



Regolamento didattico

L/
2016/2017

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	FIS/01	I	Fisica 1 (MECC) (A/L) Fisica 1 (MECC) (M/Z)	Barucca Gianni Mengucci Paolo	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	CHIM/07	II	Chimica (MECC) (A/L) Chimica (MECC) (M/Z)	Sabbatini Simona Stipa Pierluigi	9
a)	Di Base	FIS/01	II	Fisica 2 (MECC) (A/L) Fisica 2 (MECC) (M/Z)	Mengucci Paolo Barucca Gianni	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
Anno: 1 - Totale CFU: 54						

Anno: 2						
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento		CFU
f)	Altre	-		Corso/i a scelta		6
a)	Di Base	MAT/07	I	Meccanica Razionale (INF+MECC)	Demeio Lucio	6
b)	Caratterizzante	ING-IND/10	I	Fisica Tecnica (MECC) (A/L) Fisica Tecnica (MECC) (M/Z)	Polonara Fabio Corvaro Francesco	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/15	I	Disegno Meccanico (A/L) Disegno Meccanico (M/Z)	Mandorli Ferruccio Germani Michele	9
f)	Altre	-	I	Lingua Straniera		3
b)	Caratterizzante	ING-IND/13	II	Meccanica Applicata alle Macchine (A/L) Meccanica Applicata alle Macchine (M/Z)	Callegari Massimo Palpacelli Matteo Claudio	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/21	II	Metallurgia (A/L) Metallurgia (M/Z)	Spigarelli Stefano Cabibbo Marcello	6
c)	Affini	ICAR/08	II	Scienza delle Costruzioni (MECC) (A/L) Scienza delle Costruzioni (MECC) (M/Z)	Lenci Stefano Clementi Francesco	9
1 insegnamento a scelta per un totale di 6 CFU						6
c)	Affini	ICAR/01	I	Idraulica	Brocchini Maurizio	6
c)	Affini	ING-IND/06	I	Fluidodinamica	Crivellini Andrea	6
Anno: 2 - Totale CFU: 63						

Anno: 3 (attivo dall'A.A. 2018/2019)

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Ciclo	Insegnamento	CFU
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	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/17	II	Impianti Meccanici (A/L) Impianti Meccanici (M/Z)	9
c)	Affini	SECS-P/06	II	Economia dell'Impresa (BIO+ELE+MECC)	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	Lingua Straniera	3
			Prova finale	3
			Tirocini formativi e di orientamento	3
			Totale	180

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	Cesini Gianni	2	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	Roventi Gabriella	3	6
ING-IND/22	II	Tecnologie dei Materiali	Roventi Gabriella	2	6