

**Aula:** Aula 112 [Edificio E]

**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>Advanced methods for transportation</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno)</b> 1_Docente Da Definire Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b> Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Advanced methods for transportation</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]
09:30-10:30		<b>Advanced methods for transportation</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno)</b> 1_Docente Da Definire Ingegneria edile-architettura - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b> Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Advanced methods for transportation</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]
10:30-11:30	<b>Progetto di edifici in zona sismica</b> <i>Vincenzo Piluso</i> Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Advanced methods for transportation</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b> Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]
11:30-12:30	<b>Progetto di edifici in zona sismica</b> <i>Vincenzo Piluso</i> Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Fluidodinamica ambientale</b> <i>Eugenio Pugliese Carratelli</i> Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. civ_amb</b> Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Scienza delle costruzioni</b> <i>Maurizio Angelillo</i> Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]	<b>Progettazione dei sistemi di trasporto</b> <i>Giulio Erberto Cantarella</i> Ingegneria civile - 2 anno - Comune Ingegneria gestionale - 2 anno - Comune Aula 112 [Edificio E]

12:30-13:30	<p><b>Fisica 1 adp</b>  Michele Guida / Joseph Quartieri  Anno di preparazione - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Fluidodinamica ambientale</b>  Eugenio Pugliese Carratelli  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Tutoraggio ing. civ_amb</b>  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Scienza delle costruzioni</b>  Maurizio Angelillo  Ingegneria edile-architettura - 3 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti</b>  Vincenzo Galdi  Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>
13:30-14:30	<p><b>Fisica 1 adp</b>  Michele Guida / Joseph Quartieri  Anno di preparazione - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>		<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b>  Salvatore Vaccaro  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Fondamenti di geotecnica</b>  Sabatino Cuomo  Ingegneria civile - 3 anno - Comune  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti</b>  Vincenzo Galdi  Ingegneria elettronica - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>
14:30-15:30			<p><b>Principi di ingegneria chimica ambientale</b>  Salvatore Vaccaro  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	<p><b>Fondamenti di geotecnica</b>  Sabatino Cuomo  Ingegneria civile - 3 anno - Comune  Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>	
15:30-16:30			<p><b>Progetto di edifici in zona sismica</b>  Vincenzo Piluso  Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>		<p><b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b>  Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>
16:30-17:30			<p><b>Progetto di edifici in zona sismica</b>  Vincenzo Piluso  Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>		<p><b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b>  Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune  Aula 112 [Edificio E]</p>

17:30-18:30			<b>Progetto di edifici in zona sismica</b> <i>Vincenzo Piluso</i> <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i> Aula 112 [Edificio E]	<b>Tutoraggio ing. edile-arch.</b> <i>Ingegneria edile-architettura - 1 anno - Comune</i> Aula 112 [Edificio E]
-------------	--	--	--	--

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea	Data inizio/fine insegnamento
Advanced methods for transportation	0622100037	0	G. Cantarella		06221	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Convertitori elettronici per l'energia e i trasporti	0622400037	12	V. Galdi		06224	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: venerdì 22 giugno 2018
Fisica 1 adp	Fis_Ilsem_anno0	6	M. Guida, J. Quartieri		AnnoPrep	Inizio: lunedì 12 marzo 2018 Fine: venerdì 8 giugno 2018
Fluidodinamica ambientale	0612500035	6	E. Pugliese Carratelli		06125	Inizio: martedì 27 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
Principi di ingegneria chimica ambientale	0612500011	6	S. Vaccaro		06125	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018
Progettazione dei sistemi di trasporto	0622100016	6	G. Cantarella		06221 / 06226	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 1 giugno 2018
Progetto di edifici in zona sismica	0630100034	6	V. Piluso		06601	Inizio: lunedì 26 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018

Scienza delle costruzioni	0660100022	12	M. Angelillo		06601	Inizio: martedì 27 febbraio 2018 Fine: giovedì 24 maggio 2018
Tutoraggio ing. civ_amb	Tutoraggio civ_amb	0			06125	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Tutoraggio ing. edile-arch.	TUT Edile-Arch.	0			06601	Inizio: giovedì 1 marzo 2018 Fine: venerdì 25 maggio 2018
Tutoraggio ing. edile-arch. (ii anno)	TUT Edile-Arch.-II	2	1. _Docente Da Definire		06601	Inizio: mercoledì 28 febbraio 2018 Fine: mercoledì 23 maggio 2018