

Aula: Aula 106 [Edificio E]

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Tutoraggio ing. chim gruppo I</p> <p>06122</p> <p><i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione delle risorse idriche</p> <p><i>Pierluigi Furcolo</i></p> <p>06221 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i></p> <p>[e altri 2]</p>	<p>Tutoraggio ing. chim gruppo II</p> <p>06122</p> <p><i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione delle risorse idriche</p> <p><i>Pierluigi Furcolo</i></p> <p>06221 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i></p> <p>[e altri 2]</p>	
09:30-10:30	<p>Tutoraggio ing. chim gruppo I</p> <p>06122</p> <p><i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione delle risorse idriche</p> <p><i>Pierluigi Furcolo</i></p> <p>06221 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i></p> <p>[e altri 2]</p>	<p>Tutoraggio ing. chim gruppo II</p> <p>06122</p> <p><i>Ingegneria chimica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Gestione delle risorse idriche</p> <p><i>Pierluigi Furcolo</i></p> <p>06221 / 06225</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i></p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i></p> <p>[e altri 2]</p>	

10:30-11:30	Rifiuti solidi 1_Docente Da Definire 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale	Gestione delle risorse idriche Pierluigi Furcolo 06221 / 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica [e altri 2]	Tutoraggio ing. chim gruppo II 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Reattori chimici alimentari Gaetano Lamberti 06122 Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare	
11:30-12:30	Rifiuti solidi 1_Docente Da Definire 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale		Tutoraggio ing. chim gruppo II 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Reattori chimici alimentari Gaetano Lamberti 06122 Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare	
12:30-13:30			Tutoraggio ing. chim gruppo II 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Reattori chimici alimentari Gaetano Lamberti 06122 Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare	
13:30-14:30		Reattori chimici alimentari Gaetano Lamberti 06122 Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare	Tutoraggio ing. chim gruppo II 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Trattamenti industriali di effluenti gassosi Salvatore Vaccaro 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune	
14:30-15:30		Reattori chimici alimentari Gaetano Lamberti 06122 Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare	Tutoraggio ing. chim gruppo I 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Trattamenti industriali di effluenti gassosi Salvatore Vaccaro 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune	Trattamenti industriali di effluenti gassosi Salvatore Vaccaro 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune

15:30-16:30	Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno) 1 _Docente Da Definire 06601 Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune		Tutoraggio ing. chim gruppo I 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Rifiuti solidi 1 _Docente Da Definire 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale	Trattamenti industriali di effluenti gassosi Salvatore Vaccaro 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune
16:30-17:30		Catalizzatori nanostrutturati per l'energia e l'ambiente Vincenzo Palma / Diana Sannino 06222 Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente	Tutoraggio ing. chim gruppo I 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Rifiuti solidi 1 _Docente Da Definire 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale	Trattamenti industriali di effluenti gassosi Salvatore Vaccaro 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune
17:30-18:30		Catalizzatori nanostrutturati per l'energia e l'ambiente Vincenzo Palma / Diana Sannino 06222 Ingegneria chimica - 2 anno - Curriculum energia e ambiente	Tutoraggio ing. chim gruppo I 06122 Ingegneria chimica - 1 anno - Comune	Rifiuti solidi 1 _Docente Da Definire 06225 Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale	

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Catalizzatori nanostrutturati per l'energia e l'ambiente	6	V. Palma, D. Sannino		06222
Gestione delle risorse idriche	6	P. Furcolo		06221 / 06225
Reattori chimici alimentari	6	G. Lamberti		06122
Rifiuti solidi	6	1. _Docente Da Definire		06225
Trattamenti industriali di effluenti gassosi	6	S. Vaccaro		06125
Tutoraggio ing. chim gruppo I	0			06122
Tutoraggio ing. chim gruppo II	0			06122
Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno)	2	1. _Docente Da Definire		06601