



# Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

L/  
2020/2021

Classe: **L-23 - Scienze e Tecniche dell'Edilizia**

DM270/2004

Sede: **Ancona**

CdS: **Ingegneria Edile**

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	Insegnamento	Docente	CFU
a)	Di Base	CHIM/07	I	Chimica (EDI)	<a href="#">Stipa Pierluigi</a>	9
a)	Di Base	MAT/03	I	Geometria (EDI)	<a href="#">Marietti Mario</a>	6
a)	Di Base	MAT/05	I	Analisi Matematica 1 (EDI)	<a href="#">Calamai Alessandro</a>	9
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica (EDI)	<a href="#">Rinaldi Daniele</a>	9
a)	Di Base	ICAR/17	II	Disegno e Modellazione degli Edifici		9
a)	Di Base	MAT/05	II	Analisi Matematica 2 (EDI)	<a href="#">Ambrosio Vincenzo</a>	9
<b>Anno: 1 - Totale CFU: 51</b>						
Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2022/2023)						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/08		Scienza delle Costruzioni (EDI)		12
b)	Caratterizzante	ICAR/10		Tipologie Edilizie e Costruttive		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/11		Fisica Tecnica Ambientale (EDI)		9
f)	Altre	-		Lingua Straniera		3
b)	Caratterizzante	ICAR/01		Idraulica (EDI)		9
b)	Caratterizzante	ICAR/11		Costruzioni Edili (EDI)		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/22		Tecnologia dei Materiali da Costruzione		6
		-		<b>1 Insegnamento a scelta per un totale di 9 CFU:</b>		9
b)	Caratterizzante	ICAR/10		Sostenibilità delle Costruzioni		9
b)	Caratterizzante	ICAR/11		Digital System for Construction		9
b)	Caratterizzante	ICAR/20		Tecnica Urbanistica		9
<b>Anno: 2 - Totale CFU: 66</b>						
Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2023/2024)						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		18
f)	Altre	-		Prova finale		3
f)	Altre	-		Tirocinio		3
b)	Caratterizzante	ICAR/09		Tecnica delle Costruzioni (EDI)		12

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/11	Cantieri Edili		9
c)	Affini	ICAR/07	Geotecnica (EDI)		9
c)	Affini	ING-INF/04	Fondamenti di Automazione		9

Anno: 3 - Totale CFU: 63

**Totale CFU 3 anni: 180**

#### Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU
a) - Di Base	36	45 - 60	51
b) - Caratterizzanti la Classe	45	81 - 96	84
c) - Affini ed integrative	18	18 - 27	18
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		21 - 30	18
			Per la conoscenza di almeno una lingua straniera
			Per la prova finale
			Tirocini formativi e di orientamento
<b>Totale</b>			<b>180</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
ICAR/06		Topografia		3	9
ICAR/11		Building Information Modelling		3	9
ICAR/17		Metodi per il Rilievo		3	9
SECS-P/06		Economia dell'Impresa (EDI)		3	9