

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Dinamica e vibrazioni <i>Garescì Francesca</i>	Aula 212 9:00 – 11:00	9:00 – 11:00		14:30-16:30	
Misure di vibrazione e rumore <i>Freni Fabrizio</i>	Aula 212		9:00 – 11:00	11:15–13:15	
Sistemi energetici per la fabbrica intelligente <i>Brusca Sebastian</i>	11:15 –13:15 Aula 205				11:15 –13:15 Aula 207
Tecnologia di produzione per Industria 4.0 <i>Di Bella Guido</i>		11:15–13:15 Aula 212			9:00 -11:00 Aula 207
Metallurgia meccanica <i>Sili Andrea Mariano</i>	Aula 212		11:15 –13:15	9:00 – 11:00	

Insegnamento <i>Docente</i>	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Progettazione dei veicoli <i>Risitano Giacomo</i>	Aula 206		14:30 –16:30	14:30-16:30	
Robotica <i>Garescì Francesca</i>	11:15-13:15 Aula 206		9:00 -11:00 Aula 206	9:00 -11:00 Aula 206	
Sistemi per l'energia e l'ambiente <i>Galvagno Antonio</i>	14:30– 16:30 Aula 212		11:15– 13:15 Aula 206		
Mobilità elettrica <i>Testa Antonio</i>	Aula 206	11:15-13:15		11:15 – 13:15	
Gestione virtuale del ciclo di vita del prodotto <i>Sfravara Felice</i>	14:30–16:30 Aula 206		11:15 - 13:15 Aula 205		
Misure per la diagnostica e il monitoraggio <i>Montanini Roberto</i>	NDE & SHM Lab 9:00 – 11:00	9:00 - 11:00			
Automazione e controllo dei sistemi meccanici <i>Caponetto Riccardo</i>		14:30-16:30 Aula 206		14:30-16:30 Aula 323	