



## Regolamento didattico

**LM/UE**  
2024/2025

**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	T D	Offerta formativa	L	Ea	Ep	To t	Lp	CFU
f)	Altre	-		Lingua Straniera (INGLESE)						3
a)	Di Base	ICAR/18	N	Storia dell'Architettura 1	90			90		9
a)	Di Base	MAT/03	N	Geometria	72			72		6
a)	Di Base	MAT/05	N	Analisi Matematica 1	72			72		6
a)	Di Base	MAT/05	N	Analisi Matematica 2	72			72		6
		-	I	<b>Disegno e Rappresentazione per l'Architettura + LABORATORIO</b>						19
a)	Di Base	ICAR/17	MF	Disegno e Rappresentazione per l'Architettura	90			90		9
a)	Di Base	ICAR/17	Lp	Laboratorio di Disegno e Rappresentazione per l'Architettura				50	50	3
a)	Di Base	ICAR/18	Lp	Laboratorio di Storia dell'Architettura				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/14	Lp	Laboratorio di Caratteri Tipologici dell'Architettura				67	67	4
		-	I	<b>Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale + LABORATORIO</b>						9
c)	Affini	ING-IND/15	MF	Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale	72			72		6
c)	Affini	ING-IND/15	Lp	Laboratorio di Tecnologie Digitali per la Rappresentazione Tridimensionale				50	50	3
<b>Anno: 1 - Totale:</b>					<b>306</b>			<b>306</b>		<b>58</b>

### Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2025/2026)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	T D	Offerta formativa	L	Ea	Ep	To t	Lp	CFU
f)	Altre	-		Lingua Straniera Livello Avanzato (INGLESE)						3
a)	Di Base	FIS/01	N	Fisica Generale	72			72		6
a)	Di Base	ICAR/18	N	Storia dell'Architettura 2	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/08	N	Statica	72			72		6

c)	Affini	CHIM/07	N	Chimica Generale	72			72		6
		-	I	<b>Fondamenti della Progettazione Architettonica + LABORATORIO</b>						8
b)	Caratterizzante	ICAR/14	MF	Fondamenti della Progettazione Architettonica	60			60		6
b)	Caratterizzante	ICAR/14	Lp	Laboratorio di Fondamenti della Progettazione Architettonica				33	33	2
		-	I	<b>Tecniche e Principi Costruttivi + LABORATORIO</b>						12
b)	Caratterizzante	ICAR/10	MF	Tecniche e Principi Costruttivi	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/10	Lp	Laboratorio di Tecniche e Principi Costruttivi				50	50	3
		-	I	<b>Urbanistica + LABORATORIO</b>						12
b)	Caratterizzante	ICAR/21	MF	Urbanistica	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/21	Lp	Laboratorio di Urbanistica				50	50	3
<b>Anno: 2 - Totale:</b>					<b>306</b>			<b>306</b>		<b>62</b>

<b>Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2026/2027)</b>										
Tip. DM	Tip. AF	SSD	T D	Offerta formativa	L	Ea	Ep	To t	Lp	CFU
a)	Di Base	ING-IND/11		Fisica Tecnica e Impianti	90			90		9
a)	Di Base	ICAR/17	N	Rilievo Digitale del Costruito	72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/08	N	Scienza delle Costruzioni	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/20	N	Tecnica Urbanistica	72			72		6
b)	Caratterizzante	ICAR/22	N	Estimo ed Economia del Mercato Immobiliare	72			72		6
b)	Caratterizzante	IUS/10	N	Legislazione delle Opere Pubbliche - Diritto Amministrativo	72			72		6
		-	I	<b>Architettura Tecnica + LABORATORIO</b>						9
b)	Caratterizzante	ICAR/10	MF	Architettura Tecnica	60			60		6
b)	Caratterizzante	ICAR/10	Lp	Laboratorio di Architettura Tecnica				50	50	3
		-	I	<b>Progettazione Architettonica e Urbana + LABORATORIO</b>						15
b)	Caratterizzante	ICAR/14	MF	Progettazione Architettonica e Urbana	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/11	Lp	Laboratorio BIM				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/14	Lp	Laboratorio di Progettazione Architettonica e Urbana				50	50	3
<b>Anno: 3 - Totale:</b>					<b>468</b>			<b>468</b>		<b>66</b>

<b>Anno: 4 (attivo dall'A.A. 2027/2028)</b>										
Tip. DM	Tip. AF	SSD	T D	Offerta formativa	L	Ea	Ep	To t	Lp	CFU
		-		<b>1 insegnamento AFFINE per un totale di 9 CFU a scelta tra:</b>						9
c)	Affini	ICAR/10	N	Tecnologie Costruttive Avanzate e Sostenibili (STATUTARIO)	90			90		9
c)	Affini	ICAR/17	N	Documentazione Digitale del Patrimonio	90			90		9
c)	Affini	ING-IND/22	N	Materiali per il Costruire Sostenibile	90			90		9
		-		<b>1 insegnamento AFFINE per un totale di 9 CFU a scelta tra:</b>						9
c)	Affini	ICAR/08	N	Principi di Strutture in Ambiente Navale (STATUTARIO)	90			90		9

c)	Affini	ICAR/14	N	Progettazione Architettonica per Habitat Sostenibili	90			90		9
c)	Affini	ING-INF/05	N	Intelligenza Artificiale per il Patrimonio	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/09	N	Tecnica delle Costruzioni	90			90		9
		-	I	<b>Progettazione dell'Architettura + LABORATORIO</b>						18
b)	Caratterizzante	ICAR/14	MF	Progettazione dell'Architettura	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/09	Lp	Laboratorio di Aspetti Strutturali degli Edifici				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/14	Lp	Laboratorio di Progettazione dell'Architettura				50	50	3
b)	Caratterizzante	ICAR/22	Lp	Laboratorio di Estimo				50	50	3
		-	I	<b>Restauro Architettonico + LABORATORIO</b>						12
b)	Caratterizzante	ICAR/19	MF	Restauro Architettonico	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/19	Lp	Laboratorio di Restauro Architettonico				50	50	3
<b>Anno: 4 - Totale:</b>					<b>90</b>			<b>90</b>		<b>57</b>

#### Anno: 5 (attivo dall'A.A. 2028/2029)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	T D	Offerta formativa	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
		-		<b>1 insegnamento AFFINE per un totale di 9 CFU a scelta tra:</b>						9
c)	Affini	CHIM/07	N	Diagnostica per il Restauro	90			90		9
c)	Affini	ICAR/11	N	Management Digitale per le Costruzioni	90			90		9
c)	Affini	ICAR/14	N	Forma e Tecniche degli Spazi Navali <b>(STATUTARIO)</b>	90			90		9
b)	Caratterizzante	ICAR/07	N	Geotecnica	90			90		9
f)	Altre	-	LT	Laboratorio di Tesi di Laurea				300	300	13
<b>Anno: 5 - Totale:</b>					<b>470</b>			<b>770</b>	<b>300</b>	<b>57</b>

**Totale 5 anni** 1640 0 0 1940 300 **300**

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

SSD	Offerta formativa	CFU
ICAR/01	Reti Idrauliche per l'Architettura	9
ICAR/08	Vulnerabilita' Statica e Dinamica del Costruito Storico	9
ICAR/09	Progettazione Strutturale delle Costruzioni	9
ICAR/10	Recupero e Conservazione del Patrimonio	9
ICAR/11	Modellazione Digitale per gli Ambienti Interni <b>(STATUTARIO)</b>	9
ING-IND/22	Materiali per l'Ambiente Navale <b>(STATUTARIO)</b>	9