

**Corso di laurea:** Ingegneria gestionale - Magistrale

**Curriculum:** Comune - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 1 giugno 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Ecologia industriale</b> 0622200021 Giovanni De Feo Aula D [Edificio E1]</p>	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Mecc-gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula M [Edificio E2]</p>	<p><b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino Laboratorio T25 - Informatica di base [Edificio E]</p>	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Mecc-gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A [Edificio E2]</p>	<p><b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula 129 [Edificio E]</p>
09:30-10:30	<p><b>Ecologia industriale</b> 0622200021 Giovanni De Feo Aula D [Edificio E1]</p>	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Mecc-gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula M [Edificio E2]</p>	<p><b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino Laboratorio T25 - Informatica di base [Edificio E]</p>	<p><b>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</b> <i>automazione e gest - Mecc-gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A [Edificio E2]</p>	<p><b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula 129 [Edificio E]</p>
10:30-11:30	<p><b>Laboratorio di progettazione virtuale</b> <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD [Edificio E1]</p>	<p><b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula 23 [Edificio E]</p>	<p><b>Seminari aziendali</b> <i>Sem Az</i> Aula L [Edificio E2]</p>	<p><b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> 0622100016 Giulio Erberto Cantarella Aula 136 [Edificio E]</p>	<p><b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> 0622100016 Giulio Erberto Cantarella Aula 112 [Edificio E]</p>

11:30-12:30	<b>Laboratorio di progettazione virtuale</b> <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD [Edificio E1]	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula 23 [Edificio E]	<b>Seminari aziendali</b> <i>Sem Az</i> Aula L [Edificio E2]	<b>Ecologia industriale</b> 0622200021 Giovanni De Feo Aula 23 [Edificio E]	<b>Tecnica del freddo</b> 0622300031 Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 133 [Edificio E]
				<b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> 0622100016 Giulio Erberto Cantarella Aula 136 [Edificio E]	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula D [Edificio E1]
					<b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> 0622100016 Giulio Erberto Cantarella Aula 112 [Edificio E]
12:30-13:30	<b>Laboratorio di progettazione virtuale</b> <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD [Edificio E1]	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula 23 [Edificio E]		<b>Ecologia industriale</b> 0622200021 Giovanni De Feo Aula 23 [Edificio E]	<b>Tecnica del freddo</b> 0622300031 Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 133 [Edificio E]
				<b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> 0622100016 Giulio Erberto Cantarella Aula 136 [Edificio E]	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula D [Edificio E1]
13:30-14:30	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula F [Edificio E1]	<b>Laboratorio di progettazione virtuale</b> <i>gestsp270-12</i> Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD [Edificio E1]	<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 119 - Seminari [Edificio E]	<b>Ecologia industriale</b> 0622200021 Giovanni De Feo Aula 23 [Edificio E]	<b>Tecnologie speciali di produzione</b> 0622300009 Pierpaolo Carlone Aula O [Edificio E1]
	<b>Tecnologie speciali di produzione</b> 0622300009 Pierpaolo Carlone Aula F [Edificio E1]				

14:30-15:30	<b>Lean operations management</b> 0622300032 1 _Docente Da Definire Aula F [Edificio E1]	<b>Laboratorio di progettazione virtuale</b> gestsp270-12 Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo Aula 102 - CAD [Edificio E1]	<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 119 - Seminari [Edificio E]		<b>Tecnologie speciali di produzione</b> 0622300009 Pierpaolo Carlone Aula O [Edificio E1]
	<b>Tecnologie speciali di produzione</b> 0622300009 Pierpaolo Carlone Aula F [Edificio E1]				
15:30-16:30		<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 22 [Edificio E]	<b>Tecnica del freddo</b> 0622300031 Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 22 [Edificio E]	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino Aula O [Edificio E1]	<b>Tecnologie speciali di produzione</b> 0622300009 Pierpaolo Carlone Aula O [Edificio E1]
			<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 119 - Seminari [Edificio E]		
16:30-17:30		<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 22 [Edificio E]	<b>Tecnica del freddo</b> 0622300031 Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 22 [Edificio E]	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino Aula O [Edificio E1]	
			<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula O [Edificio E1]		
17:30-18:30		<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula 22 [Edificio E]	<b>Tecnica del freddo</b> 0622300031 Ciro Aprea / Angelo Maiorino Aula 22 [Edificio E]	<b>Logistica distributiva</b> 0622600017 Francesca Michelino Aula O [Edificio E1]	
			<b>Advanced Materials and Manufacturing</b> 0622600011 1 _Docente Da Definire Aula O [Edificio E1]		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Advanced Materials and Manufacturing	0622600011	6	1. _Docente Da Definire		06226 / 06223	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 30 maggio 2018
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Mecc-gest	9	A. Lambiase, S. Riemma		06226 / 06223	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Ecologia industriale	0622200021	6	G. De Feo		06222 / 06226	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Laboratorio di progettazione virtuale	gestsp270-12	6	N. Cappetti, A. Naddeo		06226 / 06223	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 29 maggio 2018
Lean operations management	0622300032	6	1. _Docente Da Definire		06226 / 06223	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Logistica distributiva	0622600017	12	F. Michelino		06226	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 31 maggio 2018
Progettazione dei sistemi di trasporto	0622100016	6	G. Cantarella		06221 / 06226	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Seminari aziendali	Sem Az	0			06228 / 06122 / 06222 [e altri 4]	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 30 maggio 2018
Tecnica del freddo	0622300031	6	C. Aprea, A. Maiorino		06226 / 06223	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Tecnologie speciali di produzione	0622300009	6	P. Carlone		06226 / 06223	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018