

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2012/2013

Orario delle lezioni visualizzato: II Sem. rev-2.8

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 24 (ing)				
09:30-10:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 24 (ing)				Aerodinamica degli Autoveicoli Paolo Luchini Aula 129 (ing)
10:30-11:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 24 (ing)				Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Tribologia Vincenzo D'Agostino Aula 24 (ing)				Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Tribologia Vincenzo D'Agostino Aula 24 (ing)				Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)
13:30-14:30				Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Infografica (ing)
14:30-15:30	Aerodinamica degli Autoveicoli Paolo Luchini Aula 119 (DIIn)	Tribologia Vincenzo D'Agostino Aula 24 (ing)		Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	
15:30-16:30	Aerodinamica degli Autoveicoli Paolo Luchini Aula 119 (DIIn)	Tribologia Vincenzo D'Agostino Aula 24 (ing)		Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula Cad 102 (ing)	
16:30-17:30		Tribologia Vincenzo D'Agostino Aula 24 (ing) ----- Aerodinamica degli Autoveicoli Paolo Luchini Aula 21 (ing)		Automazione e gestione dei sistemi produttivi Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 24 (ing)	

17:30-18:30

Aerodinamica degli Autoveicoli
Paolo Luchini
Aula 21 (ing)

Automazione e gestione dei sistemi
produttivi
Alfredo Lambiase / Stefano Riemma
Aula 24 (ing)