



Regolamento didattico e Organizzazione Didattica

LM/UE
2019/2020

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

DM270/2004

Sede: **Ancona**

CdS: **Ingegneria Edile-Architettura**

Offerta Formativa Facoltà Ingegneria <http://www.ingegneria.univpm.it/offerta-formativa-2021>

Programmi degli Insegnamenti <https://guide.univpm.it/guide.php?fac=ingegneria>

Anno: 1												
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU
a)	Di Base	MAT/03	1s	M	Geometria (EA)	de Fabritiis Chiara	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	Quattrini Ramona				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	Leopardi Alma				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)	Alici Antonello	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												
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU
a)	Di Base	ICAR/18	1s	M	Storia dell'Architettura 2 (EA)	Alici Antonello	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/21	1s	M	Urbanistica (EA)	Rotondo Francesco	90			90		9
a)	Di Base	ICAR/18	1s	Lp	Laboratorio di Storia dell'Architettura 2	Bellucci Giovanni				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/21	1s	Lp	Laboratorio di Urbanistica (EA)	Rotondo Francesco				50	50	3
a)	Di Base	FIS/01	2s	M	Fisica Generale (EA)		72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/08	2s	M	Statica (EA)	Settimi Valeria	72			72		6
c)	Affini	CHIM/07	2s	M	Chimica Generale e Inorganica	Sabbatini Simona	72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/10	2s	Lp	Laboratorio di Tecniche e Principi Costruttivi	Cerolini Simona				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/10	E/1s-2s	M	Tecniche e Principi Costruttivi	Stazi Francesca	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	M	Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)	Ferretti Maddalena	90			90		9

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Lp	Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)	Ferretti Maddalena				50	50	3
Anno: 2 - Totale:							576			776	200	66

Anno: 3

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU	
a)	Di Base	ING-IND/11	1s	M	Fisica Tecnica e Impianti per il Recupero Edilizio	Coccia Gianluca	90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/08	1s	M	Scienza delle Costruzioni (EA)	Lenci Stefano	90			90		9	
b)	Caratterizzante	IUS/10	1s	M	Legislazione delle Opere Pubbliche - Diritto Amministrativo	Menditto Salvatore	72			72		6	
f)	Altre	-	E/1s-2s		Lingua Straniera Livello Avanzato (INGLESE)		72			72		6	
a)	Di Base	ICAR/17	E/1s-2s	M	Rilievo dell'Architettura (EA)	Clini Paolo	72			72		6	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	M	Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)	Mondaini Gianluigi	90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Lp	Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)	Cellini Giovanni Rocco					50	50	3
					1 insegnamento a scelta tra:		90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/10	E/1s-2s	M	Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali	Munafò Placido	90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/11	E/1s-2s	M	Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA)	Lemma Massimo	90			90		9	
					1 laboratorio a scelta tra:						50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/10	2s	Lp	Laboratorio di Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali	Munafò Placido					50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/11	2s	Lp	Laboratorio di Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA)	Sordani Doriano					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	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU	
b)	Caratterizzante	ICAR/07		M	Geotecnica (EA)		90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/22		M	Estimo ed Economia del Mercato Immobiliare		90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/09		Lp	Laboratorio di Tecnica delle Costruzioni (EA)						50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/19		Lp	Laboratorio di Restauro Architettonico (EA)						50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/09		M	Tecnica delle Costruzioni (EA)		90			90		9	
b)	Caratterizzante	ICAR/19		M	Restauro Architettonico (EA)		90			90		9	
					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/14		M	Progettazione per la Valorizzazione e Conservazione del Patrimonio Architettonico		90			90		9	
c)	Affini	ING-IND/22		M	Scienza e Tecnologia dei Materiali Tradizionali e Degrado		90			90		9	
c)	Affini	SECS-P/06		M	Economia Applicata e Marketing		90			90		9	
c)	Affini	ICAR/08		M	Vulnerabilità Statica e Dinamica del Costruito Storico		90			90		9	
c)	Affini	ING-INF/05		M	Informatica per i Beni Culturali		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	Docente	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

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	TD	Insegnamento	Docente	L	Ea	Ep	Tot	Lp	CFU
f)	Altre	-		LT	Laboratorio di Tesi di Laurea					300	300	13
1 insegnamento a scelta tra:							72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/20		M	Recupero Urbano		72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/20		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 Architettonico		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
Anno: 5 - Totale:							542			842	300	54

Totale 5 anni 2792 0 0 3642 850 **300**

Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU
a) - Di Base	56	63 - 72	72
b) - Caratterizzanti la Classe	100	123 - 150	141
c) - Affini ed integrative	30	42	GruppoA11
			GruppoA12
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		41 - 47	18
			Attività Seminariale Interdisciplinare
			Per la conoscenza di almeno una lingua straniera
			Per la prova finale
Tirocini formativi e di orientamento	6		
Totale			300

Offerta a scelta libera dello studente (OL) per i corsi a scelta

Approvate in automatico su Piano di Studio ON-LINE ([link a nota di compilazione](#))

SSD	Ciclo	Offerta formativa	Docente	Anno	CFU
ICAR/04		Strade e Rigenerazione Urbana		5	9
ICAR/06		Sistemi Informativi per il Costruito		5	9
ICAR/09		Riabilitazione Strutturale del Patrimonio		5	9
ICAR/10		Recupero Tecnologico degli Edifici Esistenti		5	9
ICAR/20		Storia dell'Urbanistica		5	9
ING-IND/35		Ingegneria Economico Gestionale (EA)		5	9