

Aula: Aula M (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: Primo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-3.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Analisi Matematica 2 06301 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Progetto di strutture 06221 Vincenzo Piluso <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni 06301 Maurizio Angelillo / Luigi Ascione <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>		<p>Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p>
09:30-10:30	<p>Analisi Matematica 2 06301 Maria Emilia Amendola <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Progetto di strutture 06221 Vincenzo Piluso <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni 06301 Maurizio Angelillo / Luigi Ascione <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Principi di ingegneria chimica ambientale 06125 Francesco Marra <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p>
10:30-11:30	<p>Termodinamica applicata e sistemi energetici 06126 Ivan Arsie / Cesare Pianese / Carlo Renno <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnologie di chimica applicata 06122 Maria Rossella Nobile <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni 06301 Maurizio Angelillo / Luigi Ascione <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Principi di ingegneria chimica ambientale 06125 Francesco Marra <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i></p>

11:30-12:30	Termodinamica applicata e sistemi energetici 06126 Ivan Arsie / Cesare Pianese / Carlo Renno <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Tecnologie di chimica applicata 06122 Maria Rossella Nobile <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Elettrotecnica 06127 Giovanni Petrone <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Analisi dei sistemi urbani e territoriali 06125 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <hr/> Urbanistica 06301 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i>	Chimica 06124 / 06125 Vittoria Vittoria <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>
12:30-13:30	Termodinamica applicata e sistemi energetici 06126 Ivan Arsie / Cesare Pianese / Carlo Renno <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Tecnologie di chimica applicata 06122 Maria Rossella Nobile <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Elettrotecnica 06127 Giovanni Petrone <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Urbanistica 06301 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> <hr/> Analisi dei sistemi urbani e territoriali 06125 Isidoro Fasolino <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Chimica 06124 / 06125 Vittoria Vittoria <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>
13:30-14:30		Algoritmi e strutture dati 06127 Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Elettrotecnica 06127 Giovanni Petrone <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
14:30-15:30	Gestione aziendale 06126 M. Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>		Principi di elettrotecnica e automatica 06126 Alessandro Marino / Walter Zamboni <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>

15:30-16:30	Gestione aziendale 06126 M. Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Calcolatori elettronici 06127 Angelo Marcelli <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
16:30-17:30	Gestione aziendale 06126 M. Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>	Calcolatori elettronici 06127 Angelo Marcelli <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Elettrotecnica 06127 Giovanni Petrone <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
17:30-18:30		Calcolatori elettronici 06127 Angelo Marcelli <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>	Termodinamica e trasmissione del calore 06123 Gennaro Cuccurullo / Carlo Renno <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>	Meccanica Applicata 06126 Alessandro Ruggiero <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i>	Elettrotecnica 06127 Giovanni Petrone <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Algoritmi e strutture dati	ASD_II_anno	M. Vento	
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	I. Fasolino	
Analisi Matematica 2	0660100013	M. Amendola	
Calcolatori elettronici	0610700014	A. Marcelli	
Chimica	0612400029	V. Vittoria	
Elettrotecnica	0612700029	G. Petrone	
Gestione aziendale	gestsp270-05	M. Salvatori	
Meccanica Applicata	mecc.appl.-Gest	A. Ruggiero	
Principi di elettrotecnica e automatica	elettr-GEST	A. Marino, W. Zamboni	
Principi di ingegneria chimica ambientale	0612500011	F. Marra	
Progetto di strutture	0622100028	V. Piluso	
Scienza delle costruzioni	0660100022	M. Angelillo, L. Ascione	
Tecnologie di chimica applicata	0610200017	M. Nobile	

Termodinamica applicata e sistemi energetici	termod_sist.en_GEST	I. Arsie, C. Pianese, C. Renno	
Termodinamica dell'ingegneria chimica	0610200014	F. Marra, R. Pantani	
Termodinamica e trasmissione del calore	0612300010	G. Cuccurullo, C. Renno	
Urbanistica	0660100024	I. Fasolino	