

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

Curriculum: Professionalizzante - 2 anno

Periodo didattico: I Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30					
10:30-11:30				Topografia Margherita Fiani Aula O (ing)	
11:30-12:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula G (ing)		Topografia Margherita Fiani Aula M (ing)	Topografia Margherita Fiani Aula O (ing)	Idraulica ambientale Fabio Dentale Aula E (ing)
12:30-13:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula G (ing)		Topografia Margherita Fiani Aula M (ing)		Idraulica ambientale Fabio Dentale Aula E (ing)
13:30-14:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula G (ing)		Topografia Margherita Fiani Aula M (ing)	Meccanica razionale Giovanni Matarazzo Aula 133 (ing)	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula F (ing)
14:30-15:30		Idraulica ambientale Fabio Dentale Aula O (ing)		Meccanica razionale Giovanni Matarazzo Aula 133 (ing)	Principi di ingegneria chimica ambientale Francesco Marra Aula F (ing)
15:30-16:30		Idraulica ambientale Fabio Dentale Aula O (ing)		Meccanica razionale Giovanni Matarazzo Aula 133 (ing)	
16:30-17:30		Idraulica ambientale Fabio Dentale Aula O (ing)	Meccanica razionale Giovanni Matarazzo Aula F (ing)		
17:30-18:30			Meccanica razionale Giovanni Matarazzo Aula F (ing)		