

Aula: Aula 129 (ing) [Fisciano]

Periodo didattico: Il Semestre 2013/2014

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.6

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Costruzioni in zona sismica <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Vincenzo Piluso
09:30-10:30		Powder technology/Tecnologia delle polveri <i>Food Engineering - 1 anno - Alimentare</i> <i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> Diego Barletta / Giovanna Ferrari / Massimo Poletto	Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Costruzioni in zona sismica <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Vincenzo Piluso
10:30-11:30		Powder technology/Tecnologia delle polveri <i>Food Engineering - 1 anno - Alimentare</i> <i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> Diego Barletta / Giovanna Ferrari / Massimo Poletto		Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 1 anno - comune</i> Giulio Erberto Cantarella	

11:30-12:30	Automazione dei Sistemi Elettrici per l'energia <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Galdi	Powder technology/Tecnologia delle polveri <i>Food Engineering - 1 anno - Alimentare</i> <i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i> <i>Food Engineering - 2 anno - Alimentare</i> Diego Barletta / Giovanna Ferrari / Massimo Poletto			
12:30-13:30	Automazione dei Sistemi Elettrici per l'energia <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Galdi				
13:30-14:30					
14:30-15:30		Gestione dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Gestione degli Impianti di Processo <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo	Gestione dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Giulio Erberto Cantarella	
15:30-16:30		Gestione dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Giulio Erberto Cantarella	Gestione degli Impianti di Processo <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Giorgio Donsi / Libero Sesti Osseo	Gestione dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Giulio Erberto Cantarella	
16:30-17:30			Combustione <i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon	Gestione dei Sistemi di Trasporto <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Giulio Erberto Cantarella	

17:30-18:30			Combustione <i>Ingegneria Chimica - 2 anno - Chimica</i> Iolanda De Marco / Ernesto Reverchon		
-------------	--	--	--	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Automazione dei Sistemi Elettrici per l'energia	0622400022	V. Galdi	
Combustione	0622200015	I. De Marco, E. Reverchon	
Costruzioni in zona sismica	0630100034	V. Piluso	
Gestione degli Impianti di Processo	GestImpProc	G. Donsi, L. Sesti Osseo	
Gestione dei Sistemi di Trasporto	GST	G. Cantarella	
Powder technology/Tecnologia delle polveri	0622800015	D. Barletta, G. Ferrari, M. Poletto	
Teoria dei Sistemi di Trasporto	TST_civ.spec.I	G. Cantarella	