

Aula: Aula G (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><b>Stabilità dei pendii</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  Sabatino Cuomo</p>	<p><b>Architettura e composizione architettonica II</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>  Enrico Sicignano</p>	<p><b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  Fernando Fraternali</p>	<p><b>Urbanistica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i>  Isidoro Fasolino</p>	<p><b>Logistica Distributiva e Marketing</b> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>  Francesca Michelino</p>
09:30-10:30	<p><b>Stabilità dei pendii</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  Sabatino Cuomo</p>	<p><b>Architettura e composizione architettonica II</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>  Enrico Sicignano</p>	<p><b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  Fernando Fraternali</p>	<p><b>Urbanistica</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i>  Isidoro Fasolino</p>	<p><b>Logistica Distributiva e Marketing</b> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>  Francesca Michelino</p>
10:30-11:30	<p><b>Stabilità dei pendii</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  Sabatino Cuomo</p>	<p><b>Architettura tecnica I</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>  Federica Ribera</p>	<p><b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i>  Fernando Fraternali</p>	<p><b>Architettura e composizione architettonica 3</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i>  Roberto Vanacore</p>	<p><b>Logistica Distributiva e Marketing</b> <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i>  Francesca Michelino</p>
11:30-12:30	<p><b>Fondamenti di geotecnica</b> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  Sabatino Cuomo</p>	<p><b>Architettura tecnica I</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>  Federica Ribera</p>	<p><b>Campi elettromagnetici</b> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>  Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio</p>	<p><b>Architettura e composizione architettonica 3</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i>  Roberto Vanacore</p>	
12:30-13:30	<p><b>Fondamenti di geotecnica</b> <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>  Sabatino Cuomo</p>	<p><b>Architettura tecnica I</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i>  Federica Ribera</p>	<p><b>Campi elettromagnetici</b> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i>  Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio</p>		

13:30-14:30	<b>Sistemi di elaborazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Angelo Marcelli		<b>Campi elettromagnetici</b> <i>Ingegneria elettronica - 2 anno - Comune</i> Francesco D'Agostino / Giovanni Riccio	<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Alessandro Ruggiero	
14:30-15:30	<b>Sistemi di elaborazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Angelo Marcelli	<b>Impatto Ambientale II</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Naddeo	<b>Fisica Tecnica Ambientale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Francesca Romana D'Ambrosio	<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i> <i>Ingegneria gestionale - 3 anno - Comune</i> Alessandro Ruggiero	<b>Valutazione economica dei progetti</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Antonio Nesticò
15:30-16:30	<b>Sistemi di elaborazione</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Angelo Marcelli	<b>Impatto Ambientale II</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Naddeo	<b>Fisica Tecnica Ambientale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Francesca Romana D'Ambrosio	<b>Meccanica razionale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i> Eduardo Scarpetta	<b>Valutazione economica dei progetti</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - comune</i> <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i> Antonio Nesticò
16:30-17:30	<b>Sistemi Embedded</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Pasquale Foggia	<b>Bonifica dei siti contaminati</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Belgiorno / Luigi Rizzo	<b>Fisica Tecnica Ambientale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Francesca Romana D'Ambrosio	<b>Meccanica razionale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i> Eduardo Scarpetta	
17:30-18:30	<b>Sistemi Embedded</b> <i>Ingegneria informatica - 1 anno - Comune</i> Pasquale Foggia	<b>Bonifica dei siti contaminati</b> <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i> Vincenzo Belgiorno / Luigi Rizzo	<b>Fisica Tecnica Ambientale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune</i> Francesca Romana D'Ambrosio	<b>Meccanica razionale</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune</i> Eduardo Scarpetta	

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza
Architettura e composizione architettonica 3	0630100022	R. Vanacore	
Architettura e composizione architettonica II	0660100016	E. Sicignano	
Architettura tecnica I	0660100017	F. Ribera	
Bonifica dei siti contaminati	0622500010	V. Belgiorno, L. Rizzo	

Campi elettromagnetici	0612400011	F. D'Agostino, G. Riccio	
Controllo delle vibrazioni e del rumore	0612500030	A. Ruggiero	
Fisica Tecnica Ambientale	0660100020	F. D'Ambrosio	
Fondamenti di geotecnica	0612100024	S. Cuomo	
Impatto Ambientale II	imp.amb.II	V. Naddeo	
Logistica Distributiva e Marketing	0622600017	F. Michelino	
Meccanica razionale	0612100010	E. Scarpetta	
Scienza delle costruzioni I	0612500012	F. Fraternali	
Sistemi di elaborazione	0620700sde	A. Marcelli	
Sistemi Embedded	sis_emb	P. Foggia	
Stabilità dei pendii	0622100023	S. Cuomo	
Urbanistica	0660100024	I. Fasolino	
Valutazione economica dei progetti	0620100009	A. Nesticò	