

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

Curriculum: Comune - 1 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 29 maggio 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C 06121 / 06125	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula C 06121 / 06125 <hr/> Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / Anna Pelosi</i> Aula 21 06121 / 06125	Disegno <i>Barbara Messina / C. Giordano</i> Aula A 06121 / 06125
09:30-10:30		Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C 06121 / 06125	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula C 06121 / 06125 <hr/> Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / Anna Pelosi</i> Aula 21 06121 / 06125	Disegno <i>Barbara Messina / C. Giordano</i> Aula A 06121 / 06125
10:30-11:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula N 06121 / 06125 <hr/> Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / Anna Pelosi</i> Aula 21 06121 / 06125	Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula C 06121 / 06125	Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula A 06121 / 06125

11:30-12:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula N 06121 / 06125	Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125		Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula A 06121 / 06125
	Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / Anna Pelosi</i> Aula 21 06121 / 06125				
12:30-13:30	Fondamenti di informatica <i>Enrico Fischetti</i> Aula N 06121 / 06125			Fisica <i>Claudio Guarnaccia</i> Aula C 06121 / 06125	Matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula A 06121 / 06125
	Statistica applicata all'ingegneria <i>Pierluigi Furcolo / Anna Pelosi</i> Aula 21 06121 / 06125				
13:30-14:30					
14:30-15:30	Disegno <i>Barbara Messina / C. Giordano</i> Aula Infografica 06121 / 06125			TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1 _Docente Da Definire Aula D 06121 / 06125	
				TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 2 1 _Docente Da Definire Aula F 06121 / 06125	
15:30-16:30	Disegno <i>Barbara Messina / C. Giordano</i> Aula Infografica 06121 / 06125			TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 1 1 _Docente Da Definire Aula D 06121 / 06125	
				TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 2 1 _Docente Da Definire Aula F 06121 / 06125	

16:30-17:30	TUTORAGGIO DISEGNO civ aet <i>Barbara Messina / 1 _Docente Da Definire</i> Aula Infografica 06121 / 06125		TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 1 _Docente Da Definire Aula F 06121 / 06125		
			TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 1 1 _Docente Da Definire Aula D 06121 / 06125		
17:30-18:30	TUTORAGGIO DISEGNO civ aet <i>Barbara Messina / 1 _Docente Da Definire</i> Aula Infografica 06121 / 06125		TUTORAGGIO FISICA civ aet Gruppo 2 1 _Docente Da Definire Aula F 06121 / 06125		
			TUTORAGGIO MAT II civ aet Gruppo 1 1 _Docente Da Definire Aula D 06121 / 06125		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Disegno	Obbligatorio	9	B. Messina, C. Giordano		06121 / 06125
Fisica	Obbligatorio	12	C. Guarnaccia		06121 / 06125
Fondamenti di informatica	Consigliato	6	E. Fischetti		06121 / 06125
Matematica II	Obbligatorio	9	V. Tibullo		06121 / 06125
Statistica applicata all'ingegneria	Consigliato	6	P. Furcolo, A. Pelosi		06121 / 06125
TUTORAGGIO DISEGNO civ aet	Consigliato	0	B. Messina, 1. _Docente Da Definire		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	1. _Docente Da Definire		06121 / 06125

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

Curriculum: Comune - 2 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 29 maggio 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30		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		Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125
09:30-10:30	Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 112 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		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	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli</i> Aula 112 06125	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 102 - CAD 06125	Scienza delle costruzioni I - tutoraggio <i>Giuseppe Rocchetta</i> aula virtuale 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</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli</i> Aula 21 06125	Scienza delle costruzioni I - tutoraggio <i>Giuseppe Rocchetta</i> aula virtuale 06125	Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 112 06125
12:30-13:30	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale <i>Eugenio Pugliese Carratelli</i> Aula 21 06125		Analisi dei sistemi urbani e territoriali <i>Michele Grimaldi</i> Aula 112 06125

13:30-14:30					
14:30-15:30		Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 137 06125	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale - tutoraggio <i>Ferdinando Reale</i> aula virtuale 06125	Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 22 06125
15:30-16:30		Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 137 06125	Scienza delle costruzioni I <i>Fernando Fraternali / Ada Amendola</i> Aula 112 06125	Idraulica e Fluidodinamica ambientale - tutoraggio <i>Ferdinando Reale</i> aula virtuale 06125	Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali <i>Salvatore Vaccaro</i> Aula 22 06125
16:30-17:30					
17:30-18:30					

