

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

**Curriculum:** Comune - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 25 maggio 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida Aula L [Edificio E2]		<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula B [Edificio E2]		<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti Aula B [Edificio E2]
09:30-10:30	<b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida Aula L [Edificio E2]	<b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina Aula Infografica [Edificio E1]	<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula B [Edificio E2]		<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti Aula B [Edificio E2]
10:30-11:30		<b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina Aula Infografica [Edificio E1]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Tutoraggio civ_amb Aula 112 [Edificio E]		<b>Fisica</b> 0612100004 Claudio Guarnaccia Aula B [Edificio E2]
11:30-12:30	<b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina Aula M [Edificio E2]		<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Tutoraggio civ_amb Aula 112 [Edificio E]		<b>Fisica</b> 0612100004 Claudio Guarnaccia Aula B [Edificio E2]
12:30-13:30	<b>Disegno</b> 0612100005 Barbara Messina Aula M [Edificio E2]	<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Tutoraggio civ_amb Aula 112 [Edificio E]	<b>Fisica</b> 0612100004 Claudio Guarnaccia Aula B [Edificio E2]	<b>Fisica</b> 0612100004 Claudio Guarnaccia Aula B [Edificio E2]

13:30-14:30	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti Aula L [Edificio E2]	<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]		<b>Fisica</b> 0612100004 Claudio Guarnaccia Aula B [Edificio E2]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Tutoraggio civ_amb Laboratorio Modelli [Edificio E1]
14:30-15:30	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti Aula L [Edificio E2]	<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]		<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Tutoraggio civ_amb Laboratorio Modelli [Edificio E1]
15:30-16:30	<b>Fondamenti di informatica</b> 0612100006 Enrico Fischetti Aula L [Edificio E2]	<b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida Aula 24 [Edificio E]		<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]	
16:30-17:30		<b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida Aula 24 [Edificio E]		<b>Matematica II</b> 0612100002 Cristian Tacelli Aula L [Edificio E2]	
17:30-18:30		<b>Statistica applicata all'ingegneria</b> 0612100040 Maurizio Guida Aula 24 [Edificio E]			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Disegno	0612100005	9	B. Messina		06121 / 06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 22 maggio 2018

Fisica	0612100004	11	C. Guarnaccia		06121 / 06125	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Fondamenti di informatica	0612100006	6	E. Fischetti		06121 / 06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Matematica II	0612100002	9	C. Tacelli		06121 / 06125	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018
Statistica applicata all'ingegneria	0612100040	6	M. Guida		06121 / 06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 22 maggio 2018
Tutoraggio ing. civ_amb	Tutoraggio civ_amb	0			06125	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018

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

**Curriculum:** Comune - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 25 maggio 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Analisi dei sistemi urbani e territoriali</b> 0612500013 Aula 136 [Edificio E]				
09:30-10:30	<b>Analisi dei sistemi urbani e territoriali</b> 0612500013 Aula 136 [Edificio E]	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Salvatore Vaccaro Aula 136 [Edificio E]			
10:30-11:30	<b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 136 [Edificio E]	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Salvatore Vaccaro Aula 136 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 136 [Edificio E]		<b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 136 [Edificio E]
11:30-12:30	<b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 136 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 112 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 136 [Edificio E]		<b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 136 [Edificio E]
12:30-13:30	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> 0612500011 Salvatore Vaccaro Aula 23 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 112 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> 0612500035 Eugenio Pugliese Carratelli Aula 136 [Edificio E]		<b>Scienza delle costruzioni I</b> 0612500012 Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 136 [Edificio E]

