

Aula: Aula L [Edificio E2]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Fisica Luigi Maritato 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Matematica II Giuseppina Barbieri 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Chimica adp Maria Luigia Raimondo AnnoPrep Anno di preparazione - 1 anno - Comune</p>	<p>Gestione degli impianti di processo Libero Sesti Osseo 06126 Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Complementi di termodinamica e reattoristica Vittorio Raffaele A Romano 06222 Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie</p>
09:30-10:30	<p>Fisica Luigi Maritato 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Matematica II Giuseppina Barbieri 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Chimica adp Maria Luigia Raimondo AnnoPrep Anno di preparazione - 1 anno - Comune</p>	<p>Gestione degli impianti di processo Libero Sesti Osseo 06126 Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Complementi di termodinamica e reattoristica Vittorio Raffaele A Romano 06222 Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie</p>
10:30-11:30	<p>Chimica organica Francesco De Riccardis 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Fisica Luigi Maritato 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</p>	<p>Seminari aziendali 06228 / 06222 / 06122 [e altri 4] Food engineering - 2 anno - Standard Food engineering - 2 anno - For chemical engineers Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente [e altri 7]</p>	<p>Gestione degli impianti di processo Libero Sesti Osseo 06126 Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</p>	<p>Complementi di termodinamica e reattoristica Vittorio Raffaele A Romano 06222 Ingegneria chimica - 1 anno - Energia e ambiente Ingegneria chimica - 1 anno - Processi innovativi e nanotecnologie</p>

11:30-12:30	Chimica organica <i>Francesco De Riccardis</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Fisica <i>Luigi Maritato</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	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]	Fondamenti di informatica <i>F Fittizio</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>Alessandro Ruggiero</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
12:30-13:30		Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Salvatore Miranda / Stefano Riemma</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Fondamenti di informatica <i>F Fittizio</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>Alessandro Ruggiero</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
13:30-14:30	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>Alessandro Ruggiero</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>	Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>Salvatore Miranda / Stefano Riemma</i> 06126 <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>		Diagnostica dei sistemi meccanici <i>Alessandro Ruggiero</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>
14:30-15:30	Diagnostica dei sistemi meccanici <i>Alessandro Ruggiero</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>	Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>		Matematica II <i>Giuseppina Barbieri</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Chimica organica <i>Francesco De Riccardis</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>

15:30-16:30	ecologia industriale gest <i>Giovanni De Feo</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>	Advanced materials and manufacturing 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Matematica II <i>Giuseppina Barbieri</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Chimica organica <i>Francesco De Riccardis</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>
16:30-17:30	ecologia industriale gest <i>Giovanni De Feo</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>	Advanced materials and manufacturing 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Fisica <i>Luigi Maritato</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Matematica II <i>Giuseppina Barbieri</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>
17:30-18:30	ecologia industriale gest <i>Giovanni De Feo</i> 06226 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1 06126 / 06123 <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II (E-O)</i>	Advanced materials and manufacturing 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Fisica <i>Luigi Maritato</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>	Matematica II <i>Giuseppina Barbieri</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Advanced materials and manufacturing	6	1. _Docente Da Definire		06226 / 06223
Chimica adp	6	M. Raimondo		AnnoPrep
Chimica organica	6	F. De Riccardis		06122
Complementi di termodinamica e reattoristica	6	V. Romano		06222
Diagnostica dei sistemi meccanici	6	A. Ruggiero		06226
ecologia industriale gest	6	G. De Feo		06226

Fisica	12	L. Maritato		06122
Fondamenti di informatica	6	F. Fittizio		06122
Gestione degli impianti di processo	6	L. Sesti Osseo		06126
Matematica II	9	G. Barbieri		06122
Progettazione e gestione degli impianti industriali	12	S. Miranda, S. Riemma		06126
Seminari aziendali	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 4]
Tutoraggio ing. meccanica ii gruppo1	0			06126 / 06123