



# Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

**LM**  
2026/2027

**Classe:** **LM-23 - Ingegneria Civile**

**DM270/2004**

**Sede:** **Ancona**

**CdS:** **Ingegneria Civile**

**Curricula** *Infrastrutture*  
*Strutture*

Offerta Formativa Facoltà Ingegneria <http://www.ingegneria.univpm.it/offerta-formativa-2026>

Programmi degli Insegnamenti [Syllabus del Corso di Laurea](#)

<b>Anno: 1</b>						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	CEAR-01/B	I	Protezione Idraulica del Territorio	<a href="#">Corvaro Sara</a>	9
b)	Caratterizzante	CEAR-06/A	I	Scienza delle Costruzioni 2	<a href="#">Davi' Fabrizio</a>	9
b)	Caratterizzante	CEAR-07/A	I	Ingegneria Sismica	<a href="#">Carbonari Sandro *</a>	9
f)	Altre	-	I	Lingua Straniera Livello Avanzato		3
b)	Caratterizzante	CEAR-05/A	II	Progetto di Fondazioni	<a href="#">Bellezza Ivo</a>	9
b)	Caratterizzante	CEAR-07/A	II	Tecnica delle Costruzioni e Laboratorio Progettuale	<a href="#">Gara Fabrizio</a>	9
c)	Affini	CEAR-03/B	II	Circolazione Stradale e Progettazione Funzionale	<a href="#">Graziani Andrea</a>	6
f)	Altre	CEAR-10/A	II	Rappresentazione e Modellazione 3D	<a href="#">Angeloni Renato</a>	3
<b>Anno: 1 - Totale CFU: 57</b>						
<b>Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2027/2028)</b>						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta (non attivato)		12
f)	Altre	-		Prova Finale (non attivato)		12
f)	Altre	-		Tirocinio (non attivato)		6
b)	Caratterizzante	CEAR-03/A		Progettazione e Modellazione Digitale di Infrastrutture Stradali (non attivato)		9
c)	Affini	IMAT-01/A		Materiali Strutturali Avanzati ed Ecosostenibili (non attivato)		6
		-		<b>1 insegnamento a scelta tra i seguenti per un totale di 9 CFU</b>		9
b)	Caratterizzante	CEAR-05/A		Progettazione Geotecnica (non attivato)		9
b)	Caratterizzante	CEAR-03/A		Infrastrutture Aeroportuali (non attivato)		9
b)	Caratterizzante	CEAR-07/A		Teoria e Progetto dei Ponti e Laboratorio (non attivato)		9
<b>Anno: 2 - Totale CFU: 54</b>						
<b>Curriculum Infrastrutture</b>						
b)	Caratterizzante	CEAR-01/B		Costruzioni Marittime (non attivato)		9
<b>Anno: 2 (Curriculum: Infrastrutture) - Totale CFU: 9 + 54 comuni = 63</b>						
<b>Curriculum Strutture</b>						

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	CEAR-07/A	Riabilitazione Strutturale (non attivato)		9

**Anno: 2 (Curriculum: Strutture) - Totale CFU: 9 + 54 comuni = 63**

**Totale CFU 2 anni: 120**

#### Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU INFR	CFU STR	
b) - Caratterizzanti la Classe	45	51 - 78	72	72	
c) - Affini ed integrative	12	12 - 24	12	12	
			24	24	
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		26 - 48	Abilità informatiche e telematiche	3	3
			Tirocini formativi e di orientamento	6	6
			Ulteriori conoscenze linguistiche	3	3
<b>Totale</b>			<b>120</b>	<b>120</b>	

#### 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
<b>Curriculum Infrastrutture</b>					
CEAR-01/B		Costruzioni Idrauliche 2 (non attivato)		2	6
CEAR-03/A		Infrastrutture Viarie per Aree Urbane Sostenibili (non attivato)		2	6
CEAR-03/A		Pavimentazioni Stradali Resilienti e Sostenibili (non attivato)		2	6
CEAR-05/A		Consolidamento dei Terreni (non attivato)		2	6
<b>Curriculum Strutture</b>					
CEAR-04/A		Geomatica per il Monitoraggio (non attivato)		2	6
CEAR-05/A		Metodi Numerici per il Progetto Geotecnico (non attivato)		2	6
CEAR-06/A		Analisi Computazionale delle Strutture con Applicazioni alla Progettazione BIM (non attivato)		2	6
CEAR-06/A		Dinamica delle Strutture (non attivato)		2	6
CEAR-07/A		Costruzioni in Acciaio e Prefabbricate in Zona Sismica (non attivato)		2	6
CEAR-07/A		Metodi Avanzati di Progettazione, Sperimentazione e Controllo delle Strutture (non attivato)		2	6