

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - Magistrale

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 20 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula delle Lauree 06226	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula 129 06226
09:30-10:30				Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula delle Lauree 06226	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula 129 06226
10:30-11:30				Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula delle Lauree 06226	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula 129 06226
11:30-12:30				Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> Aula 129 06226	Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula delle Lauree 06226
12:30-13:30		Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula I 06226		Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> Aula 129 06226	Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula delle Lauree 06226

13:30-14:30		Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula I 06226	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula 129 06226		Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula delle Lauree 06226
14:30-15:30		Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> Aula N 06226	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula 129 06226		
15:30-16:30		Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> Aula N 06226	Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula D 06226		
16:30-17:30	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula A 06226	Gestione dell'innovazione e della tecnologia <i>Mauro Caputo</i> Aula N 06226	Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula D 06226		
17:30-18:30	Marketing e sviluppo prodotto <i>Nicola Cappetti / Francesca Michelino</i> Aula A 06226		Produzione assistita da calcolatore <i>Vittorio Alfieri</i> Aula D 06226		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Gestione dell'innovazione e della tecnologia	Obbligatorio	6	M. Caputo		06226
Marketing e sviluppo prodotto	Obbligatorio	12	N. Cappetti, F. Michelino		06226
Produzione assistita da calcolatore	Obbligatorio	9	V. Alfieri		06226

Corso di laurea: Ingegneria gestionale - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 20 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Laboratorio di creazione d'impresa <i>Mauro Caputo</i> Aula Ex-Cues 06226 / 06223	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 129 06226	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A 06226	Algoritmi di ottimizzazione <i>Raffaele Cerulli / Luigi Rarità</i> Aula 137 06226	
09:30-10:30	Laboratorio di creazione d'impresa <i>Mauro Caputo</i> Aula Ex-Cues 06226 / 06223	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula 129 06226	Automazione e gestione dei sistemi produttivi 1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Aula A 06226	Algoritmi di ottimizzazione <i>Raffaele Cerulli / Luigi Rarità</i> Aula 137 06226	
10:30-11:30	Laboratorio di creazione d'impresa <i>Mauro Caputo</i> Aula Ex-Cues 06226 / 06223	Tecnica ed economia dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> Aula 22 06226 / 06223	Seminari aziendali mecc-gest-chim 1_Docente Da Definire Aula 129 06226 / 06126 / 06123 [e altri 1]	Algoritmi di ottimizzazione <i>Raffaele Cerulli / Luigi Rarità</i> Aula 137 06226	
11:30-12:30	Impianti ad energie rinnovabili <i>Gianfranco Rizzo</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06226 / 06223	Tecnica ed economia dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> Aula 22 06226 / 06223	Seminari aziendali mecc-gest-chim 1_Docente Da Definire Aula 129 06226 / 06126 / 06123 [e altri 1]	Tecnica ed economia dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> Aula 24 06226 / 06223	
12:30-13:30	Impianti ad energie rinnovabili <i>Gianfranco Rizzo</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06226 / 06223	Tecnica ed economia dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> Aula 22 06226 / 06223	Tecnologie speciali di produzione <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula L 06226 / 06223	Tecnica ed economia dell'energia elettrica <i>Lucio Ippolito</i> Aula 24 06226 / 06223	Algoritmi di ottimizzazione <i>Raffaele Cerulli / Luigi Rarità</i> Aula 24 06226

13:30-14:30	Impianti ad energie rinnovabili <i>Gianfranco Rizzo</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06226 / 06223	Impianti ad energie rinnovabili <i>Gianfranco Rizzo</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06226 / 06223	Tecnologie speciali di produzione <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula L 06226 / 06223	Laboratorio di creazione d'impresa <i>Mauro Caputo</i> Aula F 06226 / 06223	Algoritmi di ottimizzazione <i>Raffaele Cerulli / Luigi Rarità</i> Aula 24 06226
14:30-15:30		Impianti ad energie rinnovabili <i>Gianfranco Rizzo</i> Laboratorio T25 - Informatica di base 06226 / 06223	Tecnologie speciali di produzione <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula L 06226 / 06223	Laboratorio di creazione d'impresa <i>Mauro Caputo</i> Aula F 06226 / 06223	Tecnologie speciali di produzione <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula 129 06226 / 06223
15:30-16:30	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 129 06226	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula L 06226		Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Tecnologie speciali di produzione <i>Pierpaolo Carlone</i> Aula 129 06226 / 06223
16:30-17:30	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 129 06226	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula L 06226	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 126 06226	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223
17:30-18:30	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 129 06226	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula L 06226	Gestione dell'energia termica e frigorifera <i>Ciro Aprea / Angelo Maiorino</i> Aula 126 06226	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223	Modellazione dei sistemi produttivi e logistici <i>Raffaele Iannone</i> Aula 102 - CAD 06226 / 06223

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Algoritmi di ottimizzazione	Scelta	6	R. Cerulli, L. Rarità		06226
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	Obbligatorio	9	1. _Docente Da Definire, A. Lambiase, S. Riemma		06226
Gestione dell'energia termica e frigorifera	Consigliato	6	C. Aprea, A. Maiorino		06226
Impianti ad energie rinnovabili	Scelta	6	G. Rizzo		06226 / 06223
Laboratorio di creazione d'impresa	Consigliato	6	M. Caputo		06226 / 06223

Modellazione dei sistemi produttivi e logistici	Scelta	6	R. Iannone		06226 / 06223
Seminari aziendali mecc-gest-chim	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire		06226 / 06126 / 06123 [e altri 1]
Tecnica ed economia dell'energia elettrica	Consigliato	6	L. Ippolito		06226 / 06223
Tecnologie speciali di produzione	Scelta	6	P. Carlone		06226 / 06223