

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

Curriculum: Professionalizzante - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					
09:30-10:30			Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		
10:30-11:30			Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		
11:30-12:30	Fenom. di inquin. e contr. della qual. amb. Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria		Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
12:30-13:30	Fenom. di inquin. e contr. della qual. amb. Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria			Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
13:30-14:30			Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
14:30-15:30	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula O (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	
15:30-16:30	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula O (ing)	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)	Fenom. di inquin. e contr. della qual. amb. Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria	
16:30-17:30	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)		Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)	Fenom. di inquin. e contr. della qual. amb. Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria	
17:30-18:30	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)		Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)	Fenom. di inquin. e contr. della qual. amb. Vincenzo Belgiorno Lab di Ing Sanitaria	

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

Curriculum: Specialistico - 2 anno

Periodo didattico: II Semestre 2011/2012

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30					Analisi dei sistemi urbani e territoriali Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
09:30-10:30			Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		Analisi dei sistemi urbani e territoriali Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
10:30-11:30			Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		Analisi dei sistemi urbani e territoriali Isidoro Fasolino Aula 21 (ing)
11:30-12:30			Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula G (ing)		Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
12:30-13:30				Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
13:30-14:30			Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)
14:30-15:30	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula O (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula E (ing)	
15:30-16:30	Scienza delle costruzioni I Fernando Fraternali Aula D (ing)	Fluidodinamica Ambientale Eugenio Pugliese Carratelli Aula O (ing)	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)		
16:30-17:30	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Isidoro Fasolino Aula O (ing)	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)		
17:30-18:30	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)	Analisi dei sistemi urbani e territoriali Isidoro Fasolino Aula O (ing)	Geologia Domenico Civ Guida Aula D (ing)		