

Aula: Aula A (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: II Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.6

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Scienza delle costruzioni I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Luciano Feo		Fisica 1 AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Joseph Quartieri		Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Roberto Gerundo <hr/> Tecnica Urbanistica <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Roberto Gerundo
09:30-10:30	Scienza delle costruzioni I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Luciano Feo		Fisica 1 AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Joseph Quartieri		Tecnica Urbanistica <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Roberto Gerundo <hr/> Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Roberto Gerundo
10:30-11:30	Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione	Chimica AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Giuliana Gorrasi	Fisica 1 AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Joseph Quartieri	Meccanica dei fluidi <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> Flavio Giannetti / Paolo Luchini	Tecnica Urbanistica <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Roberto Gerundo <hr/> Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Roberto Gerundo
11:30-12:30	Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione	Chimica AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Giuliana Gorrasi	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Roberto Gerundo <hr/> Tecnica Urbanistica <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i> Roberto Gerundo		Fondamenti di Informatica <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune</i> Giovanni Secondulfo

12:30-13:30	<p>Idraulica I Ingegneria civile - 2 anno - Comune Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>	<p>Chimica AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Giuliana Gorrasi</p>	<p>Tecnica Urbanistica Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune Roberto Gerundo</p>	<p>Teoria dei Segnali: modulo di Elementi di Probabilità Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Maurizio Guida</p>	<p>Fondamenti di Informatica Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Giovanni Secondulfo</p>
	<p>Chimica AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Giuliana Gorrasi</p>	<p>Chimica organica Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Francesco De Riccardis</p>	<p>Matematica I AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Vincenzo Tibullo</p>	<p>Teoria dei Segnali: modulo di Elementi di Probabilità Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Maurizio Guida</p>	
	<p>Chimica AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Giuliana Gorrasi</p>	<p>Chimica organica Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Francesco De Riccardis</p>	<p>Matematica I AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Vincenzo Tibullo</p>	<p>Teoria dei Segnali: modulo di Elementi di Probabilità Ingegneria informatica - 2 anno - Comune Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune Maurizio Guida</p>	<p>Matematica II Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Gerardo Iovane</p>
		<p>Chimica organica Ingegneria chimica - 1 anno - Comune Francesco De Riccardis</p>	<p>Matematica I AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Vincenzo Tibullo</p>	<p>Teoria e Tecnica delle Telecomunicazioni Ingegneria informatica - 3 anno - comune Ingegneria elettronica - 3 anno - comune Stefano Marano</p>	<p>Matematica II Ingegneria civile - 1 anno - Comune Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Gerardo Iovane</p>
		<p>Matematica I AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Vincenzo Tibullo</p>	<p>Fisica 1 AdP Anno di preparazione - 1 anno - Comune Joseph Quartieri</p>	<p>Teoria e Tecnica delle Telecomunicazioni Ingegneria informatica - 3 anno - comune Ingegneria elettronica - 3 anno - comune Stefano Marano</p>	

17:30-18:30		Matematica I AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Vincenzo Tibullo	Fisica 1 AdP <i>Anno di preparazione - 1 anno - Comune</i> Joseph Quartieri	Teoria e Tecnica delle Telecomunicazioni <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - comune</i> Stefano Marano	
-------------	--	--	--	---	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	R. Gerundo	
Chimica AdP	chim_anno0	G. Gorrasi	
Chimica organica	0612200007	F. De Riccardis	
Fisica 1 AdP	Fis_Ilsem_anno0	J. Quartieri	
Fondamenti di Informatica	0612100006	G. Secondulfo	
Idraulica I	0612100008	V. Bovolín, G. Viccione	
Matematica I AdP	mat1_anno0	V. Tibullo	
Matematica II	0612100002	G. Iovane	
Meccanica dei fluidi	0612300014	F. Giannetti, P. Luchini	
Scienza delle costruzioni I	0612100009	L. Feo	
Tecnica Urbanistica	0660100030	R. Gerundo	
Teoria dei Segnali: modulo di Elementi di Probabilità	TS_EP_INF	M. Guida	
Teoria e Tecnica delle Telecomunicazioni	06107TTT_INF	S. Marano	