

Aula: Aula L (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: Primo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: I SEM. rev-4.1

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		<p>Tecnologie e materiali innovativi 06226 Nicola Pasquino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Fluidodinamica numerica 06223 Flavio Giannetti / Paolo Luchini <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica 06125 Michele Guida <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione aziendale 06126 Maurizio Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>
09:30-10:30		<p>Tecnologie e materiali innovativi 06226 Nicola Pasquino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Fluidodinamica numerica 06223 Flavio Giannetti / Paolo Luchini <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fisica 06125 Michele Guida <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione aziendale 06126 Maurizio Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>
10:30-11:30		<p>Tecnologie e materiali innovativi 06226 Nicola Pasquino <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni II 06221 / 06225 Francesco Ascione <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni 06601 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione aziendale 06126 Maurizio Salvatori <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i></p>
11:30-12:30	<p>Tecnica delle costruzioni 06601 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Tecnologia dei materiali e chimica applicata 06601 Paola Scarfato <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Scienza delle costruzioni II 06221 / 06225 Francesco Ascione <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i></p>	<p>Tecnica delle costruzioni 06601 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	

12:30-13:30	Tecnica delle costruzioni 06601 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	Tecnologia dei materiali e chimica applicata 06601 Paola Scarfato <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i>	Scienza delle costruzioni II 06221 / 06225 Francesco Ascione <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i>	Tecnica delle costruzioni 06601 Bruno Palazzo <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Diodato Ferraioli / Pasquale Foggia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
13:30-14:30	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Chimica 06125 / 06124 Giuliana Gorrasi <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Matematica I 06125 Gerardo Durazzo <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Diodato Ferraioli / Pasquale Foggia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
14:30-15:30	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Chimica 06125 / 06124 Giuliana Gorrasi <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Matematica I 06125 Gerardo Durazzo <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	Algoritmi e strutture dati 06127 Diodato Ferraioli / Pasquale Foggia <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i>
15:30-16:30	Programmazione ad oggetti 06127 Gennaro Percannella / Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i>	Chimica 06125 / 06124 Giuliana Gorrasi <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i>	Tutoraggio Fisica MEC L-Z 06123 Luigi Maritato / Carmine TEPEDINO / Giuseppe ZONZO <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Matricole cognome L-Z</i>	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Ricerca operativa 06126 Ciro D'Apice <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>

16:30-17:30	Programmazione ad oggetti 06127 Gennaro Percannella / Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i>		Tutoraggio Fisica MEC L-Z 06123 Luigi Maritato / Carmine TEPEDINO / Giuseppe ZONZO <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Matricole cognome L-Z</i>	Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Ricerca operativa 06126 Ciro D'Apice <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i>
17:30-18:30	Programmazione ad oggetti 06127 Gennaro Percannella / Mario Vento <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i>			Termodinamica dell'ingegneria chimica 06122 Francesco Marra / Roberto Pantani <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Algoritmi e strutture dati	D. Ferraioli, P. Foggia		06127
Chimica	G. Gorrasi		06125 / 06124
Fisica	M. Guida		06125
Fluidodinamica numerica	F. Giannetti, P. Luchini		06223
Gestione aziendale	M. Salvatori		06126
Matematica I	G. Durazzo		06125
Programmazione ad oggetti	G. Percannella, M. Vento		06127
Ricerca operativa	C. D'Apice		06126
Scienza delle costruzioni II	F. Ascione		06221 / 06225
Tecnica delle costruzioni	B. Palazzo		06601
Tecnologia dei materiali e chimica applicata	P. Scarfato		06601
Tecnologie e materiali innovativi	N. Pasquino		06226
Termodinamica dell'ingegneria chimica	F. Marra, R. Pantani		06122
Tutoraggio Fisica MEC L-Z	L. Maritato, C. TEPEDINO, G. ZONZO		06123