i>FISICA TECNICA AMBIENTALE</i>	6
5	2	TIROCINIO	6
5	2	LAVORO DI TESI	12
		TOTALE CFU	300