13:30-14:30		<b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>0612500012</i> Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 107 [Edificio E1]	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> <i>0612500011</i> Salvatore Vaccaro Aula 112 [Edificio E]		<b>Analisi dei sistemi urbani e territoriali</b> <i>0612500013</i> Aula 102 - CAD [Edificio E1]
14:30-15:30		<b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>0612500012</i> Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 107 [Edificio E1]	<b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b> <i>0612500011</i> Salvatore Vaccaro Aula 112 [Edificio E]		<b>Analisi dei sistemi urbani e territoriali</b> <i>0612500013</i> Aula 102 - CAD [Edificio E1]
15:30-16:30			<b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>0612500012</i> Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 107 [Edificio E1]		<b>Analisi dei sistemi urbani e territoriali</b> <i>0612500013</i> Aula 102 - CAD [Edificio E1]
16:30-17:30			<b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>0612500012</i> Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 107 [Edificio E1]		
17:30-18:30			<b>Scienza delle costruzioni I</b> <i>0612500012</i> Fernando Fraternali / Geminiano Mancusi Aula 107 [Edificio E1]		

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	0612500013	6			06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018

Fluidodinamica ambientale	061250035	6	E. Pugliese Carratelli		06125	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018
Principi di ingegneria chimica ambientale	061250011	6	S. Vaccaro		06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018
Scienza delle costruzioni I	061250012	12	F. Fraternali, G. Mancusi		06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018

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

**Curriculum:** Comune - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 26 febbraio 2018 - venerdì 25 maggio 2018

**Periodo didattico:** Secondo semestre 2017/2018

**Orario delle lezioni visualizzato:** Il SEM. rev-2.3

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula N [Edificio E1]	<b>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale</b> <i>0610500054</i> Francesco Donsi Aula N [Edificio E1]	<b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula N [Edificio E1]	<b>Economia ed estimo ambientale</b> <i>0612500019</i> Gianluigi De Mare Aula N [Edificio E1]	
09:30-10:30	<b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula N [Edificio E1]	<b>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale</b> <i>0610500054</i> Francesco Donsi Aula N [Edificio E1]	<b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula N [Edificio E1]	<b>Economia ed estimo ambientale</b> <i>0612500019</i> Gianluigi De Mare Aula N [Edificio E1]	
10:30-11:30	<b>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale</b> <i>0610500054</i> Francesco Donsi Aula 107 [Edificio E1]	<b>Analisi dei dati fisici in ingegneria</b> <i>0612300037</i> Joseph Quartieri Laboratorio 29 - Fisica [Edificio F]	<b>Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Fog.Sis.Id.</i> Paolo Villani Aula N [Edificio E1]	<b>Economia ed estimo ambientale</b> <i>0612500019</i> Gianluigi De Mare Aula N [Edificio E1]	
11:30-12:30	<b>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale</b> <i>0610500054</i> Francesco Donsi Aula 107 [Edificio E1]	<b>Analisi dei dati fisici in ingegneria</b> <i>0612300037</i> Joseph Quartieri Laboratorio 29 - Fisica [Edificio F]	<b>Impianti di trattamento sanitario-ambientale</b> <i>0612100020</i> Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula N [Edificio E1]	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> <i>0612100037</i> Ciro Caliendo Aula N [Edificio E1]	

