

Aula: Aula C (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	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>		<p>Tecnologie generali dei materiali <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Fabrizia Caiazzo</p>	<p>Scienza delle costruzioni I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Luciano Feo</p>	<p>Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>
09:30-10:30	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>		<p>Tecnologie generali dei materiali <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Fabrizia Caiazzo</p>	<p>Scienza delle costruzioni I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Luciano Feo</p>	<p>Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>
10:30-11:30	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>	<p>Fluidodinamica Ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Eugenio Pugliese Carratelli</p>	<p>Tecnologie generali dei materiali <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Fabrizia Caiazzo</p>	<p>Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>	<p>Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>
11:30-12:30	<p>Disegno <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino</p>	<p>Fluidodinamica Ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Eugenio Pugliese Carratelli</p>	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>	<p>Idraulica I <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vittorio Bovolin / Giacomo Viccione</p>	<p>Fisica 2 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Luigi Maritato</p>
12:30-13:30	<p>Disegno <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Alessandro Naddeo / Arcangelo Pellegrino</p>	<p>Fluidodinamica Ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Eugenio Pugliese Carratelli</p>	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>		<p>Fisica 2 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Luigi Maritato</p>
13:30-14:30	<p>Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma</p>	<p>Fisica <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Docente da definire / Michele Guida / Fabrizio Illuminati</p>	<p>Fisica <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Claudio Guarnaccia</p>	<p>Fisica <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Docente da definire</p>	<p>Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale</p>

14:30-15:30	Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Salvatore Miranda / Stefano Riemma	Fisica <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Docente da definire / Michele Guida / Fabrizio Illuminati	Fisica <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i> Claudio Guarnaccia	Fisica <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Docente da definire	Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale
15:30-16:30	Sistemi informativi aziendali <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Matteo Gaeta	Fisica <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Docente da definire / Michele Guida / Fabrizio Illuminati	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo	Fisica <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Docente da definire	Matematica II <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Gerardo Durazzo / Elvira Zappale
16:30-17:30	Sistemi informativi aziendali <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Matteo Gaeta		Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo	Tecnologie generali dei materiali <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Fabrizia Caiazza	Fisica <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Docente da definire / Michele Guida / Fabrizio Illuminati
17:30-18:30	Sistemi informativi aziendali <i>Ingegneria informatica - 3 anno - comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Matteo Gaeta		Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i> Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo	Tecnologie generali dei materiali <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i> Fabrizia Caiazza	Fisica <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i> Docente da definire / Michele Guida / Fabrizio Illuminati

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Disegno	DIS_Gest	A. Naddeo, A. Pellegrino	
Fisica	0612100004	C. Guarnaccia	
Fisica	0612300004	. Docente da definire	
Fisica	0612600004	. Docente da definire, M. Guida, F. Illuminati	

Fisica 2	0612700040	L. Maritato	
Fluidodinamica Ambientale	0612500035	E. Pugliese Carratelli	
Idraulica I	0612100008	V. Bovolin, G. Viccione	
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	0612100020	V. Belgiorno, V. Naddeo	
Matematica II	0612600002	G. Durazzo, E. Zappale	
Progettazione e Gestione degli Impianti Industriali	progestimpGEST	S. Miranda, S. Riemma	
Scienza delle costruzioni I	0612100009	L. Feo	
Sistemi informativi aziendali	06107SIA	M. Gaeta	
Tecnologie generali dei materiali	TecnGenMat-Mecc	F. Caiazzo	
Tecnologie generali dei materiali	TecnGenMat-Gest	F. Caiazzo	