

Aula: Aula O [Edificio E1]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>		<p>Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> 06221 / 06225 Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica [e altri 2]</p>
09:30-10:30	<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Microonde <i>Francesco Chiadini</i> 06124 Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> 06221 / 06225 Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica [e altri 2]</p>

<p>10:30-11:30</p>	<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Idraulica e costruzioni idrauliche <i>Paolo Villani / Giacomo Viccione</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i></p>	<p>Microonde <i>Francesco Chiadini</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 3 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>Renato Esposito / Roberto Guglielmo Citarella</i> 06223 <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i> [e altri 2]</p>
<p>11:30-12:30</p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Impianti dell' industria alimentare <i>Gianpiero Pataro / Giovanna Ferrari / Iolanda De Marco</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i> [e altri 2]</p>	<p>Costruzione di macchine ed elementi finiti <i>Renato Esposito / Roberto Guglielmo Citarella</i> 06223 <i>Ingegneria meccanica - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Rischio da frana <i>Michele Calvello</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i> [e altri 2]</p>

<p>12:30-13:30</p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Impianti dell' industria alimentare <i>Gianpiero Pataro / Giovanna Ferrari / Iolanda De Marco</i> 06122 <i>Ingegneria chimica - 3 anno - Percorso alimentare</i></p>	<p>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i> [e altri 2]</p>		<p>Rischio da frana <i>Michele Calvello</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Difesa del suolo</i> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Risanamento Ambientale</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i> [e altri 2]</p>
<p>13:30-14:30</p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>		<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	
<p>14:30-15:30</p>	<p>Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini / Enza Romano</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno) 1 _Docente Da Definire 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	
<p>15:30-16:30</p>	<p>Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini / Enza Romano</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i></p>	<p>Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno) 1 _Docente Da Definire 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Campi elettromagnetici <i>Francesco D'agostino</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	<p>Lean operations management 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i></p>

16:30-17:30	Legislazione delle opere pubbliche <i>Sergio Perongini / Enza Romano</i> 06601 <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i>	Computational Genomics <i>Pierluigi Ritrovato</i> DH <i>Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune</i>	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>	Lean operations management 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>
17:30-18:30		Computational Genomics <i>Pierluigi Ritrovato</i> DH <i>Digital health and bioinformatic engineering - 1 anno - Percorso comune</i>	Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1 06127 <i>Ingegneria informatica - 1 anno - I-Z</i>	Fondamenti di analisi dei segnali <i>Consolatina Liguori / Flaminio Ferrara</i> 06124 <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>	Lean operations management 1 _Docente Da Definire 06226 / 06223 <i>Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria meccanica - 2 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Campi elettromagnetici	12	F. D'agostino		06124
Computational Genomics	9	P. Ritrovato		DH
Costruzione di macchine ed elementi finiti	9	R. Esposito, R. Citarella		06223
Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche	6	M. Papa, P. Villani		06221 / 06225
Fondamenti di analisi dei segnali	9	C. Liguori, F. Ferrara		06124
Idraulica e costruzioni idrauliche	12	P. Villani, G. Viccione		06601
Impianti dell' industria alimentare	9	G. Pataro, G. Ferrari, I. De Marco		06122
Lean operations management	6	1. _Docente Da Definire		06226 / 06223
Legislazione delle opere pubbliche	6	S. Perongini, E. Romano		06601
Microonde	6	F. Chiadini		06124
Rischio da frana	6	M. Calvello		06221 / 06225
Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno)	2	1. _Docente Da Definire		06601
Tutoraggio reti logiche (I-Z) - gruppo 1	0			06127