

Aula: Aula 23 [Edificio E]

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p><b>Strutture speciali e progetto di ponti-modulo strutture</b></p> <p>0622100015</p> <p>Enzo Martinelli / Rosario Montuori</p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tutoraggio Fisica II - cognomi da L a P</b></p> <p><i>TutFis2Inf_L-Z_GruppoA</i></p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b></p> <p>0622100002</p> <p>Ciro Faella / Enzo Martinelli</p> <p><i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Campi elettromagnetici</b></p> <p>0612400011</p> <p>Francesco D'Agostino</p> <p><i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	
09:30-10:30	<p><b>Strutture speciali e progetto di ponti-modulo strutture</b></p> <p>0622100015</p> <p>Enzo Martinelli / Rosario Montuori</p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tutoraggio Fisica II - cognomi da L a P</b></p> <p><i>TutFis2Inf_L-Z_GruppoA</i></p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b></p> <p>0622100002</p> <p>Ciro Faella / Enzo Martinelli</p> <p><i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Campi elettromagnetici</b></p> <p>0612400011</p> <p>Francesco D'Agostino</p> <p><i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i></p>	
10:30-11:30	<p><b>Strutture speciali e progetto di ponti-modulo strutture</b></p> <p>0622100015</p> <p>Enzo Martinelli / Rosario Montuori</p> <p><i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fluidodinamica ambientale</b></p> <p>0612500035</p> <p>Eugenio Pugliese Carratelli</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Scienza delle costruzioni I</b></p> <p>0612500012</p> <p>Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi</p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b></p> <p>0622500007</p> <p>Roberto Realfonzo</p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b></p> <p><i>ECOT_INF</i></p> <p>Monica Maglio</p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i></p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-K</i></p>

11:30-12:30	<p><b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p><b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> Fog.Sis.Id. Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Economia della conoscenza e organizzazione del territorio</b> ECOT_INF Monica Maglio <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i></p> <p><i>Ingegneria informatica - 1 anno - A-K</i></p>
12:30-13:30	<p><b>Costruzioni idrauliche II</b> 0622100008 Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <hr/> <p><b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> Fog.Sis.Id. Paolo Villani <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>		<p><b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b> 0622500007 Roberto Realfonzo <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	
13:30-14:30		<p><b>Rischio da frana</b> 0622500025 Michele Calvello <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Acquedotti e fognature</b> 0622100014 Antonia Longobardi <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p> <p><i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i></p>		<p><b>Tutoraggio Fisica II - cognomi da Q a Z</b> TutFis2Inf_L-Z_GruppoB <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i></p>

14:30-15:30		<b>Rischio da frana</b> 0622500025 Michele Calvello <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	<b>Acquedotti e fognature</b> 0622100014 Antonia Longobardi <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	<b>Geotecnica</b> 0630100025 Settimio Ferlisi <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	<b>Tutoraggio Fisica II - cognomi da Q a Z</b> <i>TutFis2Inf_L-Z_GruppoB</i> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - L-Z</i>
15:30-16:30		<b>Bonifica dei siti contaminati</b> 0622500010 Vincenzo Belgiorno <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>	<b>Acquedotti e fognature</b> 0622100014 Antonia Longobardi <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>	<b>Geotecnica</b> 0630100025 Settimio Ferlisi <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	<b>Impianti di condizionamento</b> <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>
16:30-17:30		<b>Bonifica dei siti contaminati</b> 0622500010 Vincenzo Belgiorno <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>		<b>Geotecnica</b> 0630100025 Settimio Ferlisi <i>Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</i>	<b>Impianti di condizionamento</b> <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>
17:30-18:30		<b>Bonifica dei siti contaminati</b> 0622500010 Vincenzo Belgiorno <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>			<b>Impianti di condizionamento</b> <i>ImpCondiz</i> Angelo Maiorino <i>Ingegneria meccanica - 3 anno - Comune</i>

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Acquedotti e fognature	0622100014	6	A. Longobardi		06221 / 06601 / 06225
Bonifica dei siti contaminati	0622500010	6	V. Belgiorno		06225
Campi elettromagnetici	0612400011	12	F. D'Agostino		06124
Costruzioni idrauliche II	0622100008	6	P. Villani		06221 / 06225

Economia della conoscenza e organizzazione del territorio	ECOT_INF	6	M. Maglio		06127
Fluidodinamica ambientale	0612500035	6	E. Pugliese Carratelli		06125
Fognature e sistemazioni idrauliche	Fog.Sis.Id.	6	P. Villani		06121 / 06125
Geotecnica	0630100025	9	S. Ferlisi		06601
Impianti di condizionamento	ImpCondiz	6	A. Maiorino		06123
Rischio da frana	0622500025	0	M. Calvello		06225
Scienza delle costruzioni I	0612500012	12	F. Fraternali, G. Mancusi		06125
Strutture speciali e progetto di ponti-modulo strutture	0622100015	12	E. Martinelli, R. Montuori		06221 / 06225
Tecnica delle costruzioni II	0622100002	12	C. Faella, E. Martinelli		06221
Tecnica delle costruzioni II	0622500007	12	R. Realfonzo		06225
Tutoraggio Fisica II - cognomi da L a P	TutFis2Inf_L-Z_GruppoA	0			06127
Tutoraggio Fisica II - cognomi da Q a Z	TutFis2Inf_L-Z_GruppoB	0			06127