

8.30	M305A M305B	B4/5 155/8	M305A M305B	A9/10 B4/5	M305A M305B	A9/10 155/8	M303A M303B	A9/10 155/8	M304	B4/5		
9.30	M305A M305B	B4/5 155/8	M305A M305B	A9/10 B4/5	M305A M305B	A9/10 155/8	M303A M303B	A9/10 155/8	M304	B4/5		
10.30	M306A M306B	B4/5 155/8			M303A M303B	A9/10 155/8	M304	A9/10	M306A M306B	A9/10 B4/5		
11.30	M306A M306B	B4/5 155/8	M309S	155/10	M303A M303B	A9/10 155/8	M304	A9/10	M306A M306B	A9/10 B4/5		
12.30	M306A M306B	B4/5 155/8	M309S	155/10	M303A M303B	A9/10 155/8	M304	A9/10				
13.30	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO	
14.30	M303A M303B	B4/5 155/2-3	M306A M306B	A9/10 A7/8	M304	A9/10	M302S M309S	B4/5 B7/8				
15.30	M303A M303B	B4/5 155/2-3	M306A M306B	A9/10 A7/8	M304	A9/10	M302S M309S	B4/5 B7/8				
16.30			M302S	B2			M302S M309S	B4/5 B7/8				
17.30			M302S	B2								

CORSO DI LAUREA IN

ANNO ACCADEMICO 2017-18

Ingegneria Meccanica

ANNO

CICLO

3

1

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

M302S	Impianti Termotecnici	Prof.	Di Perna Costanzo	6
M303A	Costruzione di Macchine (A/L)	Prof.	Amodio Dario	9
M303B	Costruzione di Macchine (M/Z)	Prof.	Sasso Marco	9
M304	Tecnologia Meccanica	Prof.	Forcellese Archimede	9
M305A	Misure Meccaniche e Termiche (A/L)	Prof.	Castellini Paolo	9
M305B	Misure Meccaniche e Termiche (M/Z)	Prof.	Revel Gian Marco	9
M306A	Macchine e Sistemi Energetici (A/L)	Prof.	Caresana Flavio	9
M306B	Macchine e Sistemi Energetici (M/Z)	Prof.	Pelagalli Leonardo	9
M309S	Corrosione e Protezione dei Materiali	Prof.	Roventi Gabriella	6