



# Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica



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-2023>

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	<a href="#">Chimica (EDI)</a>	<a href="#">Stipa Pierluigi</a>	9
a)	Di Base	MAT/03	I	<a href="#">Geometria (EDI)</a>	<a href="#">Marietti Mario</a>	6
a)	Di Base	MAT/05	I	<a href="#">Analisi Matematica 1 (EDI)</a>	<a href="#">Calamai Alessandro</a>	9
a)	Di Base	FIS/01	II	<a href="#">Fisica (EDI)</a>	<a href="#">Rinaldi Daniele</a>	9
a)	Di Base	ICAR/17	II	<a href="#">Disegno e Modellazione degli Edifici</a>	<a href="#">Nespeca Romina</a>	9
a)	Di Base	MAT/05	II	<a href="#">Analisi Matematica 2 (EDI)</a>	<a href="#">Ambrosio Vincenzo</a>	9
<b>Anno: 1 - Totale CFU: 51</b>						

Anno: 2						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/08	I	<a href="#">Scienza delle Costruzioni (EDI)</a>	<a href="#">Serpilli Michele</a>	12
b)	Caratterizzante	ICAR/10	I	<a href="#">Tipologie Edilizie e Costruttive</a>	<a href="#">Bernardini Gabriele</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/11	I	<a href="#">Fisica Tecnica Ambientale (EDI)</a>	<a href="#">Di Nicola Giovanni</a>	9
f)	Altre	-	I	Lingua Straniera		3
b)	Caratterizzante	ICAR/01	II	<a href="#">Idraulica (EDI)</a>	<a href="#">Soldini Luciano</a>	9
b)	Caratterizzante	ICAR/11	II	<a href="#">Costruzioni Edili (EDI)</a>	<a href="#">Lemma Massimo</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/22	II	<a href="#">Tecnologia dei Materiali da Costruzione</a>	<a href="#">Tittarelli Francesca</a>	6
		-		<b>1 Insegnamento a scelta per un totale di 9 CFU:</b>		9
b)	Caratterizzante	ICAR/10	II	<a href="#">Sostenibilità delle Costruzioni</a>	<a href="#">Di Giuseppe Elisa</a>	9
b)	Caratterizzante	ICAR/11	II	<a href="#">Digital System for Construction</a>	<a href="#">Giretti Alberto</a>	9
b)	Caratterizzante	ICAR/20	II	<a href="#">Tecnica Urbanistica</a>	<a href="#">Marinelli Giovanni</a>	9
<b>Anno: 2 - Totale CFU: 66</b>						

Anno: 3						
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	E	<a href="#">Tecnica delle Costruzioni (EDI)</a>	<a href="#">Magagnini Erica</a>	12

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
b)	Caratterizzante	ICAR/11	E	<a href="#">Cantieri Edili</a>	<a href="#">Carbonari Alessandro</a>	9
c)	Affini	ICAR/07	I	<a href="#">Geotecnica (EDI)</a>	<a href="#">Fratolocchi Evelina</a>	9
c)	Affini	ING-INF/04	I	<a href="#">Fondamenti di Automazione</a>	<a href="#">Longhi Sauro</a>	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	I	<a href="#">Topografia</a>	<a href="#">Malinverni Eva Savina</a>	3	9
ICAR/11	II	<a href="#">Building Information Modelling</a>	<a href="#">Corneli Alessandra</a>	3	9
ICAR/17	E	<a href="#">Metodi per il Rilievo</a>	<a href="#">Clini Paolo *</a>	3	9
ING-IND/12	II	<a href="#">Misure e Laboratorio per l'Ingegneria delle Costruzioni</a>	<a href="#">Casaccia Sara</a>	3	9
SECS-P/06	I	<a href="#">Economia dell'Impresa (EDI)</a>	<a href="#">Sospiro Paolo</a>	3	9