

Corso di laurea: Ingegneria meccanica - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 5 giugno 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula L 06226 / 06223	Servizi generali d'impianto Salvatore Miranda Aula A 06226 / 06223	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A 06226 / 06223	Servizi generali d'impianto Salvatore Miranda Aula N 06226 / 06223	Advanced materials and manufacturing Pierpaolo Carlone / 1_Docente Da Definire Aula 22 06226 / 06223
09:30-10:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula L 06226 / 06223	Servizi generali d'impianto Salvatore Miranda Aula A 06226 / 06223	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A 06226 / 06223	Servizi generali d'impianto Salvatore Miranda Aula N 06226 / 06223	Advanced materials and manufacturing Pierpaolo Carlone / 1_Docente Da Definire Aula 22 06226 / 06223
10:30-11:30	Gestione dei progetti industriali Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda Aula A 06226 / 06223		Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A 06226 / 06223	Servizi generali d'impianto Salvatore Miranda Aula N 06226 / 06223	Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD 06226 / 06223
11:30-12:30	Gestione dei progetti industriali Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda Aula A 06226 / 06223 <hr/> Tecnica del freddo Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 23 06223	Hybrid vehicles Gianfranco Rizzo / Ivan Arsie / Marco Sorrentino Aula 133 06223	Seminari aziendali Aula L 06228 / 06222 / 06122 [e altri 4]	Gestione dei progetti industriali Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda Aula N 06226 / 06223	Laboratorio di progettazione virtuale Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD 06226 / 06223

12:30-13:30	Gestione dei progetti industriali <i>Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda</i> Aula A 06226 / 06223	Hybrid vehicles <i>Gianfranco Rizzo / Ivan Arsie / Marco Sorrentino</i> Aula 133 06223	Seminari aziendali Aula L 06228 / 06222 / 06122 [e altri 4]	Gestione dei progetti industriali <i>Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda</i> Aula N 06226 / 06223	Hybrid vehicles <i>Gianfranco Rizzo / Ivan Arsie / Marco Sorrentino</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06223
	Tecnica del freddo <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 23 06223				
13:30-14:30	Tecnica del freddo <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 23 06223	Aerodinamica degli autoveicoli <i>Paolo Luchini / Flavio Giannetti</i> aula virtuale 06223	Tecnica del freddo <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula N 06223		Hybrid vehicles <i>Gianfranco Rizzo / Ivan Arsie / Marco Sorrentino</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06223
14:30-15:30	Aerodinamica degli autoveicoli <i>Paolo Luchini / Flavio Giannetti</i> aula virtuale 06223	Aerodinamica degli autoveicoli <i>Paolo Luchini / Flavio Giannetti</i> aula virtuale 06223	Tecnica del freddo <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula N 06223	Aerodinamica degli autoveicoli <i>Paolo Luchini / Flavio Giannetti</i> aula virtuale 06223	Hybrid vehicles <i>Gianfranco Rizzo / Ivan Arsie / Marco Sorrentino</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06223
15:30-16:30	Aerodinamica degli autoveicoli <i>Paolo Luchini / Flavio Giannetti</i> aula virtuale 06223	Advanced materials and manufacturing <i>Pierpaolo Carlone / 1_Docente Da Definire</i> Aula 22 06226 / 06223	Laboratorio di progettazione virtuale <i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Vibroacustica computazionale <i>Roberto Guglielmo Citarella / 1_Docente Da Definire</i> Aula 119 - Seminari 06223	Lean operations management 1_Docente Da Definire Aula O 06226 / 06223 <hr/> Tribologia <i>Alessandro Ruggiero</i> Aula 112 06223
16:30-17:30	Vibroacustica computazionale <i>Roberto Guglielmo Citarella / 1_Docente Da Definire</i> Aula 133 06223	Advanced materials and manufacturing <i>Pierpaolo Carlone / 1_Docente Da Definire</i> Aula 22 06226 / 06223 <hr/> Tribologia <i>Alessandro Ruggiero</i> Aula 133 06223	Laboratorio di progettazione virtuale <i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Lean operations management 1_Docente Da Definire Aula N 06226 / 06223 <hr/> Vibroacustica computazionale <i>Roberto Guglielmo Citarella / 1_Docente Da Definire</i> Aula 119 - Seminari 06223	Lean operations management 1_Docente Da Definire Aula O 06226 / 06223 <hr/> Tribologia <i>Alessandro Ruggiero</i> Aula 112 06223

17:30-18:30	Vibroacustica computazionale <i>Roberto Guglielmo Citarella / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> Aula 133 06223	Advanced materials and manufacturing <i>Pierpaolo Carlone / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> Aula 22 06226 / 06223	Laboratorio di progettazione virtuale <i>Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Lean operations management <i>1 _Docente Da Definire</i> Aula N 06226 / 06223	Lean operations management <i>1 _Docente Da Definire</i> Aula O 06226 / 06223
		Tribologia <i>Alessandro Ruggiero</i> Aula 133 06223		Vibroacustica computazionale <i>Roberto Guglielmo Citarella / 1</i> <i>_Docente Da Definire</i> Aula 119 - Seminari 06223	Tribologia <i>Alessandro Ruggiero</i> Aula 112 06223

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Advanced materials and manufacturing	Scelta	6	P. Carlone, 1. _Docente Da Definire		06226 / 06223
Aerodinamica degli autoveicoli	Consigliato	6	P. Luchini, F. Giannetti		06223
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	Obbligatorio	9	1. _Docente Da Definire, A. Lambiase, S. Riemma		06226 / 06223
Gestione dei progetti industriali	Consigliato	6	A. Lambiase, S. Miranda		06226 / 06223
Hybrid vehicles	Scelta	6	G. Rizzo, I. Arsie, M. Sorrentino		06223
Laboratorio di progettazione virtuale	Consigliato	6	N. Cappetti, A. Naddeo		06226 / 06223
Lean operations management	Scelta	6	1. _Docente Da Definire		06226 / 06223
Seminari aziendali	Consigliato	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 4]
Servizi generali d'impianto	Consigliato	6	S. Miranda		06226 / 06223
Tecnica del freddo	Consigliato	6	C. Aprea, A. Maiorino		06223
Tribologia	Consigliato	6	A. Ruggiero		06223
Vibroacustica computazionale	Scelta	6	R. Citarella, 1. _Docente Da Definire		06223