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		06125
Idraulica e Fluidodinamica ambientale - tutoraggio	Scelta	0	F. Reale		06125
Scienza delle costruzioni I	Obbligatorio	12	F. Fraternali, A. Amendola		06125
Scienza delle costruzioni I - tutoraggio	Scelta	0	G. Rocchetta		06125
Sicurezza e protezione ambientale dei processi industriali	Obbligatorio	6	S. Vaccaro		06125

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

Curriculum: Comune - 3 anno

Date di inizio/fine curriculum: lunedì 2 marzo 2020 - venerdì 29 maggio 2020

Periodo didattico: Secondo Semestre 2019/2020

Orario delle lezioni visualizzato: Il sem - Griglia 08:30-18:30

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30	Economia ed estimo ambientale <i>Gianluigi De Mare</i> Aula 23 06125	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula 22 06121 / 06125 / 06123	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula D 06121 / 06125		
09:30-10:30	Economia ed estimo ambientale <i>Gianluigi De Mare</i> Aula 23 06125	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula 22 06121 / 06125 / 06123	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula D 06121 / 06125		
10:30-11:30	Economia ed estimo ambientale <i>Gianluigi De Mare</i> Aula 23 06125		Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula D 06121 / 06125		
11:30-12:30	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula D 06121 / 06125	Tecnica ed economia dei trasporti <i>Roberta Di Pace / Chiara Fiori</i> Aula N 06121 / 06125	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula D 06121 / 06125		
12:30-13:30	Strade, ferrovie e aeroporti I <i>Ciro Caliendo</i> Aula D 06121 / 06125	Tecnica ed economia dei trasporti <i>Roberta Di Pace / Chiara Fiori</i> Aula N 06121 / 06125	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula D 06121 / 06125		

13:30-14:30		Tecnica ed economia dei trasporti <i>Roberta Di Pace / Chiara Fiori</i> Aula N 06121 / 06125		Economia ed estimo ambientale <i>Gianluigi De Mare</i> Aula 119 - Seminari 06125	
14:30-15:30		Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula F 06121 / 06125 / 06601	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601	Economia ed estimo ambientale <i>Gianluigi De Mare</i> Aula 119 - Seminari 06125	
15:30-16:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi'</i> aula virtuale 06125	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula F 06121 / 06125 / 06601	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula D 06121 / 06125	
	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula 24 06121 / 06125 / 06123	Impianti elettrici ad uso civile <i>Lucio Ippolito</i> Aula 107 06121 / 06125			
16:30-17:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi'</i> aula virtuale 06125	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi'</i> aula virtuale 06125	Organizzazione del cantiere <i>1_Docente Da Definire / Enrico Sicignano / Giacomo Di Ruocco</i> Aula Infografica 06121 / 06125 / 06601	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula D 06121 / 06125	
	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula 24 06121 / 06125 / 06123	Impianti elettrici ad uso civile <i>Lucio Ippolito</i> Aula 107 06121 / 06125	Tecnica ed economia dei trasporti <i>Roberta Di Pace / Chiara Fiori</i> Aula 23 06121 / 06125		
			Impianti elettrici ad uso civile <i>Lucio Ippolito</i> Aula 107 06121 / 06125		

17:30-18:30	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi'</i> aula virtuale 06125	Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale <i>Francesco Donsi'</i> aula virtuale 06125	Tecnica ed economia dei trasporti <i>Roberta Di Pace / Chiara Fiori</i> Aula 23 06121 / 06125	Impianti di trattamento sanitario-ambientale <i>Vincenzo Naddeo</i> Aula D 06121 / 06125
	Analisi dei dati fisici in ingegneria <i>Joseph Quartieri</i> Aula 24 06121 / 06125 / 06123	Impianti elettrici ad uso civile <i>Lucio Ippolito</i> Aula 107 06121 / 06125	Impianti elettrici ad uso civile <i>Lucio Ippolito</i> Aula 107 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
Economia ed estimo ambientale	Obbligatorio	6	G. De Mare		06125
Impianti di trattamento sanitario-ambientale	Obbligatorio	6	V. Naddeo		06121 / 06125
Impianti elettrici ad uso civile	Consigliato	6	L. Ippolito		06121 / 06125
Monitoraggio e controllo dell'inquinamento industriale	Consigliato	6	F. Donsi'		06125
Organizzazione del cantiere	Consigliato	12	1. _Docente Da Definire, E. Sicignano, G. Di Ruocco		06121 / 06125 / 06601
Strade, ferrovie e aeroporti I	Obbligatorio	6	C. Caliendo		06121 / 06125
Tecnica ed economia dei trasporti	Consigliato	6	R. Di Pace, C. Fiori		06121 / 06125