



# Regolamento Didattico e Organizzazione Didattica

Per studenti immatricolati nell'AA

2016/2017

2017/2018

2018/2019



**Classe:** **L-9 - Ingegneria Industriale**

**DM270/2004**

**Sede:** **Ancona**

**CdS:** **Ingegneria Meccanica**

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	CHIM/07		Chimica (MECC) (A/L) Chimica (MECC) (M/Z)		9
a)	Di Base	MAT/03		Geometria (MECC) (A/L) Geometria (MECC) (M/Z)		9
a)	Di Base	MAT/05		Analisi Matematica 1 (MECC) (A/L) Analisi Matematica 1 (MECC) (M/Z)		9
a)	Di Base	FIS/01		Fisica 1 (MECC) (A/L) Fisica 1 (MECC) (M/Z)		9
a)	Di Base	FIS/01		Fisica 2 (MECC) (A/L) Fisica 2 (MECC) (M/Z)		9
a)	Di Base	MAT/05		Analisi Matematica 2 (MECC) (A/L) Analisi Matematica 2 (MECC) (M/Z)		9

**Anno: 1 - Totale CFU: 54**

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

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		6
a)	Di Base	MAT/07		Meccanica Razionale (MECC) (A/L) Meccanica Razionale (MECC) (M/Z)		6
b)	Caratterizzante	ING-IND/10		Fisica Tecnica (MECC) (A/L) Fisica Tecnica (MECC) (M/Z)		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/15		Disegno Meccanico (A/L) Disegno Meccanico (M/Z)		9
f)	Altre	-		Lingua Straniera (disattivato)		3
b)	Caratterizzante	ING-IND/13		Meccanica Applicata alle Macchine (A/L) Meccanica Applicata alle Macchine (M/Z)		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/21		Metallurgia (disattivato)		6
c)	Affini	ICAR/08		Scienza delle Costruzioni (MECC) (A/L) Scienza delle Costruzioni (MECC) (M/Z)		9
		-		1 insegnamento a scelta per un totale di 6 CFU		6

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
c)	Affini	ICAR/01		Idraulica		6
c)	Affini	ING-IND/06		Fluidodinamica		6

Anno: 2 - Totale CFU: 63

### Anno: 3

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	Docente	CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		6
f)	Altre	-		Prova Finale		3
f)	Altre	-		Tirocinio		3
b)	Caratterizzante	ING-IND/09	I	<a href="#">Macchine e Sistemi Energetici (A/L)</a> <a href="#">Macchine e Sistemi Energetici (M/Z)</a>	<a href="#">Caresana Flavio</a> <a href="#">Pelagalli Leonardo</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/12	I	<a href="#">Misure Meccaniche e Termiche (A/L)</a> <a href="#">Misure Meccaniche e Termiche (M/Z)</a>	<a href="#">Castellini Paolo</a> <a href="#">Revel Gian Marco</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/14	I	<a href="#">Costruzione di Macchine (A/L)</a> <a href="#">Costruzione di Macchine (M/Z)</a>	<a href="#">Amodio Dario</a> <a href="#">Sasso Marco</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/16	I	<a href="#">Tecnologia Meccanica</a>	<a href="#">Forcellese Archimede</a>	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/17	II	<a href="#">Impianti Meccanici (A/L)</a> <a href="#">Impianti Meccanici (M/Z)</a>	<a href="#">Ciarapica Filippo Emanuele</a> <a href="#">Giacchetta Giancarlo</a>	9
c)	Affini	SECS-P/06	II	<a href="#">Economia dell'Impresa (MECC)</a>	<a href="#">Iacobucci Donato</a>	6

Anno: 3 - Totale CFU: 63

Totale CFU 3 anni: 180

### Riepilogo Attività Formative

Attività	Min DM	CFU Ordinamento	CFU	
a) - Di Base	36	39 - 63	60	
b) - Caratterizzanti la Classe	45	63 - 84	78	
c) - Affini ed integrative	18	18 - 45	21	
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		21 - 42	12	
			Lingua Straniera	3
			Prova finale	3
			Tirocini formativi e di orientamento	3
<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
ING-IND/10	I	<a href="#">Impianti Termotecnici</a>	<a href="#">Coccia Gianluca</a>	3	6
ING-IND/11		Acustica Applicata ed Illuminotecnica		2	6
ING-IND/12	I	<a href="#">Strumenti e Metodi per Misure di Vibrazioni</a>	<a href="#">Castellini Paolo</a>	3	6
ING-IND/15		Disegno Assistito dal Calcolatore		2	6
ING-IND/21	II	<a href="#">Metodologie Metallografiche</a>	Santecchia Eleonora	3	6
ING-IND/22	I	<a href="#">Corrosione e Protezione dei Materiali</a>	<a href="#">Bellezze Tiziano</a>	3	6
ING-IND/22		Tecnologie dei Materiali		2	6