Corso di laurea: Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio - Laurea Magistrale

Curriculum: Analisi e controllo ambientale - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 29 settembre 2014 - venerdì 23 gennaio 2015

Periodo didattico: primo periodo didattico 2014/2015

Orario delle lezioni visualizzato: ORARIO LEZIONI primo periodo didattico a.a. 2014-15

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30				Pericolosita' e rischi geologici	
				Maria Eliana Poli	
				Labor. Scienze della terra	
09:30-10:30				Pericolosita' e rischi geologici	
				Maria Eliana Poli	
				Labor. Scienze della terra	
10:30-11:30		Valutazione ambientale e processi di decisione		Statistica applicata e gestione dei dati ambientali	
		Lucia Piani		Giovanni FONSECA	
		26		Beta 3 lab. inf.	
11:30-12:30	Valutazione ambientale e processi di decisione	Valutazione ambientale e processi di decisione	Valutazione ambientale e processi di decisione	Statistica applicata e gestione dei dati ambientali	
	Lucia Piani	Lucia Piani	Lucia Piani	Giovanni FONSECA	
	26	26	34	Beta 3 lab. inf.	
12:30-13:30	Valutazione ambientale e processi di decisione				
	Lucia Piani				
	26				

Powered by EasyStaff 1/2

13:30-14:30		Idrogeologia <i>Grazia Martelli</i> Aula seminari ex DIGE	Statistica applicata e gestione dei dati ambientali Giovanni FONSECA Beta 3 lab. inf.	Fisica ambientale Steno Ferluga 46	
14:30-15:30	Fisica ambientale Steno Ferluga 46	Idrogeologia <i>Grazia Martelli</i> Aula seminari ex DIGE	Statistica applicata e gestione dei dati ambientali Giovanni FONSECA Beta 3 lab. inf.	Fisica ambientale Steno Ferluga 46	
15:30-16:30	Fisica ambientale Steno Ferluga 46	Idrogeologia <i>Grazia Martelli</i> Aula seminari ex DIGE	Statistica applicata e gestione dei dati ambientali Giovanni FONSECA Beta 3 lab. inf.	Fisica ambientale Steno Ferluga 46	
16:30-17:30			Pericolosita' e rischi geologici Maria Eliana Poli Labor. Scienze della terra	Idrogeologia Grazia Martelli Aula seminari ex DIGE	
17:30-18:30			Pericolosita' e rischi geologici Maria Eliana Poli Labor. Scienze della terra	Idrogeologia Grazia Martelli Aula seminari ex DIGE	

Powered by EasyStaff 2/2