

Corso di laurea: Ingegneria civile - Magistrale

Curriculum: Infrastrutture e Trasporti - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Acquedotti e fognature Antonia Longobardi Aula N (ing)	Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Acquedotti e fognature Antonia Longobardi Aula E (ing)		
09:30-10:30	Acquedotti e fognature Antonia Longobardi Aula N (ing)	Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Acquedotti e fognature Antonia Longobardi Aula E (ing)		
10:30-11:30	Acquedotti e fognature Antonia Longobardi Aula N (ing)	Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)		Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula G (ing)		Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)		Seminari Aziendali Aula 126 (ing) ----- Valutazione economica dei progetti Antonio Nesticò Aula A (ing)
12:30-13:30	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula G (ing)		Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)		Valutazione economica dei progetti Antonio Nesticò Aula A (ing)
13:30-14:30					Valutazione economica dei progetti Antonio Nesticò Aula A (ing)
14:30-15:30	Ponti Bruno Palazzo Aula O (ing)	Impatto Ambientale II Vincenzo Naddeo Aula 137 (ing)	Impatto Ambientale II Vincenzo Naddeo Aula 23 (ing)	Valutazione economica dei progetti Antonio Nesticò Aula M (ing)	
15:30-16:30	Ponti Bruno Palazzo Aula O (ing)	Impatto Ambientale II Vincenzo Naddeo Aula 137 (ing)	Impatto Ambientale II Vincenzo Naddeo Aula 23 (ing)	Valutazione economica dei progetti Antonio Nesticò Aula M (ing)	
16:30-17:30			Impatto Ambientale II Vincenzo Naddeo Aula 23 (ing)		
17:30-18:30					

Corso di laurea: Ingegneria civile - Magistrale

Curriculum: Strutture e Geotecnica - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Costruzioni in zona sismica Luigi Petti Aula 21 (ing)	Costr Sism Esercitazione Luigi Petti Aula 129 (ing)	
09:30-10:30	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 129 (ing)	Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Costruzioni in zona sismica Luigi Petti Aula 21 (ing)	Costr Sism Esercitazione Luigi Petti Aula 129 (ing)	
10:30-11:30	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 129 (ing)	Ponti Bruno Palazzo Aula N (ing)	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
11:30-12:30	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula G (ing)	Costruzioni in zona sismica Luigi Petti Aula F (ing)	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	Seminari Aziendali Aula 126 (ing)
12:30-13:30	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula G (ing)	Costruzioni in zona sismica Luigi Petti Aula F (ing)	Costruzioni idrauliche II Maria Nicolina Papa / Fabio Rossi Aula 21 (ing)	Riabilitazione strutturale Gianvittorio Rizzano Aula 136 (ing)	
13:30-14:30		Costruzioni in zona sismica Luigi Petti Aula F (ing)			
14:30-15:30	Ponti Bruno Palazzo Aula O (ing) ----- Stabilità dei pendii Giuseppe Sorbino Aula 23 (ing)				
15:30-16:30	Stabilità dei pendii Giuseppe Sorbino Aula 23 (ing) ----- Ponti Bruno Palazzo Aula O (ing)				
16:30-17:30	Stabilità dei pendii Giuseppe Sorbino Aula 23 (ing)	Stabilità dei pendii Giuseppe Sorbino Aula 24 (ing)			
17:30-18:30		Stabilità dei pendii Giuseppe Sorbino Aula 24 (ing)			

