

8.30			106.S	B1	106.S	B1	106.S N.711	B1 B3				
9.30			106.S	B1	106.S	B1	106.S N.711	B1 B3				
10.30			N.633 108.S	B1 B3	N.701 N.628a N.628b	B3 B1 A11	N.628a N.628b N.701	B1 A11 B3				
11.30	N.709	B3	N.633 108.S	B1 B3	N.701 N.628a N.628b	B3 B1 A11	N.628a N.628b N.701	B1 A11 B3				
12.30	N.709	B3										
	LUNEDI'		MARTEDI'		MERCOLEDI'		GIOVEDI'		VENERDI'		SABATO	
13.30							N.633	B1				
14.30	N.633 108.S	B1 B3	N.628a N.628b N.701	B1 A11 B3	186.Na N.709	B1 B3	N.633 108.S	B1 B3				
15.30	N.633 108.S	B1 B3	N.628a N.628b N.701	B1 A11 B3	186.Na N.709	B1 B3	108.S 186.Na	B3 B1				
16.30	N.711 186.Na	B3 B1	N.709	B3	N.711	B3	186.Na	B1				
17.30	N.711 186.Na	B3 B1	N.709	B3	N.711	B3						

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN

ANNO ACCADEMICO

2014-15

Ingegneria Meccanica

ANNO

CICLO

2

1

CODICI INSEGNAMENTI

CFU

CORR.

106.S	Progettazione di Impianti di Climatizzazione	Prof.	Principi Paolo	9
108.S	Progettazione di Impianti Industriali	Prof.	Bevilacqua Maurizio	9
186.Na	Termotecnica	Prof.	Polonara Fabio	9
N.628a	Misure e Controlli Termotecnici (A/L)	Prof.	Tomasini Enrico Primo	9
N.628b	Misure e Controlli Termotecnici (M/Z)	Prof.	Castellini Paolo	9
N.633	Motori a Combustione Interna	Prof.	Caresana Flavio	9
N.701	Metallurgia Meccanica	Prof.	Spigarelli Stefano	9
N.709	Progettazione Funzionale	Prof.	Callegari Massimo	9
N.711	Prototipazione Virtuale	Prof.	Mengoni Maura	9