

Facoltà di Ingegneria

A.A. 2017/2018

Piano di Studio Statutario

L/ 2016/2017

Classe: L-9 - Ingegneria Industriale

DM270/2004

Sede: Ancona

CdS: Ingegneria Meccanica

Anno: 1				
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
a)	Di Base	CHIM/07	Chimica	9
a)	Di Base	FIS/01	Fisica 1	9
a)	Di Base	FIS/01	Fisica 2	9
a)	Di Base	MAT/03	Geometria	9
a)	Di Base	MAT/05	Analisi Matematica 1	9
a)	Di Base	MAT/05	Analisi Matematica 2	9
			Analisi Matematica 2	•

Anno: 2					
Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU	
a)	Di Base	MAT/07	Meccanica Razionale	6	
b)	Caratterizzante	ING-IND/10	Fisica Tecnica	9	
b)	Caratterizzante	ING-IND/13	Meccanica Applicata alle Macchine	9	
b)	Caratterizzante	ING-IND/15	Disegno Meccanico	9	
b)	Caratterizzante	ING-IND/21	Metallurgia	6	
c)	Affini	ICAR/08	Scienza delle Costruzioni	9	
f)	Altre	-	Corso/i a scelta	6	
		ING-IND/15	Disegno Assistito dal Calcolatore (STATUTARIO)		
f)	Altre	-	Lingua Straniera	3	
		-	1 insegnamento a scelta per un totale di 6 CFU	6	
c)	Affini	ICAR/01	Idraulica (STATUTARIO)	6	
c)	Affini	ING-IND/06	Fluidodinamica	6	
•••••			Anno	o: 2 - Totale CFU: 63	

Tip. DM	Tip. AF	SSD	Offerta formativa	CFU
b)	Caratterizzante	ING-IND/09	Macchine e Sistemi Energetici	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/12	Misure Meccaniche e Termiche	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/14	Costruzione di Macchine	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/16	Tecnologia Meccanica	9
b)	Caratterizzante	ING-IND/17	Impianti Meccanici	9
c)	Affini	SECS-P/06	Economia dell'Impresa	6
f)	Altre	-	Corso/i a scelta	6
		ING-IND/21	Metodologie Metallografiche (STATUTARIO)	
f)	Altre	-	Prova Finale	3
f)	Altre	-	Tirocinio	3

Totale CFU 3 anni: 180

Riepilogo Attività Formative

Attività DM Ordinamento				CFU
a) - Di Base		39 - 63		60
b) - Caratterizzanti la Classe		63 - 84		78
- Affini ed integrative 18 18 - 45		21		
		21 - 42		12
f) - Altre attività formative (D.M. 270 art.			Lingua Straniera	3
10 §5)			Prova finale	3
			Tirocini formativi e di orientamento	3
Totale				