

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

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire Aula M 06121 / 06125</p> <hr/> <p>TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire Aula 106 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Aula B 06121 / 06125</p>	<p>Fondamenti di informatica Enrico Fischetti Aula C 06121 / 06125</p> <hr/> <p>Statistica applicata all'ingegneria Pierluigi Furcolo / 1_Docente Da Definire Aula 126 06121 / 06125</p>	
09:30-10:30	<p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire Aula M 06121 / 06125</p> <hr/> <p>TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire Aula 106 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Aula B 06121 / 06125</p>	<p>Fondamenti di informatica Enrico Fischetti Aula C 06121 / 06125</p> <hr/> <p>Statistica applicata all'ingegneria Pierluigi Furcolo / 1_Docente Da Definire Aula 126 06121 / 06125</p>	
10:30-11:30	<p>Statistica applicata all'ingegneria Pierluigi Furcolo / 1_Docente Da Definire Aula 126 06121 / 06125</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula B 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula C 06121 / 06125</p>	
11:30-12:30	<p>Statistica applicata all'ingegneria Pierluigi Furcolo / 1_Docente Da Definire Aula 126 06121 / 06125</p>	<p>Fisica Claudio Guarnaccia Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula B 06121 / 06125</p>	<p>Matematica II Cristian Tacelli Aula C 06121 / 06125</p>	

12:30-13:30	Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / 1_Docente Da Definire</i> Aula 126 06121 / 06125	Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Cristian Tacelli</i> Aula B 06121 / 06125	Matematica II <i>Cristian Tacelli</i> Aula C 06121 / 06125	
13:30-14:30	Disegno <i>Barbara Messina</i> Aula Infografica 06121 / 06125				
14:30-15:30	Disegno <i>Barbara Messina</i> Aula Infografica 06121 / 06125		Disegno <i>Barbara Messina</i> Aula A 06121 / 06125		
15:30-16:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125		Disegno <i>Barbara Messina</i> Aula A 06121 / 06125		
16:30-17:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 <i>1_Docente Da Definire</i> Aula C 06121 / 06125 <hr/> TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 2 <i>Luigi Rarità</i> Aula O 06121 / 06125	TUTORAGGIO DIS civ aet <i>Davide Barbato / Giuseppe Damone / Marco Limongiello / Barbara Messina</i> Aula Infografica 06121 / 06125		
17:30-18:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 <i>1_Docente Da Definire</i> Aula C 06121 / 06125 <hr/> TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 2 <i>Luigi Rarità</i> Aula O 06121 / 06125	TUTORAGGIO DIS civ aet <i>Davide Barbato / Giuseppe Damone / Marco Limongiello / Barbara Messina</i> Aula Infografica 06121 / 06125		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Disegno	Obbligatorio	9	B. Messina		06121 / 06125
Fisica	Obbligatorio	12	C. Guarnaccia		06121 / 06125
Fondamenti di informatica	Consigliato	6	E. Fischetti		06121 / 06125
Matematica II	Obbligatorio	9	C. Tacelli		06121 / 06125
Statistica applicata all'ingegneria	Consigliato	6	P. Furcolo, 1. _Docente Da Definire		06121 / 06125
TUTORAGGIO DIS civ aet	Consigliato	0	D. Barbato, G. Damone, M. Limongiello, B. Messina		06121 / 06125
TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire		06121 / 06125
TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire		06121 / 06125
TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 1	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire		06121 / 06125
TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 2	Consigliato	0	L. Rarità		06121 / 06125

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

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 24 06125				Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125
09:30-10:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 24 06125	Principi di ingegneria chimica ambientale <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 24 06125	Principi di ingegneria chimica ambientale <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 133 06125		Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125
10:30-11:30	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125	Principi di ingegneria chimica ambientale <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 24 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli / Giacomo Viccione</i> Aula 133 06125		Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125
11:30-12:30	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli / Giacomo Viccione</i> Aula 24 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli / Giacomo Viccione</i> Aula 133 06125		Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125
12:30-13:30	Principi di ingegneria chimica ambientale <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula F 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli / Giacomo Viccione</i> Aula 24 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli / Giacomo Viccione</i> Aula 133 06125		Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125

13:30-14:30	Principi di ingegneria chimica ambientale Salvatore Vaccaro Aula F 06125	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125			Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125
14:30-15:30		Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125			
15:30-16:30			Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125		
16:30-17:30			Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125		
17:30-18:30			Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	Obbligatorio	6	M. Grimaldi		06125
Idraulica e Fluidodinamica ambientale	Obbligatorio	6	E. Pugliese Carratelli, G. Viccione		06125
Principi di ingegneria chimica ambientale	Obbligatorio	6	S. Vaccaro		06125
Scienza delle costruzioni I	Obbligatorio	12	F. Fraternali, A. Amendola		06125

