



Regolamento didattico

LM/UE
2019/2020

Classe: **LM-4 c.u. - Architettura e Ingegneria Edile-Architettura**
(quinquennale)

DM270/2004

Sede: **Ancona**

CdS: **Ingegneria Edile-Architettura**

Anno: 1												
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento		L	Ea	Ep	Tot Lp	CFU	
a)	Di Base	MAT/03	1s	M	Geometria (EA)	Rinaldi Raffaella	72			72	6	
a)	Di Base	MAT/05	1s	M	Analisi Matematica 1 (EA)	Petrini Milena	72			72	6	
a)	Di Base	ICAR/17	1s	Lp	Laboratorio di Disegno e Rappresentazione per l'Architettura	Nespeca Romina				50 50	3	
a)	Di Base	MAT/05	2s	M	Analisi Matematica 2 (EA)	Marcelli Cristina	72			72	6	
c)	Affini	ING-IND/15	2s	M	Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale	Mandorli Ferruccio	72			72	6	
c)	Affini	ING-IND/15	2s	Lp	Laboratorio di Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale	Ruggeri Ludovico				50 50	3	
a)	Di Base	ICAR/17	E/1s-2s	M	Disegno e Rappresentazione per l'Architettura	Quattrini Ramona	90			90	9	
a)	Di Base	ICAR/18	E/1s-2s	M	Storia dell'Architettura 1 (EA)	Clini Paolo	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	M	Architettura e Composizione Architettonica 1 (EA)	Bonvini Paolo	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Lp	Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 1 (EA)	Carluccio Costantino				50 50	3	
Anno: 1 - Totale:							558			708	150	60

Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2020/2021)												
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento		L	Ea	Ep	Tot Lp	CFU	
a)	Di Base	ICAR/18	1s	M	Storia dell'Architettura 2 (EA)		90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/21	1s	M	Urbanistica (EA)		90			90	9	
a)	Di Base	ICAR/18	1s	Lp	Laboratorio di Storia dell'Architettura 2					50 50	3	
b)	Caratterizzante	ICAR/21	1s	Lp	Laboratorio di Urbanistica (EA)					50 50	3	
a)	Di Base	FIS/01	2s	M	Fisica Generale (EA)		72			72	6	
b)	Caratterizzante	ICAR/08	2s	M	Statica (EA)		72			72	6	
c)	Affini	CHIM/07	2s	M	Chimica Generale e Inorganica		72			72	6	
b)	Caratterizzante	ICAR/10	2s	Lp	Laboratorio di Tecniche e Principi Costruttivi					50 50	3	
b)	Caratterizzante	ICAR/10	E/1s-2s	M	Tecniche e Principi Costruttivi		90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	M	Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)		90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Lp	Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)					50 50	3	
Anno: 2 - Totale:							576			776	200	66

Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2021/2022)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo TD	Insegnamento	L	Ea	Ep	Tot Lp	CFU	
		-		1 insegnamento a scelta tra:	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/10	E/1s-2s	M Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/11	E/1s-2s	M Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA)	90			90	9	
		-		1 laboratorio a scelta tra:				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/10	2s	Lp Laboratorio di Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/11	2s	Lp Laboratorio di Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA) (coorte 2017)				50	50	3
b)	Caratterizzante	IUS/10		M Legislazione delle Opere Pubbliche - Diritto Amministrativo	72			72		6
a)	Di Base	ICAR/17	1s	M Rilievo dell'Architettura (EA)	72			72		6
a)	Di Base	ING-IND/11	1s	M Fisica Tecnica e Impianti per il Recupero Edilizio	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/08	1s	M Scienza delle Costruzioni (EA)	90			90		9
f)	Altre	-	E/1s-2s	Lingua Straniera Livello Avanzato (INGLESE)	72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	M Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Lp Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)				50	50	3
Anno: 3 - Totale:					576			676	100	60

Anno: 4 (attivo dall'A.A. 2022/2023)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo TD	Insegnamento	L	Ea	Ep	Tot Lp	CFU	
		-		2 insegnamenti per un totale di 18 CFU a scelta tra:	180			180	18	
c)	Affini	CHIM/07		M Diagnostica per il Restauro	90			90	9	
c)	Affini	ICAR/08		M Vulnerabilita' Statica e Dinamica del Costruito Storico	90			90	9	
c)	Affini	ICAR/14		M Progettazione per la Valorizzazione e Conservazione del Patrimonio	90			90	9	
c)	Affini	ING-IND/22		M Scienza e Tecnologia dei Materiali Tradizionali e Degrado	90			90	9	
c)	Affini	ING-INF/05		M Informatica per i Beni Culturali	90			90	9	
c)	Affini	SECS-P/06		M Economia Applicata e Marketing	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/07		M Geotecnica	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/22		M Estimo ed Economia del Mercato Immobiliare	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/09	2s	Lp Laboratorio di Tecnica delle Costruzioni (EA)				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/19	2s	Lp Laboratorio di Restauro Architettonico (EA)				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/09	E/1s-2s	M Tecnica delle Costruzioni (EA)	90			90	9	
b)	Caratterizzante	ICAR/19	E/1s-2s	M Restauro Architettonico (EA)	90			90	9	
Anno: 4 - Totale:					540			640	100	60

Anno: 5 (attivo dall'A.A. 2023/2024)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo TD	Insegnamento	L	Ea	Ep	Tot Lp	CFU
f)	Altre	-		Attività Seminariale Interdisciplinare	50			50	2
f)	Altre	-		Corso/i a scelta	180			180	18
f)	Altre	-		Tirocinio	150			150	6
		-		1 Insegnamento a scelta tra:	72			72	6
b)	Caratterizzante	ICAR/20		M Recupero Urbano	72			72	6
b)	Caratterizzante	ICAR/20	1s	M Tecnica Urbanistica (EA)	72			72	6
		-		1 insegnamento per un totale di 9 CFU a scelta tra:	90			90	9
c)	Affini	ICAR/10		M Recupero e Conservazione del Patrimonio	90			90	9
c)	Affini	ICAR/11		M Management delle Costruzioni	90			90	9
c)	Affini	ICAR/17		M Documentazione Digitale per la Fruizione del Patrimonio Storico e Archeologico	90			90	9

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo TD Insegnamento	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU
f)	Altre	-	LT Laboratorio di Tesi di Laurea				300	300	13
Anno: 5 - Totale:				542			842	300	54
Totale 5 anni				2792	0	0	3642	850	300