



## Regolamento didattico

L/  
2019/2020

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

DM270/2004

Sede: **Ancona**

CdS: **Ingegneria Meccanica**

Anno: 1						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento		CFU
a)	Di Base	CHIM/07	I	Chimica (MECC) (A/L) Chimica (MECC) (M/Z)	Sabbatini Simona Stipa Pierluigi	9
a)	Di Base	MAT/03	I	Geometria (MECC) (A/L) Geometria (MECC) (M/Z)	de Fabritiis Chiara Marietti Mario	9
a)	Di Base	MAT/05	I	Analisi Matematica 1 (MECC) (A/L) Analisi Matematica 1 (MECC) (M/Z)	Papalini Francesca Alessio Francesca Gemma	9
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica 1 (MECC) (A/L) Fisica 1 (MECC) (M/Z)	Barucca Gianni Mengucci Paolo	9
a)	Di Base	MAT/05	II	Analisi Matematica 2 (MECC) (A/L) Analisi Matematica 2 (MECC) (M/Z)	Papalini Francesca Alessio Francesca Gemma	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/21	II	Metallurgia (coorte 2019) (A/L) Metallurgia (coorte 2019) (M/Z)	Spigarelli Stefano Cabibbo Marcello	6
f)	Altre	-	II	Lingua Straniera		3
<b>Anno: 1 - Totale CFU: 54</b>						

Anno: 2 (attivo dall'A.A. 2020/2021)						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento		CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		6
a)	Di Base	MAT/07	I	Meccanica Razionale (MECC) (A/L) Meccanica Razionale (MECC) (M/Z)		6
b)	Caratterizzante	ING-IND/10	I	Fisica Tecnica (MECC) (A/L) Fisica Tecnica (MECC) (M/Z)		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/15	I	Disegno Meccanico (A/L) Disegno Meccanico (M/Z)		9
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica 2		9
b)	Caratterizzante	ING-IND/13	II	Meccanica Applicata alle Macchine (A/L) Meccanica Applicata alle Macchine (M/Z)		9
c)	Affini	ICAR/08	II	Scienza delle Costruzioni (MECC) (A/L) Scienza delle Costruzioni (MECC) (M/Z)		9
				<b>1 insegnamento a scelta per un totale di 6 CFU</b>		6
c)	Affini	ICAR/01	I	Idraulica		6
c)	Affini	ING-IND/06	I	Fluidodinamica		6
<b>Anno: 2 - Totale CFU: 63</b>						

**Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2021/2022)**

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU
c)	Affini	ING-IND/31		Elettrotecnica	6
f)	Altre	-		Corso/i a scelta	6
f)	Altre	-		Prova Finale	3
f)	Altre	-		Tirocinio	3
b)	Caratterizzante	ING-IND/09	I	Macchine e Sistemi Energetici (A/L) Macchine e Sistemi Energetici (M/Z)	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/12	I	Misure Meccaniche e Termiche (A/L) Misure Meccaniche e Termiche (M/Z)	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/14	I	Costruzione di Macchine (A/L) Costruzione di Macchine (M/Z)	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/16	I	Tecnologia Meccanica (A/L) Tecnologia Meccanica (M/Z)	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/17	II	Impianti Meccanici	9

**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		69 - 84	78	
c) - Affini ed integrative	18	18 - 36	21	
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art. 10 §5)		21 - 36	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**

SSD	Ciclo	Offerta formativa	Docente	Anno	CFU
ING-IND/10	I	Impianti Termotecnici	Di Perna Costanzo	3	6
ING-IND/11	II	Acustica Applicata ed Illuminotecnica	Serpilli Fabio	2	6
ING-IND/12	I	Strumenti e Metodi per Misure di Vibrazioni	Martarelli Milena	3	6
ING-IND/15	II	Disegno Assistito dal Calcolatore	Mandorli Ferruccio	2	6
ING-IND/21	II	Metodologie Metallografiche	Cabibbo Marcello	3	6
ING-IND/22	I	Corrosione e Protezione dei Materiali	Bellezze Tiziano	3	6
ING-IND/22	II	Tecnologie dei Materiali	Roventi Gabriella	2	6