

8.30	M305A M305B	A7/8 A9/10	M305A M305B	A7/8 155/2-3	M305A M305B	A7/8 B7/8			M304a M304B	A7/8 A9/10		
9.30	M305A M305B	A7/8 A9/10	M305A M305B	A7/8 155/2-3	M305A M305B	A7/8 B7/8			M304a M304B	A7/8 A9/10		
10.30	M306A M306B	A7/8 A9/10	M305B	155/2-3	M303A M303B	A7/8 B7/8			M304a M304B	A7/8 A9/10		
11.30	M306A M306B	A7/8 A9/10	M306A M306B	155/10 155/2-3	M303A M303B	A7/8 B7/8			M306A M306B	A7/8 A9/10		
12.30	M306A M306B	A7/8 A9/10	M306A M306B	155/10 155/2-3	M303A M303B	A7/8 B7/8			M306A M306B	A7/8 A9/10		
	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO	
13.30							M304a M304B	A7/8 A9/10				
14.30	M303A M303B	A7/8 A9/10	M303A M303B	B4/5 155/2-3	M304a M304B	B4/5 A9/10	M304a M304B	A7/8 A9/10	M302S M309S	A7/8 A9/10		
15.30	M303A M303B	A7/8 A9/10	M303A M303B	B4/5 155/2-3	M304a M304B	B4/5 A9/10	M309S	A7/8	M302S M309S	A7/8 A9/10		
16.30			M302S	B4/5			M309S	A7/8	M302S M309S	A7/8 A9/10		
17.30			M302S	B4/5								

CORSO DI LAUREA IN

ANNO ACCADEMICO **2018-19**

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.	Rossi Marco	9
M303B	Costruzione di Macchine (M/Z)		Prof.	Sasso Marco	9
M304a	Tecnologia Meccanica (A/L)		Prof.	Forcellese Archimede	9
M304B	Tecnologia Meccanica (M/Z)		Prof.	Ei Mehtedi Mohamad	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