

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

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 13 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	<p>Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 129 06125</p>	<p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula Ex-Cues 06121 / 06125</p>	<p>Chimica Paola Scarfato</p> <p>Aula C 06125</p>		<p>Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 24 06125</p> <hr/> <p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 21 06121 / 06125</p>
09:30-10:30	<p>Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 129 06125</p>	<p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula Ex-Cues 06121 / 06125</p>	<p>Chimica Paola Scarfato</p> <p>Aula C 06125</p>		<p>Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 24 06125</p> <hr/> <p>TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 21 06121 / 06125</p>
10:30-11:30	<p>Lingua inglese (ING AMB TERR) 1_Docente Da Definire</p> <p>Laboratorio-CLA 06125</p>	<p>TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.1 Paola Scarfato / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 24 06121 / 06125</p>	<p>Lingua inglese (ING AMB TERR) 1_Docente Da Definire</p> <p>Laboratorio-CLA 06125</p>		<p>Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 24 06125</p>
11:30-12:30	<p>Lingua inglese (ING AMB TERR) 1_Docente Da Definire</p> <p>Laboratorio-CLA 06125</p>	<p>TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.1 Paola Scarfato / 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 24 06121 / 06125</p>	<p>Lingua inglese (ING AMB TERR) 1_Docente Da Definire</p> <p>Laboratorio-CLA 06125</p>		<p>TUTORAGGIO FISICA aet 1_Docente Da Definire</p> <p>Aula 112 06125</p>

12:30-13:30					TUTORAGGIO FISICA aet 1 _Docente Da Definire Aula 112 06125
13:30-14:30	TUTORAGGIO MATEMATICA I aet 1 _Docente Da Definire Aula 23 06125	Disegno Barbara Messina / C. Giordano Aula Infografica 06125	Fisica Michele Guida / Joseph Quartieri Aula 24 06125		
14:30-15:30	TUTORAGGIO MATEMATICA I aet 1 _Docente Da Definire Aula 23 06125	Disegno Barbara Messina / C. Giordano Aula Infografica 06125	Fisica Michele Guida / Joseph Quartieri Aula 24 06125	Disegno Barbara Messina / C. Giordano Aula B 06125	TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.2 Paola Scarfato / 1 _Docente Da Definire Aula Ex-Cues 06121 / 06125
15:30-16:30	Fisica Michele Guida / Joseph Quartieri Aula 24 06125	Chimica Paola Scarfato Aula C 06125	Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire Aula 24 06125	Disegno Barbara Messina / C. Giordano Aula B 06125	TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.2 Paola Scarfato / 1 _Docente Da Definire Aula Ex-Cues 06121 / 06125
16:30-17:30	Fisica Michele Guida / Joseph Quartieri Aula 24 06125	Chimica Paola Scarfato Aula C 06125	Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire Aula 24 06125	TUTORAGGIO DISEGNO civ aet Barbara Messina / 1 _Docente Da Definire Aula Ex-Cues 06121 / 06125	OFA - DICIV Aula Ex-Cues 06121 / 06125
17:30-18:30	Fisica Michele Guida / Joseph Quartieri Aula 24 06125	Chimica Paola Scarfato Aula C 06125	Matematica I (E-M) Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire Aula 24 06125	TUTORAGGIO DISEGNO civ aet Barbara Messina / 1 _Docente Da Definire Aula Ex-Cues 06121 / 06125	OFA - DICIV Aula Ex-Cues 06121 / 06125

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica	Obbligatorio	6	P. Scarfato		06125

Disegno	Obbligatorio	12	B. Messina, C. Giordano	06125
Fisica	Obbligatorio	12	M. Guida, J. Quartieri	06125
Lingua inglese (ING AMB TERR)	Obbligatorio	3	1. _Docente Da Definire	06125
Matematica I (E-M)	Obbligatorio	9	M. Ciarletta, 1. _Docente Da Definire	06125
OFA - DICIV	Scelta	0		06121 / 06125
TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.1	Consigliato	0	P. Scarfato, 1. _Docente Da Definire	06121 / 06125
TUTORAGGIO CHIMICA civ aet Gr.2	Consigliato	0	P. Scarfato, 1. _Docente Da Definire	06121 / 06125
TUTORAGGIO DISEGNO civ aet	Consigliato	0	B. Messina, 1. _Docente Da Definire	06121 / 06125
TUTORAGGIO FISICA aet	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire	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 MATEMATICA I aet	Consigliato	0	1. _Docente Da Definire	06125

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

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 13 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Idraulica e fluidodinamica ambientale <i>Fabio Dentale</i> Aula 22 06125	Idraulica e fluidodinamica ambientale <i>Fabio Dentale</i> Aula 23 06125	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 24 06125	Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale <i>Vincenzo Naddeo / Tiziano Zarra</i> Aula 24 06125	
09:30-10:30	Idraulica e fluidodinamica ambientale <i>Fabio Dentale</i> Aula 22 06125	Idraulica e fluidodinamica ambientale <i>Fabio Dentale</i> Aula 23 06125	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 24 06125	Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale <i>Vincenzo Naddeo / Tiziano Zarra</i> Aula 24 06125	
10:30-11:30		Idraulica e fluidodinamica ambientale <i>Fabio Dentale</i> Aula 23 06125	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale <i>Vincenzo Naddeo / Tiziano Zarra</i> Aula 24 06125	
11:30-12:30			Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire</i> Aula 24 06125		
12:30-13:30			Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1 _Docente Da Definire</i> Aula 24 06125		

