

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

Curriculum: Comune - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 6 marzo 2017 - giovedì 1 giugno 2017

Periodo didattico: Secondo Semestre 2016/2017

Orario delle lezioni visualizzato: Il SEM rev-2.7

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 0610500054 Francesco Donsi Aula 112	Rischio elettrico e magnetico 0612500032 Lucio Ippolito Aula 22	Fognature e sistemazioni idrauliche Fog.Sis.Id. Paolo Villani Aula E		
09:30-10:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 0610500054 Francesco Donsi Aula 112	Rischio elettrico e magnetico 0612500032 Lucio Ippolito Aula 22	Fognature e sistemazioni idrauliche Fog.Sis.Id. Paolo Villani Aula E		Organizzazione del cantiere 0612100041 Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco / Valentino Berardi Aula 126
10:30-11:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 0610500054 Francesco Donsi Aula 112	Rischio elettrico e magnetico 0612500032 Lucio Ippolito Aula 22	Fognature e sistemazioni idrauliche Fog.Sis.Id. Paolo Villani Aula E	Strade, ferrovie e aeroporti I 0612100037 Ciro Caliendo Aula L	Organizzazione del cantiere 0612100041 Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco / Valentino Berardi Aula 126
11:30-12:30	Fognature e sistemazioni idrauliche Fog.Sis.Id. Paolo Villani Aula 23		Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 0610500054 Francesco Donsi Aula 107	Strade, ferrovie e aeroporti I 0612100037 Ciro Caliendo Aula L	Organizzazione del cantiere 0612100041 Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco / Valentino Berardi Aula 126
12:30-13:30	Fognature e sistemazioni idrauliche Fog.Sis.Id. Paolo Villani Aula 23		Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale 0610500054 Francesco Donsi Aula 107	Economia ed estimo ambientale 0612500019 Gianluigi De Mare Aula 126	

13:30-14:30	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E		Organizzazione del cantiere 0612100041 Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco / Valentino Berardi Aula N	Economia ed estimo ambientale 0612500019 Gianluigi De Mare Aula 126	Economia ed estimo ambientale 0612500019 Gianluigi De Mare Aula E
			Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula E	Rischio elettrico e magnetico 0612500032 Lucio Ippolito Laboratorio I8	
14:30-15:30	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula E	Organizzazione del cantiere 0612100041 Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco / Valentino Berardi Aula N	Rischio elettrico e magnetico 0612500032 Lucio Ippolito Laboratorio I8	Economia ed estimo ambientale 0612500019 Gianluigi De Mare Aula E
			Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula E		
15:30-16:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 0612100037 Ciro Caliendo Aula L	Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula E	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 Alessandro Ruggiero Aula 21	Economia ed estimo ambientale 0612500019 Gianluigi De Mare Aula E
			Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E		
16:30-17:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 0612100037 Ciro Caliendo Aula L	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 Alessandro Ruggiero Aula 119 - Seminari	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 Alessandro Ruggiero Aula 21	
		Fondamenti di geotecnica 0612100024 Sabatino Cuomo Aula E			
17:30-18:30	Strade, ferrovie e aeroporti I 0612100037 Ciro Caliendo Aula L	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 Alessandro Ruggiero Aula 119 - Seminari	Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E	Controllo delle vibrazioni e del rumore 0612500030 Alessandro Ruggiero Aula 21	
			Impianti di trattamento sanitario-ambientale 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula E		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Controllo delle vibrazioni e del rumore	0612500030	Consigliato	6	A. Ruggiero		06125 / 06126
Economia ed estimo ambientale	0612500019	Obbligatorio	6	G. De Mare		06125
Fognature e sistemazioni idrauliche	Fog.Sis.Id.	Consigliato	6	P. Villani		06121 / 06125
Fondamenti di geotecnica	0612100024	Consigliato	6	S. Cuomo		06121 / 06125
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	0612100020	Obbligatorio	6	V. Belgiorno, V. Naddeo		06121 / 06125
Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale	0610500054	Consigliato	6	F. Donsi		06125
Organizzazione del cantiere	0612100041	Consigliato	12	E. Sicignano, G. Di Ruocco, V. Berardi		06121 / 06125 / 06601
Rischio elettrico e magnetico	0612500032	Consigliato	6	L. Ippolito		06125
Strade, ferrovie e aeroporti I	0612100037	Obbligatorio	6	C. Caliendo		06121 / 06125