



Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

Per studenti immatricolati nell'AA

2017/2018

2018/2019

LM/UE
2017/2018

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-2020>

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

Anno: 1 DISATTIVATO (Impartito fino all'A.A. 2018/2019)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
a)	Di Base	ICAR/17		Laboratorio di Disegno e Rappresentazione per l'Architettura		3
a)	Di Base	MAT/03		Geometria (EA)		6
a)	Di Base	MAT/05		Analisi Matematica 1 (EA)		6
a)	Di Base	FIS/01		Fisica Generale (EA)		6
c)	Affini	CHIM/07		Chimica Generale e Inorganica		6
a)	Di Base	ICAR/17		Disegno e Rappresentazione per l'Architettura		9
a)	Di Base	ICAR/18		Storia dell'Architettura 1 (EA)		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14		Architettura e Composizione Architettonica 1 (EA)		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14		Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 1 (EA)		3

Anno: 1 - Totale CFU: 57

Anno: 2 DISATTIVATO (Impartito fino all'A.A. 2019/2020)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
a)	Di Base	ICAR/18		Laboratorio di Storia dell'Architettura 2		3
a)	Di Base	ICAR/18		Storia dell'Architettura 2 (EA)		9
b)	Caratterizzante	ICAR/21		Laboratorio di Urbanistica (EA)		3
b)	Caratterizzante	ICAR/21		Urbanistica (EA)		9
a)	Di Base	MAT/05		Analisi Matematica 2 (EA)		6
b)	Caratterizzante	ICAR/08		Statica (EA)		6
b)	Caratterizzante	ICAR/10		Laboratorio di Tecniche e Principi Costruttivi		3
b)	Caratterizzante	ICAR/10		Tecniche e Principi Costruttivi		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14		Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)		9
b)	Caratterizzante	ICAR/14		Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 2 (EA)		3

Anno: 2 - Totale CFU: 60

Anno: 3

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
---------	---------	-----	-------	--------------	---------	-----

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
a)	Di Base	ING-IND/11	1s	Fisica Tecnica e Impianti per il Recupero Edilizio	Coccia Gianluca	9
b)	Caratterizzante	ICAR/08	1s	Scienza delle Costruzioni (EA)	Lenci Stefano	9
c)	Affini	ING-IND/15	2s	Laboratorio di Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale	Ruggeri Ludovico	3
c)	Affini	ING-IND/15	2s	Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale	Mandorli Ferruccio	6
a)	Di Base	ICAR/17	E/1s-2s	Rilievo dell'Architettura (EA)	Clini Paolo	6
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)	Mondaini Gianluigi	9
b)	Caratterizzante	ICAR/14	E/1s-2s	Laboratorio di Architettura e Composizione Architettonica 3 (EA)	Cellini Giovanni Rocco	3
f)	Altre	-	E/1s-2s	Lingua Straniera Livello Avanzato (INGLESE)		6
		-		1 insegnamento a scelta tra:		9
b)	Caratterizzante	ICAR/10	E/1s-2s	Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali	Munafò Placido	9
b)	Caratterizzante	ICAR/11	E/1s-2s	Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA)	Lemma Massimo	9
		-		1 laboratorio a scelta tra:		3
b)	Caratterizzante	ICAR/10	2s	Laboratorio di Sistemi Costruttivi, Storici e Speciali	Munafò Placido	3
b)	Caratterizzante	ICAR/11	2s	Laboratorio di Tecnologia degli Elementi Costruttivi (EA)	Sordoni Doriano	3

Anno: 3 - Totale CFU: 63

Anno: 4

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/07	1s	Geotecnica (EA)	Scarpelli Giuseppe	9
b)	Caratterizzante	IUS/10	1s	Legislazione delle Opere Pubbliche - Diritto Amministrativo	Menditto Salvatore	6
b)	Caratterizzante	ICAR/09	2s	Laboratorio di Tecnica delle Costruzioni (EA)	Pace Giuseppe	3
b)	Caratterizzante	ICAR/19	2s	Laboratorio di Restauro Architettonico (EA)	Petetta Leonardo	3
b)	Caratterizzante	ICAR/22	2s	Estimo ed Economia del Mercato Immobiliare	Zanoli Raffaele *	9
b)	Caratterizzante	ICAR/09	E/1s-2s	Tecnica delle Costruzioni (EA)	Carbonari Sandro	9
b)	Caratterizzante	ICAR/19	E/1s-2s	Restauro Architettonico (EA)	Mariotti Chiara	9
		-		2 insegnamenti per un totale di 18 CFU a scelta tra:		18
c)	Affini	CHIM/07	1s	Diagnostica per il Restauro	Sabbatini Simona	9
c)	Affini	ICAR/14	1s	Progettazione per la Valorizzazione e Conservazione del Patrimonio Architettonico	Mondaini Gianluigi *	9
c)	Affini	ING-IND/22	1s	Scienza e Tecnologia dei Materiali Tradizionali e Degrado	Tittarelli Francesca	9
c)	Affini	SECS-P/06	1s	Economia Applicata e Marketing	D'Adda Diego	9
c)	Affini	ICAR/08	2s	Vulnerabilità Statica e Dinamica del Costruito Storico	Clementi Francesco	9
c)	Affini	ING-INF/05	2s	Informatica per i Beni Culturali	Zingaretti Primo	9

Anno: 4 - Totale CFU: 66

Anno: 5 (attivo dall'A.A. 2021/2022)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Attività Seminariale Interdisciplinare		2
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		18
f)	Altre	-		Laboratorio di Tesi di Laurea		13
f)	Altre	-		Tirocinio		6
		-		1 Insegnamento a scelta tra:		6
b)	Caratterizzante	ICAR/20		Recupero Urbano		6
b)	Caratterizzante	ICAR/20		Tecnica Urbanistica (EA)		6

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
		-		1 insegnamento per un totale di 9 CFU a scelta tra:		9
c)	Affini	ICAR/10		Recupero e Conservazione del Patrimonio Architettonico		9
c)	Affini	ICAR/11		Management delle Costruzioni		9
c)	Affini	ICAR/17		Documentazione Digitale per la Fruizione del Patrimonio Storico e Archeologico		9

Anno: 5 - Totale CFU: 54

Totale CFU 5 anni: 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	15
			GruppoA12	27
				18
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		41 - 47	Attività Seminariale Interdisciplinare	2
			Per la conoscenza di almeno una lingua straniera	6
			Per la prova finale	13
			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		5	9