13:30-14:30	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125		Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	
14:30-15:30	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	Geologia <i>Domenico Guida</i> Aula N 06121 / 06125	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	
15:30-16:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125	Geologia <i>Domenico Guida</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	Geologia <i>Domenico Guida</i> Aula N 06121 / 06125	Meccanica razionale <i>Michele Ciarletta / 1_Docente Da Definire</i> Aula 24 06125	
16:30-17:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125	Geologia <i>Domenico Guida</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale <i>Vincenzo Naddeo / Tiziano Zarra</i> Aula 21 06125		
17:30-18:30	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125	Geologia <i>Domenico Guida</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale <i>Vincenzo Naddeo / Tiziano Zarra</i> Aula 21 06125		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Analisi dei sistemi urbani e territoriali	Obbligatorio	6	M. Grimaldi		06125
Fenomeni di inquinamento e controllo della qualità ambientale	Obbligatorio	6	V. Naddeo, T. Zarra		06125
Geologia	Obbligatorio	6	D. Guida		06121 / 06125

Idraulica e fluidodinamica ambientale	Obbligatorio	6	F. Dentale		06125
Meccanica razionale	Obbligatorio	12	M. Ciarletta, 1. _Docente Da Definire		06125

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

Curriculum: Comune - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 23 settembre 2019 - venerdì 13 dicembre 2019

Periodo didattico: Primo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: a.a. 2019/2020 - Orario I Seme

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1) <i>Maria Nicolina Papa</i> Aula N 06121 / 06125	Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1) <i>Maria Nicolina Papa</i> Aula N 06121 / 06125	Topografia <i>Margherita Fiani</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	
09:30-10:30		Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1) <i>Maria Nicolina Papa</i> Aula N 06121 / 06125	Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1) <i>Maria Nicolina Papa</i> Aula N 06121 / 06125	Topografia <i>Margherita Fiani</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula 112 06125
10:30-11:30		Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1) <i>Maria Nicolina Papa</i> Aula N 06121 / 06125	Seminari aziendali Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3] <hr/> Meccanica delle terre (AMB TERR) <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula 107 06125	Topografia <i>Margherita Fiani</i> Aula Ex-Cues 06121 / 06125	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula 112 06125
11:30-12:30		Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula N 06125	Seminari aziendali Aula 129 06228 / 06222 / 06122 [e altri 3] <hr/> Meccanica delle terre (AMB TERR) <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula 107 06125	Cartografia numerica e GIS <i>Margherita Fiani</i> Aula 107 06125	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125

12:30-13:30		Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula N 06125	Topografia <i>Margherita Fiani</i> Aula N 06121 / 06125	Cartografia numerica e GIS <i>Margherita Fiani</i> Aula 107 06125	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125
13:30-14:30	Pianificazione dei trasporti <i>Stefano de Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula N 06125	Topografia <i>Margherita Fiani</i> Aula N 06121 / 06125	Trattamenti industriali di effluenti gassosi <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 106 06125	
14:30-15:30	Pianificazione dei trasporti <i>Stefano de Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126			Trattamenti industriali di effluenti gassosi <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 106 06125	Trattamenti industriali di effluenti gassosi <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 106 06125
15:30-16:30	Meccanica delle terre (AMB TERR) <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula Ex-Cues 06125	Pianificazione dei trasporti <i>Stefano de Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	Cartografia numerica e GIS <i>Margherita Fiani</i> Aula 107 06125 Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula F 06121 / 06125	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula 112 06125	Trattamenti industriali di effluenti gassosi <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 106 06125
16:30-17:30	Meccanica delle terre (AMB TERR) <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula Ex-Cues 06125	Pianificazione dei trasporti <i>Stefano de Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	Cartografia numerica e GIS <i>Margherita Fiani</i> Aula 107 06125 Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula F 06121 / 06125	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula 112 06125	Trattamenti industriali di effluenti gassosi <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 106 06125

17:30-18:30	Meccanica delle terre (AMB TERR) <i>Maria Clorinda Mandaglio</i> Aula Ex-Cues 06125	Pianificazione dei trasporti <i>Stefano de Luca</i> Aula B 06121 / 06125 / 06126	Cartografia numerica e GIS <i>Margherita Fiani</i> Aula 107 06125	Tecnica delle costruzioni I <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i> Aula 112 06125
			Organizzazione del cantiere <i>1_ _Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula F 06121 / 06125	

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Cartografia numerica e GIS	Consigliato	6	M. Fiani		06125
Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)	Obbligatorio	6	M. Papa		06121 / 06125
Meccanica delle terre (AMB TERR)	Obbligatorio	6	M. Mandaglio		06125
Organizzazione del cantiere	Consigliato	12	1. _Docente Da Definire, E. Sicignano, G. Di Ruocco		06121 / 06125
Pianificazione dei trasporti	Consigliato	6	S. de Luca		06121 / 06125 / 06126
Seminari aziendali	Obbligatorio	0			06228 / 06222 / 06122 [e altri 3]
Tecnica delle costruzioni I	Obbligatorio	9	R. Realfonzo, A. Napoli		06125
Topografia	Obbligatorio	6	M. Fiani		06121 / 06125
Trattamenti industriali di effluenti gassosi	Consigliato	6	S. Vaccaro		06125