

Aula: Aula I (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Disegno <i>Barbara Messina</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa <i>Gabriele Aversano / Francesca Michelino</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Fisica 2 <i>Luigi Maritato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Architetture e Sistemi Operativi <i>Pierluigi Ritrovato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Matematica II <i>Dajana CONTE</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>
09:30-10:30	<p>Disegno <i>Barbara Messina</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa <i>Gabriele Aversano / Francesca Michelino</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Fisica 2 <i>Luigi Maritato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Architetture e Sistemi Operativi <i>Pierluigi Ritrovato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>	<p>Matematica II <i>Dajana CONTE</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)</p>

<p>10:30-11:30</p>	<p>Matematica II Gerardo Iovane Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa Gabriele Aversano / Francesca Michelino Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 3 anno - comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Fisica 2 Luigi Maritato Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Architetture e Sistemi Operativi Pierluigi Ritrovato Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Matematica II Dajana CONTE Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>
<p>11:30-12:30</p>	<p>Matematica II Gerardo Iovane Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Architetture e Sistemi Operativi Pierluigi Ritrovato Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Matematica II Michele Ciarletta / Francesco Saverio Tortoriello Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa Gabriele Aversano / Francesca Michelino Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 3 anno - comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Teoria dei Segnali Fabio Postiglione Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Aula I (ing)</p>
<p>12:30-13:30</p>	<p>Matematica II Gerardo Iovane Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Architetture e Sistemi Operativi Pierluigi Ritrovato Ingegneria informatica - 1 anno - Comune Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Matematica II Michele Ciarletta / Francesco Saverio Tortoriello Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Economia, organizzazione e diritto dell'impresa Gabriele Aversano / Francesca Michelino Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 3 anno - comune Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune Aula I (ing)</p>	<p>Teoria dei Segnali Fabio Postiglione Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Aula I (ing)</p>

13:30-14:30	Architetture e Sistemi Operativi <i>Pierluigi Ritrovato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Architetture e Sistemi Operativi <i>Pierluigi Ritrovato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Meccanica dei fluidi <i>Flavio Giannetti / Paolo Luchini</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Fisica <i>Joseph Quartieri</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Teoria dei Segnali <i>Fabio Postiglione</i> <i>Ingegneria informatica - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Aula I (ing)
14:30-15:30	Architetture e Sistemi Operativi <i>Pierluigi Ritrovato</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Meccanica dei fluidi <i>Flavio Giannetti / Paolo Luchini</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Fisica <i>Joseph Quartieri</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Matematica II <i>Gerardo Iovane</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)
15:30-16:30	Matematica II <i>Dajana CONTE</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Matematica II <i>Gerardo Iovane</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Fisica <i>Joseph Quartieri</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Matematica II <i>Gerardo Iovane</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)
16:30-17:30	Matematica II <i>Dajana CONTE</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Matematica II <i>Gerardo Iovane</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Disegno <i>Arcangelo Pellegrino</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	

17:30-18:30	Matematica II <i>Dajana CONTE</i> <i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)		Matematica II <i>Gerardo Iovane</i> <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	Disegno <i>Arcangelo Pellegrino</i> <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Aula I (ing)	
-------------	---	--	--	--	--

Nome insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Architetture e Sistemi Operativi	P. Ritrovato		06127 / 06124
Disegno	A. Pellegrino		06123
Disegno	B. Messina		06121 / 06125
Economia, organizzazione e diritto dell'impresa	G. Aversano, F. Michelino		06126 / 06124 / 06123
Fisica	J. Quartieri		06123
Fisica 2	L. Maritato		06127
Legislazione delle opere pubbliche	S. Perongini		06601
Matematica II	G. Iovane		06121 / 06125
Matematica II	D. CONTE		06122 / 06124
Matematica II	M. Ciarletta, F. Tortoriello		06123
Meccanica dei fluidi	F. Giannetti, P. Luchini		06126 / 06123
Teoria dei Segnali	F. Postiglione		06124 / 06127