

Aula: Aula L [Edificio E2]

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	<p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</p> <p>1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</p> <p>06226 / 06223</p> <p>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p> <p>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di costruzione di macchine</p> <p>Raffaele Sepe</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2</p> <p>06127</p> <p>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</p>	<p>Fondamenti di costruzione di macchine</p> <p>Raffaele Sepe</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	
09:30-10:30	<p>Automazione e gestione dei sistemi produttivi</p> <p>1_Docente Da Definire / Alfredo Lambiase / Stefano Riemma</p> <p>06226 / 06223</p> <p>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</p> <p>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di costruzione di macchine</p> <p>Raffaele Sepe</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2</p> <p>06127</p> <p>Ingegneria informatica - 2 anno - I-Z</p>	<p>Fondamenti di costruzione di macchine</p> <p>Raffaele Sepe</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Automazione</p> <p>Francesco Basile</p> <p>06227</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</p>
10:30-11:30	<p>Automazione</p> <p>Francesco Basile</p> <p>06227</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di costruzione di macchine</p> <p>Raffaele Sepe</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Fondamenti di informatica adp</p> <p>Roberto Genna</p> <p>AnnoPrep</p> <p>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali</p> <p>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</p> <p>06126</p> <p>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Automazione</p> <p>Francesco Basile</p> <p>06227</p> <p>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</p>

11:30-12:30	<p>Automazione <i>Francesco Basile</i> 06227 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzione di macchine <i>Roberto Guglielmo Citarella / Venanzio Giannella</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Seminari aziendali 06228 / 06222 / 06122 [e altri 4] <i>Food engineering - 2 anno - Standard</i> <i>Food engineering - 2 anno - For chemical engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i> [e altri 7]</p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Alfredo Lambiase / Raffaele Iannone</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
12:30-13:30		<p>Costruzione di macchine <i>Roberto Guglielmo Citarella / Venanzio Giannella</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Seminari aziendali 06228 / 06222 / 06122 [e altri 4] <i>Food engineering - 2 anno - Standard</i> <i>Food engineering - 2 anno - For chemical engineers</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente</i> [e altri 7]</p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Stefano Riemma / Salvatore Miranda</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Alfredo Lambiase / Raffaele Iannone</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
13:30-14:30	<p>Statica <i>Maurizio Angelillo</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>		<p>Grafica computazionale tecnica <i>1_Docente Da Definire / Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>		
14:30-15:30	<p>Statica <i>Maurizio Angelillo</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Biomedical embedded systems DH / 06227 <i>Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Grafica computazionale tecnica <i>1_Docente Da Definire / Nicola Cappetti / Alessandro Naddeo</i> 06123 <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Biomedical embedded systems DH / 06227 <i>Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Chimica organica <i>Francesco De Riccardis</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>

15:30-16:30	ecologia industriale gest Giovanni De Feo 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune	Biomedical embedded systems DH / 06227 Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune Ingegneria informatica - 1 anno - Comune	Innovation in unit operations/impianti chimici innovativi Ernesto Reverchon 06222 Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie	Biomedical embedded systems DH / 06227 Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune Ingegneria informatica - 1 anno - Comune	Chimica organica Francesco De Riccardis 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune
16:30-17:30	ecologia industriale gest Giovanni De Feo 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune	Statistical Data Analysis Vincenzo Matta / Fabio Postiglione 06227 / DH Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Digital health and bioinformatic engineering - 2 anno - Percorso comune	Innovation in unit operations/impianti chimici innovativi Ernesto Reverchon 06222 Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie	Statistical Data Analysis Vincenzo Matta / Fabio Postiglione 06227 / DH Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Digital health and bioinformatic engineering - 2 anno - Percorso comune	Fondamenti di informatica Giuseppe Guarino 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune
17:30-18:30	ecologia industriale gest Giovanni De Feo 06226 Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune	Statistical Data Analysis Vincenzo Matta / Fabio Postiglione 06227 / DH Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Digital health and bioinformatic engineering - 2 anno - Percorso comune	Innovation in unit operations/impianti chimici innovativi Ernesto Reverchon 06222 Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum processi innovativi e nanotecnologie	Statistical Data Analysis Vincenzo Matta / Fabio Postiglione 06227 / DH Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Digital health and bioinformatic engineering - 2 anno - Percorso comune	Fondamenti di informatica Giuseppe Guarino 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione	9	F. Basile		06227
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	9	1. _Docente Da Definire, A. Lambiase, S. Riemma		06226 / 06223
Biomedical embedded systems	6			DH / 06227
Chimica organica	6	F. De Riccardis		06122

Costruzione di macchine	12	R. Citarella, V. Giannella		06123
ecologia industriale gest	6	G. De Feo		06226
Fondamenti di costruzione di macchine	6	R. Sepe		06126
Fondamenti di informatica	6	G. Guarino		06122
Fondamenti di informatica adp	6	R. Genna		AnnoPrep
Grafica computazionale tecnica	6	1. _Docente Da Definire, N. Cappetti, A. Naddeo		06123
Innovation in unit operations/impianti chimici innovativi	6	E. Reverchon		06222
Progettazione e gestione degli impianti industriali	12	S. Riemma, S. Miranda		06126
Progettazione e gestione degli impianti industriali	12	A. Lambiase, R. Iannone		06123
Seminari aziendali	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 4]
Statica	6	M. Angelillo		06601
Statistical Data Analysis	9	V. Matta, F. Postiglione		06227 / DH
Tutoraggio tds (I-Z) - gruppo 2	0			06127