

Corso di laurea: Ingegneria civile - Magistrale

Curriculum: comune - 1 anno

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: II SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>TST_civ.spec.I</i> Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca Aula 129 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula 22 (ing)		Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula B (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
09:30-10:30	Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>TST_civ.spec.I</i> Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca Aula 129 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula 22 (ing)		Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula B (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
10:30-11:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 23 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula 22 (ing)		Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula B (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 137 (ing)
11:30-12:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 23 (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula L (ing)		Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 23 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula G (ing)
12:30-13:30	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 23 (ing)	Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula L (ing)		Geotecnica 0622100003 Leonardo Cascini Aula 23 (ing)	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula G (ing)
13:30-14:30					

14:30-15:30	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula M (ing)	Teoria delle strutture 0660100044 Valentino Berardi Aula D (ing)		Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>TST_civ.spec.I</i> Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca Aula 112 (DiCiv)	
				Teoria delle strutture 0660100044 Valentino Berardi Aula 23 (ing)	
15:30-16:30	Tecnica delle Costruzioni II 0622100002 Ciro Faella / Enzo Martinelli Aula M (ing)	Teoria delle strutture 0660100044 Valentino Berardi Aula D (ing)		Teoria delle strutture 0660100044 Valentino Berardi Aula 23 (ing)	
				Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>TST_civ.spec.I</i> Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca Aula 112 (DiCiv)	
16:30-17:30				Teoria delle strutture 0660100044 Valentino Berardi Aula 23 (ing)	
				Teoria dei Sistemi di Trasporto <i>TST_civ.spec.I</i> Giulio Erberto Cantarella / Stefano De Luca Aula 112 (DiCiv)	
17:30-18:30					

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Geotecnica	Obbligatorio	L. Cascini		06221 / 06225
Tecnica delle Costruzioni II	Obbligatorio	C. Faella, E. Martinelli		06221
Teoria dei Sistemi di Trasporto	Obbligatorio	G. Cantarella, S. De Luca		06221
Teoria delle strutture	Obbligatorio	V. Berardi		06221

Corso di laurea: Ingegneria civile - Magistrale

Curriculum: Comune - 2 anno

Periodo didattico: Secondo Semestre 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM. rev-2.5

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Ponti 0622100027. Rosario Montuori Aula 107 (ing)</p>		<p>Ponti 0622100027. Rosario Montuori Aula 136 (ing)</p>	<p>Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 136 (ing)</p>	<p>Riabilitazione strutturale 0622100011 Gianvittorio Rizzano Aula 23 (ing)</p>
09:30-10:30	<p>Ponti 0622100027. Rosario Montuori Aula 107 (ing)</p>	<p>Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 23 (ing)</p> <hr/> <p>Impatto Ambientale II imp.amb.II Vincenzo Naddeo Aula M (ing)</p>	<p>Ponti 0622100027. Rosario Montuori Aula 136 (ing)</p>	<p>Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 136 (ing)</p>	<p>Riabilitazione strutturale 0622100011 Gianvittorio Rizzano Aula 23 (ing)</p>
10:30-11:30	<p>Ponti 0622100027. Rosario Montuori Aula 107 (ing)</p>	<p>Impatto Ambientale II imp.amb.II Vincenzo Naddeo Aula M (ing)</p> <hr/> <p>Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 23 (ing)</p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 23 (ing)</p>	<p>Costruzioni in zona sismica 0622100029 Luigi Petti Aula 136 (ing)</p>	<p>Riabilitazione strutturale 0622100011 Gianvittorio Rizzano Aula 23 (ing)</p> <hr/> <p>Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)</p>
11:30-12:30	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 24 (ing)</p>	<p>Riabilitazione strutturale 0622100011 Gianvittorio Rizzano Aula 23 (ing)</p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 23 (ing)</p>		<p>Seminari Aziendali Sem Az Aula 126 (ing)</p> <hr/> <p>Costr Sism Esercitazione 06201_costr_sis_Es Luigi Petti Aula 136 (ing)</p>
12:30-13:30	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 24 (ing)</p>	<p>Riabilitazione strutturale 0622100011 Gianvittorio Rizzano Aula 23 (ing)</p>	<p>Costruzioni idrauliche II 0622100008 Paolo Villani Aula 23 (ing)</p>		<p>Costr Sism Esercitazione 06201_costr_sis_Es Luigi Petti Aula 136 (ing)</p>

13:30-14:30			Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)		
14:30-15:30	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula F (ing)		Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)	Impatto Ambientale II <i>imp.amb.II</i> Vincenzo Naddeo Aula 22 (ing)	Progettazione dei sistemi di trasporto 0622100016 Roberta Di Pace Aula 129 (ing)
15:30-16:30	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula F (ing)		Progettazione dei sistemi di trasporto 0622100016 Roberta Di Pace Aula 126 (ing)	Materiali strutturali innovativi e sperimentali 0622100022 Geminiano Mancusi Aula M (ing)	Progettazione dei sistemi di trasporto 0622100016 Roberta Di Pace Aula 129 (ing)
			Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula B (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)
				Impatto Ambientale II <i>imp.amb.II</i> Vincenzo Naddeo Aula 22 (ing)	

16:30-17:30	Materiali strutturali innovativi e sperimentali 0622100022 Geminiano Mancusi Aula 24 (ing)	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)	Valutazione economica dei progetti 0620100009 Antonio Nesticò Aula B (ing)	Progettazione dei sistemi di trasporto 0622100016 Roberta Di Pace Aula 129 (ing)
	17:30-18:30	Materiali strutturali innovativi e sperimentali 0622100022 Geminiano Mancusi Aula 24 (ing)	Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula G (ing)	Progettazione dei sistemi di trasporto 0622100016 Roberta Di Pace Aula 126 (ing)	Materiali strutturali innovativi e sperimentali 0622100022 Geminiano Mancusi Aula M (ing)
Stabilità dei pendii 0622100023 Sabatino Cuomo Aula M (ing)				Impatto Ambientale II <i>imp.amb.II</i> Vincenzo Naddeo Aula 22 (ing)	Acquedotti e fognature 0622100014 Antonia Longobardi Aula 23 (ing)

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Acquedotti e fognature	Obbligatorio	A. Longobardi		06221 / 06225
Costr. Sism. Esercitazione	Obbligatorio	L. Petti		06221
Costruzioni idrauliche II	Obbligatorio	P. Villani		06221 / 06225
Costruzioni in zona sismica	Obbligatorio	L. Petti		06221
Impatto Ambientale II	Scelta	V. Naddeo		06221 / 06225
Materiali strutturali innovativi e sperimentali	Scelta	G. Mancusi		06221
Ponti	Obbligatorio	R. Montuori		06221
Progettazione dei sistemi di trasporto	Obbligatorio	R. Di Pace		06221 / 06226
Riabilitazione strutturale	Obbligatorio	G. Rizzano		06221
Seminari Aziendali	Consigliato			06228 / 06222 / 06221 [e altri 8]
Stabilità dei pendii	Scelta	S. Cuomo		06221 / 06225
Valutazione economica dei progetti	Scelta	A. Nesticò		06221 / 06225