

Corso di laurea: Ingegneria per l'ambiente e il territorio - Magistrale

Curriculum: comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 2 marzo 2016 - martedì 31 maggio 2016

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Ingegneria Sanitaria Ambientale 0622100007 Luigi Rizzo Aula 21 (ing)			Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
09:30-10:30		Ingegneria Sanitaria Ambientale 0622100007 Luigi Rizzo Aula 21 (ing)			Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
10:30-11:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula G (ing)	Ingegneria Sanitaria Ambientale 0622100007 Luigi Rizzo Aula 21 (ing)			Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
11:30-12:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula G (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula F (ing)		Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula L (ing)	Ingegneria Sanitaria Ambientale 0622100007 Luigi Rizzo Lab di Ing Sanitaria
12:30-13:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula G (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula F (ing)		Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula L (ing)	Ingegneria Sanitaria Ambientale 0622100007 Luigi Rizzo Lab di Ing Sanitaria
13:30-14:30					

14:30-15:30	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula F (ing)			Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula 126 (ing)	
15:30-16:30	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula F (ing)			Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula 126 (ing)	
16:30-17:30				Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula 126 (ing)	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Geotecnica	0622100003	Obbligatorio	L. Cascini		06221 / 06225
Ingegneria Sanitaria Ambientale	0622100007	Obbligatorio	L. Rizzo		06225
Valutazione economica dei progetti	0620100009	Obbligatorio	A. Nesticò		06221 / 06225

Corso di laurea: Ingegneria per l'ambiente e il territorio - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: mercoledì 2 marzo 2016 - martedì 31 maggio 2016

Periodo didattico: Secondo Semestre 2015/2016

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.41

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture 0622100015 Enzo Martinelli / Rosario Montuori Aula 21 (ing)	Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 23 (ing)	Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture 0622100015 Enzo Martinelli / Rosario Montuori Aula 23 (ing)	Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 107 (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 129 (ing)
09:30-10:30	Bonifica dei siti contaminati 0622500010 Vincenzo Belgiorno Aula 136 (ing)	Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 23 (ing)	Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture 0622100015 Enzo Martinelli / Rosario Montuori Aula 23 (ing)	Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 107 (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 129 (ing)
	Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture 0622100015 Enzo Martinelli / Rosario Montuori Aula 21 (ing)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Lab di Ing Sanitaria			
10:30-11:30	Bonifica dei siti contaminati 0622500010 Vincenzo Belgiorno Aula 136 (ing)	Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 23 (ing)	Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula A (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 22 (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 129 (ing)
	Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture 0622100015 Enzo Martinelli / Rosario Montuori Aula 21 (ing)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Lab di Ing Sanitaria			Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 24 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 22 (ing)	Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula A (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 22 (ing)	Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)
					Costr Sism Esercitazione 06201_costr_sis_Es Luigi Petti Aula 136 (ing)

12:30-13:30	Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 24 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 22 (ing)	Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula A (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622500007 Roberto Realfonzo Aula 22 (ing)	Costr Sism Esercitazione 06201_costr_sis_Es Luigi Petti Aula 136 (ing)
13:30-14:30					
14:30-15:30		Bonifica dei siti contaminati 0622500010 Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)	Idrogeomorfologia 0622500027 Domenico (Civ.) Guida Aula 22 (ing)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Aula D (ing)
15:30-16:30		Idrogeomorfologia 0622500027 Domenico (Civ.) Guida Aula 129 (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)	Processi chimici industriali 0612500027 Diana Sannino Aula 119 (DIIn)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Aula D (ing)
16:30-17:30		Idrogeomorfologia 0622500027 Domenico (Civ.) Guida Aula 129 (ing)	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)	Idrogeomorfologia 0622500027 Domenico (Civ.) Guida Aula 22 (ing)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Aula D (ing)
		Bonifica dei siti contaminati 0622500010 Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)	Processi chimici industriali 0612500027 Diana Sannino Aula 119 (DIIn)	Valutazione di Impatto Ambientale II 0622500016 Vincenzo Naddeo Aula D (ing)
		Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula G (ing)		Idrogeomorfologia 0622500027 Domenico (Civ.) Guida Aula 22 (ing)	
		Processi chimici industriali 0612500027 Diana Sannino Aula 106 (DIIn)			

17:30-18:30		Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)	Processi chimici industriali 0612500027 Diana Sannino Aula 119 (DIIn)	
		Processi chimici industriali 0612500027 Diana Sannino Aula 106 (DIIn)			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Acquedotti e fognature	0622100014	Obbligatorio	A. Longobardi		06221 / 06225
Bonifica dei siti contaminati	0622500010	Obbligatorio	V. Belgiorno		06225
Costr Sism Esercitazione	06201_costr_sis_Es	Consigliato	L. Petti		06221 / 06225
Costruzioni idrauliche II	0622100008	Obbligatorio	P. Villani		06221 / 06225
Costruzioni in zona sismica	0622100029	Consigliato	L. Petti		06221 / 06225
Idrogeomorfologia	0622500027	Consigliato	D. Guida		06221 / 06225
Processi chimici industriali	0612500027	Consigliato	D. Sannino		06125 / 06225
Seminari Aziendali	Sem Az	Consigliato			06228 / 06222 / 06221 [e altri 8]
Stabilità dei pendii	0622100023	Obbligatorio	S. Cuomo		06221 / 06225
Strutture Speciali e Progetto di Ponti-Modulo Strutture	0622100015	Consigliato	E. Martinelli, R. Montuori		06221 / 06225
Tecnica delle Costruzioni II	0622500007	Obbligatorio	R. Realfonzo		06225
Valutazione di Impatto Ambientale II	0622500016	Consigliato	V. Naddeo		06221 / 06225