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

Curriculum: Comune - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 18 febbraio 2019 - venerdì 31 maggio 2019

Periodo didattico: Secondo Semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: orario II sem a.a.2018/2019

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Economia ed estimo Gianluigi De Mare Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Analisi dei dati fisici in ingegneria Joseph Quartieri Aula 23 06121 / 06125 / 06123</p> <hr/> <p>Controllo delle vibrazioni e del rumore Domenico (Mecc.) Guida Aula 102 - CAD 06125 / 06126</p>			<p>Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Naddeo Aula C 06121 / 06125</p>
09:30-10:30	<p>Economia ed estimo Gianluigi De Mare Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Analisi dei dati fisici in ingegneria Joseph Quartieri Aula 23 06121 / 06125 / 06123</p> <hr/> <p>Controllo delle vibrazioni e del rumore Domenico (Mecc.) Guida Aula 102 - CAD 06125 / 06126</p>			<p>Impianti di trattamento sanitario-ambientale Vincenzo Naddeo Aula C 06121 / 06125</p>
10:30-11:30	<p>Economia ed estimo Gianluigi De Mare Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Controllo delle vibrazioni e del rumore Domenico (Mecc.) Guida Aula 102 - CAD 06125 / 06126</p>	<p>Fondamenti di geotecnica Maria Clorinda Mandaglio Aula 119 - Seminari 06121 / 06125</p>		<p>Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula C 06121 / 06125</p>
11:30-12:30	<p>Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula C 06121 / 06125</p>	<p>Organizzazione del cantiere Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601</p>	<p>Fondamenti di geotecnica Maria Clorinda Mandaglio Aula 119 - Seminari 06121 / 06125</p>	<p>Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale Francesco Donsi Aula 106 06125</p>	<p>Strade, ferrovie e aeroporti I Ciro Caliendo Aula C 06121 / 06125</p>

12:30-13:30	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula C 06121 / 06125	Organizzazione del cantiere <i>Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601	Fondamenti di geotecnica <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula 119 - Seminari 06121 / 06125	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi</i> Aula 106 06125	Organizzazione del cantiere <i>Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula G 06121 / 06125 / 06601 <hr/> Rischio elettrico e magnetico <i>Antonio Piccolo</i> Aula 112 06125
13:30-14:30	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula C 06121 / 06125	Organizzazione del cantiere <i>Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601 <hr/> Fondamenti di geotecnica <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula 119 - Seminari 06121 / 06125		Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula C 06121 / 06125	Organizzazione del cantiere <i>Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula G 06121 / 06125 / 06601 <hr/> Controllo delle vibrazioni e del rumore <i>Domenico (Mecc.) Guida</i> Aula 119 - Seminari 06125 / 06126 <hr/> Rischio elettrico e magnetico <i>Antonio Piccolo</i> Aula 112 06125
14:30-15:30		Fondamenti di geotecnica <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula 119 - Seminari 06121 / 06125		Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula C 06121 / 06125	Controllo delle vibrazioni e del rumore <i>Domenico (Mecc.) Guida</i> Aula 119 - Seminari 06125 / 06126 <hr/> Rischio elettrico e magnetico <i>Antonio Piccolo</i> Aula 112 06125
15:30-16:30	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula N 06121 / 06125 / 06123	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi</i> Aula 106 06125		Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula C 06121 / 06125	

16:30-17:30	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula N 06121 / 06125 / 06123	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi</i> Aula 106 06125	Rischio elettrico e magnetico <i>Antonio Piccolo</i> Aula 24 06125	Economia ed estimo <i>Gianluigi De Mare</i> Aula C 06121 / 06125	
17:30-18:30	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula N 06121 / 06125 / 06123	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi</i> Aula 106 06125	Rischio elettrico e magnetico <i>Antonio Piccolo</i> Aula 24 06125	Economia ed estimo <i>Gianluigi De Mare</i> Aula C 06121 / 06125	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei dati fisici in ingegneria	Consigliato	6	J. Quartieri		06121 / 06125 / 06123
Controllo delle vibrazioni e del rumore	Consigliato	6	D. Guida		06125 / 06126
Economia ed estimo	Obbligatorio	6	G. De Mare		06121 / 06125
Fondamenti di geotecnica	Consigliato	6	M. Mandaglio		06121 / 06125
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Obbligatorio	6	V. Naddeo		06121 / 06125
Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale	Consigliato	6	F. Donsi		06125
Organizzazione del cantiere	Consigliato	12	E. Sicignano, G. Di Ruocco		06121 / 06125 / 06601
Rischio elettrico e magnetico	Consigliato	6	A. Piccolo		06125
Strade, ferrovie e aeroporti I	Obbligatorio	6	C. Caliendo		06121 / 06125