

Aula: Aula A [Edificio E2]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>automazione e gest - Gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune	Scienza delle costruzioni I 0612100009 Luciano Feo Ingegneria civile - 2 anno - Comune	Tecnologie speciali di produzione 0622300009 Gaetano Palazzo Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune	Matematica II CLASSE I 0612300002_A-K Michele Ciarletta / C. Guadagni Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I
	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>automazione e gest - Mecc</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune				
09:30-10:30	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>automazione e gest - Gest</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune	Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune	Scienza delle costruzioni I 0612100009 Luciano Feo Ingegneria civile - 2 anno - Comune	Tecnologie speciali di produzione 0622300009 Gaetano Palazzo Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune	Matematica II CLASSE I 0612300002_A-K Michele Ciarletta / C. Guadagni Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I
	Automazione e gestione dei sistemi produttivi <i>automazione e gest - Mecc</i> Alfredo Lambiase / Stefano Riemma Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune				
10:30-11:30	Matematica II CLASSE I 0612300002_A-K Michele Ciarletta / C. Guadagni Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I	Disegno meccanico 0612200006 Arcangelo Pellegrino Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Scienza delle costruzioni I 0612100009 Luciano Feo Ingegneria civile - 2 anno - Comune	Gestione dei progetti industriali gestsp270-06 Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune	Fisica (CODIMEG) classe I 0612300004_A-K Fabrizio Illuminati Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I

11:30-12:30	<p>Matematica II CLASSE I 0612300002_A-K Michele Ciarletta / C. Guadagni <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</i></p>	<p>Disegno meccanico 0612200006 Arcangelo Pellegrino <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione dei progetti industriali <i>gestsp270-06</i> Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe I 0612300004_A-K Fabrizio Illuminati <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</i></p>
12:30-13:30	<p>Matematica II CLASSE II 0612300002_L-Z Elvira Zappale <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i></p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione dei progetti industriali <i>gestsp270-06</i> Alfredo Lambiase / Salvatore Miranda <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe III 0612600004 Giuseppe Grella <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i></p>
13:30-14:30	<p>Matematica II CLASSE II 0612300002_L-Z Elvira Zappale <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i></p>	<p>Progettazione e gestione degli impianti industriali <i>progestimpMECC</i> Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe III 0612600004 Giuseppe Grella <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe III</i></p>	
14:30-15:30	<p>Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>		<p>Fisica (CODIMEG) classe II 0612300004_L-Z Fabrizio Illuminati <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i></p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>CostrMacElFin</i> Gabriele Cricri <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe II 0612300004_L-Z Fabrizio Illuminati <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II</i> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</i></p>

15:30-16:30	<p>Fisica 0612100004 Claudio Guarnaccia Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</p>	<p>Scienza delle costruzioni I 0612100009 Luciano Feo Ingegneria civile - 2 anno - Comune</p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe II 0612300004_L-Z Fabrizio Illuminati Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti CostrMacEIFin Gabriele Cricri Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe II 0612300004_L-Z Fabrizio Illuminati Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p>
16:30-17:30	<p>Matematica II 0612100002 Maria Emilia Amendola Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</p>	<p>Scienza delle costruzioni I 0612100009 Luciano Feo Ingegneria civile - 2 anno - Comune</p>	<p>Fisica (CODIMEG) classe I 0612300004_A-K Fabrizio Illuminati Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</p>	<p>Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi ModSistProp Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</p>	<p>Tutoraggio ing. meccanica II gruppo2 00001 1 _Docente da definire Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p>
17:30-18:30	<p>Matematica II 0612100002 Maria Emilia Amendola Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</p>		<p>Fisica (CODIMEG) classe I 0612300004_A-K Fabrizio Illuminati Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe I Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe I</p>	<p>Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi ModSistProp Cesare Pianese / Gianfranco Rizzo / Marco Sorrentino Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</p>	<p>Tutoraggio ing. meccanica II gruppo2 00001 1 _Docente da definire Ingegneria meccanica - 1 anno - ING. MECCANICA e GESTIONALE classe II Ingegneria gestionale - 1 anno - Ing. meccanica e gestionale classe II</p>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Gest	9	A. Lambiase, S. Riemma		06226
Automazione e gestione dei sistemi produttivi	automazione e gest - Mecc	9	A. Lambiase, S. Riemma		06223
Costruzione di macchine ed elementi finiti	CostrMacEIFin	9	G. Cricri		06223

Disegno meccanico	0612200006	6	A. Pellegrino	06122
Fisica	0612100004	12	C. Guarnaccia	06121 / 06125
Fisica (CODIMEG) classe I	0612300004_A-K	12	F. Illuminati	06126 / 06123
Fisica (CODIMEG) classe II	0612300004_L-Z	12	F. Illuminati	06126 / 06123
Fisica (CODIMEG) classe III	0612600004	12	G. Grella	06126 / 06123
Gestione dei progetti industriali	gestsp270-06	6	A. Lambiase, S. Miranda	06226 / 06223
Matematica II	0612100002	9	M. Amendola	06121 / 06125
Matematica II CLASSE I	0612300002_A-K	9	M. Ciarletta, C. Guadagni	06126 / 06123
Matematica II CLASSE II	0612300002_L-Z	9	E. Zappale	06126 / 06123
Modellistica dei sistemi energetici e propulsivi	ModSistProp	9	C. Pianese, G. Rizzo, M. Sorrentino	06223
Progettazione e gestione degli impianti industriali	progestimpMECC	12	R. Iannone, A. Lambiase	06123
Scienza delle costruzioni I	0612100009	12	L. Feo	06121
Tecnologie speciali di produzione	0622300009	6	G. Palazzo	06226 / 06223
Tutoraggio ing. meccanica II gruppo2	00001	0	1. _Docente da definire	06126 / 06123