

Aula: Aula F (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>Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Analisi matematica II 06601 Cristian TACELLI <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Storia dell'architettura I 06601 Simona Talenti <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
09:30-10:30	<p>Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Analisi matematica II 06601 Cristian TACELLI <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Storia dell'architettura I 06601 Simona Talenti <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
10:30-11:30	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Analisi matematica II 06601 Cristian TACELLI <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Storia dell'architettura II 06601 Simona Talenti <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>
11:30-12:30	<p>Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Architettura tecnica I 06601 Federica Ribera <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Storia dell'architettura II 06601 Simona Talenti <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	

12:30-13:30	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	Architettura tecnica I 06601 Federica Ribera <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali 06123 Raffaele Iannone / Alfredo Lambiase <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>		
13:30-14:30	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi 06126 Massimo De Falco / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 3 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>	Topografia 06121 / 06125 Margherita Fiani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	
14:30-15:30	Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi 06126 Massimo De Falco / Maurizio Guida <i>Ingegneria gestionale - 3 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>	Topografia 06121 / 06125 Margherita Fiani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i>	Meccanica Applicata alle Macchine 06123 Vincenzo D'Agostino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>	Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>
15:30-16:30	Elettrotecnica 06122 Patrizia Lamberti <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i>	Idraulica II 06221 / 06225 Vittorio Bovolin <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i>	Geologia 06121 Domenico (Civ.) Guida <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>	Valutazione di impatto ambientale I 06221 / 06225 Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	Teoria degli Edifici in Zona Sismica 06601 Vincenzo Piluso <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>

16:30-17:30	<p>Elettrotecnica 06122 Patrizia Lamberti <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i></p>	<p>Idraulica II 06221 / 06225 Vittorio Bovolin <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i></p>	<p>Geologia 06121 Domenico (Civ.) Guida <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Valutazione di impatto ambientale I 06221 / 06225 Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	
17:30-18:30	<p>Elettrotecnica 06122 Patrizia Lamberti <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso alimentare</i> <i>Ingegneria chimica - 2 anno - Percorso chimica</i></p>	<p>Idraulica II 06221 / 06225 Vittorio Bovolin <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i></p>		<p>Valutazione di impatto ambientale I 06221 / 06225 Vincenzo Naddeo <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi matematica II	C. TACELLI		06601
Architettura tecnica I	F. Ribera		06601
Elettrotecnica	P. Lamberti		06122
Geologia	D. Guida		06121
Idraulica II	V. Bovolin		06221 / 06225
Meccanica Applicata alle Macchine	V. D'Agostino		06123
Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali	R. Iannone, A. Lambiase		06123
Scienza delle costruzioni II	F. Ascione		06221 / 06225
Statistica e Sicurezza dei Sistemi Produttivi	M. De Falco, M. Guida		06126
Storia dell'architettura I	S. Talenti		06601
Storia dell'architettura II	S. Talenti		06601
Teoria degli Edifici in Zona Sismica	V. Piluso		06601
Topografia	M. Fiani		06121 / 06125
Valutazione di impatto ambientale I	V. Naddeo		06221 / 06225