



Corso di Laurea Magistrale in

Ingegneria Meccanica

Anno di corso 1 Semestre 2

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Analisi sperimentali e numeriche per la progettazione meccanica <i>Epasto Gabriella</i>	11:15-13:15 Aula 211/60	14:30-16:30 Aula 212/60			
Biomeccanica <i>Guglielmino Eugenio</i>			9:00-11:00 Aula 211/60	11:15-13:15 Aula 211/60	
Modellazione avanzata al calcolatore <i>ccc</i>		11:15-13:15 Aula 320/60	11:15-13:15 Aula 320/60		
Progetto di macchine <i>Brusca Sebastian</i>	14:30-16:30 Aula 211/60			14:30-16:30 Aula 211/60	
Tecnologie meccaniche per la bioingegneria <i>Borsellino Chiara</i>				9:00-11:00 14:30-16:30 Aula Lav.Mec.	
Tecnologie per la produzione ed accumulo di energia Modulo Tecnologie per la produzione di energia <i>Espro Claudia</i>	9:00-11:00 Aula 211/60	9:00-11:00 Aula 211/60			



Corso di Laurea Magistrale in

Ingegneria Meccanica

Anno di corso 2 Semestre 2

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Metodologie della progettazione meccanica <i>Crupi Vincenzo</i>	11:15-13:15 Aula 208/50			11:15-13:15 Aula 206/44	
Tecnologie chimiche per la produzione di energia <i>Espro Claudia</i>	9:00-11:00 Aula 211/60	9:00-11:00 Aula 211/60			