12:30-13:30	<b>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale</b> 0610500054 Francesco Donsi Aula 107 [Edificio E1]	<b>Organizzazione del cantiere</b> 0612100041 1 _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula Infografica [Edificio E1]	<b>Impianti di trattamento sanitario-ambientale</b> 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula N [Edificio E1]	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo Aula N [Edificio E1]	
13:30-14:30	<b>Economia ed estimo ambientale</b> 0612500019 Gianluigi De Mare Aula N [Edificio E1]	<b>Organizzazione del cantiere</b> 0612100041 1 _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula Infografica [Edificio E1]	<b>Fondamenti di geotecnica</b> 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 136 [Edificio E]	<b>Fondamenti di geotecnica</b> 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 112 [Edificio E]	<b>Organizzazione del cantiere</b> 0612100041 1 _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula F [Edificio E1]
	<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> 0612500030 Alessandro Ruggiero Laboratorio di Area [Aule virtuali]				
14:30-15:30	<b>Economia ed estimo ambientale</b> 0612500019 Gianluigi De Mare Aula N [Edificio E1]	<b>Organizzazione del cantiere</b> 0612100041 1 _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula Infografica [Edificio E1]	<b>Fondamenti di geotecnica</b> 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 136 [Edificio E]	<b>Fondamenti di geotecnica</b> 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 112 [Edificio E]	<b>Organizzazione del cantiere</b> 0612100041 1 _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula F [Edificio E1]
	<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> 0612500030 Alessandro Ruggiero Laboratorio di Area [Aule virtuali]				<b>Rischio elettrico e magnetico</b> 0612500032 Lucio Ippolito Laboratorio I8 [Edificio E]
15:30-16:30	<b>Analisi dei dati fisici in ingegneria</b> 0612300037 Joseph Quartieri Laboratorio 29 - Fisica [Edificio F]	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo Aula L [Edificio E2]	<b>Fondamenti di geotecnica</b> 0612100024 Sabatino Cuomo Aula 136 [Edificio E]	<b>Impianti di trattamento sanitario-ambientale</b> 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula N [Edificio E1]	<b>Rischio elettrico e magnetico</b> 0612500032 Lucio Ippolito Laboratorio I8 [Edificio E]
		<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> 0612500030 Alessandro Ruggiero Laboratorio di Area [Aule virtuali]			

16:30-17:30	<b>Analisi dei dati fisici in ingegneria</b> 0612300037 Joseph Quartieri Laboratorio 29 - Fisica [Edificio F]	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo Aula L [Edificio E2]	<b>Rischio elettrico e magnetico</b> 0612500032 Lucio Ippolito Aula 136 [Edificio E]	<b>Impianti di trattamento sanitario-ambientale</b> 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula N [Edificio E1]	<b>Rischio elettrico e magnetico</b> 0612500032 Lucio Ippolito Laboratorio I8 [Edificio E]
		<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> 0612500030 Alessandro Ruggiero Laboratorio di Area [Aule virtuali]			
17:30-18:30	<b>Analisi dei dati fisici in ingegneria</b> 0612300037 Joseph Quartieri Laboratorio 29 - Fisica [Edificio F]	<b>Strade, ferrovie e aeroporti I</b> 0612100037 Ciro Caliendo Aula L [Edificio E2]	<b>Rischio elettrico e magnetico</b> 0612500032 Lucio Ippolito Aula 136 [Edificio E]	<b>Impianti di trattamento sanitario-ambientale</b> 0612100020 Vincenzo Belgiorno / Vincenzo Naddeo Aula N [Edificio E1]	
		<b>Controllo delle vibrazioni e del rumore</b> 0612500030 Alessandro Ruggiero Laboratorio di Area [Aule virtuali]			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Analisi dei dati fisici in ingegneria	0612300037	6	J. Quartieri		06121 / 06125 / 06123	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 29 maggio 2018
Controllo delle vibrazioni e del rumore	0612500030	6	A. Ruggiero		06125 / 06126	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 29 maggio 2018
Economia ed estimo ambientale	0612500019	6	G. De Mare		06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018
Fognature e sistemazioni idrauliche	Fog.Sis.Id.	6	P. Villani		06121 / 06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018

Fondamenti di geotecnica	0612100024	6	S. Cuomo		06121 / 06125	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	0612100020	6	V. Belgiorno, V. Naddeo		06121 / 06125	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018
Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale	0610500054	6	F. Donsi		06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: martedì 22 maggio 2018
Organizzazione del cantiere	0612100041	12	1. _Docente Da Definire, E. Sicignano, G. Di Ruocco		06121 / 06125 / 06601	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Rischio elettrico e magnetico	0612500032	6	L. Ippolito		06125	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Strade, ferrovie e aeroporti I	0612100037	6	C. Caliendo		06121 / 06125	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018