

**Aula:** Aula N [Edificio E1]

**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><b>Meccanica delle terre</b> Michele Calvello 06121 Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)</b> Maria Nicolina Papa 06121 / 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)</b> Maria Nicolina Papa 06121 / 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Tecnica urbanistica</b> Roberto Gerundo 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p><b>Progetto di strutture</b> Vincenzo Piluso / Elide Nastri 06221 Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica  Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti  Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica</p>
09:30-10:30	<p><b>Meccanica delle terre</b> Michele Calvello 06121 Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)</b> Maria Nicolina Papa 06121 / 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)</b> Maria Nicolina Papa 06121 / 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Tecnica urbanistica</b> Roberto Gerundo 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p><b>Progetto di strutture</b> Vincenzo Piluso / Elide Nastri 06221 Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica  Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti  Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria idraulica</p>
10:30-11:30	<p><b>Meccanica delle terre</b> Michele Calvello 06121 Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)</b> Maria Nicolina Papa 06121 / 06125 Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune  Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Meccanica delle terre</b> Michele Calvello 06121 Ingegneria civile - 3 anno - Comune</p>	<p><b>Tecnica urbanistica</b> Roberto Gerundo 06601 Ingegneria edile-architettura - 4 anno - Comune</p>	<p><b>Matematica I</b> Antonio Vitolo / 1 _Docente Da Definire 06121 Ingegneria civile - 1 anno - Comune</p>

11:30-12:30		<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i>  06125  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Meccanica delle terre</b>  <i>Michele Calvello</i>  06121  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali</b>  <i>Luciano Di Maio</i>  06221 / 06601  <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>   <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i>   [e altri 1]</p>	<p><b>Matematica I</b>  <i>Antonio Vitolo / 1 _Docente Da Definire</i>  06121  <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i></p>
12:30-13:30		<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i>  06125  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Topografia</b>  <i>Margherita Fiani</i>  06121 / 06125  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali</b>  <i>Luciano Di Maio</i>  06221 / 06601  <i>Ingegneria edile-architettura - 5 anno - Comune</i>   <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>   <i>Ingegneria civile - 2 anno - Ingegneria dei trasporti</i>   [e altri 1]</p>	<p><b>Matematica I</b>  <i>Antonio Vitolo / 1 _Docente Da Definire</i>  06121  <i>Ingegneria civile - 1 anno - Comune</i></p>

<p>13:30-14:30</p>	<p><b>Complementi di scienza delle costruzioni</b>  <i>Francesco Ascione</i>  06221 / 06225  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Difesa del suolo</i>    <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale</i>    <i>Ingegneria civile - 1 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>    [e altri 2]</p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Roberto Realfonzo / Annalisa Napoli</i>    06125  <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Topografia</b>  <i>Margherita Fiani</i>    06121 / 06125  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Gianvittorio Rizzano / Massimo Latour</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	
<p>14:30-15:30</p>	<p><b>Complementi di scienza delle costruzioni</b>  <i>Francesco Ascione</i>  06221 / 06225  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Difesa del suolo</i>    <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale</i>    <i>Ingegneria civile - 1 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>    [e altri 2]</p>	<p><b>Gestione dell'innovazione e della tecnologia</b>  <i>Mauro Caputo</i>    06226  <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Geologia</b>  <i>Domenico Guida</i>    06121 / 06125  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Gianvittorio Rizzano / Massimo Latour</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fisica tecnica</b>  <i>Gennaro Cuccurullo</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>

<p>15:30-16:30</p>	<p><b>Complementi di scienza delle costruzioni</b>  <i>Francesco Ascione</i>  06221 / 06225  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Difesa del suolo</i>    <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale</i>    <i>Ingegneria civile - 1 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>    [e altri 2]</p>	<p><b>Gestione dell'innovazione e della tecnologia</b>  <i>Mauro Caputo</i>    06226  <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Geologia</b>  <i>Domenico Guida</i>    06121 / 06125  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile per l'ambiente e il territorio - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni I</b>  <i>Gianvittorio Rizzano / Massimo Latour</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fisica tecnica</b>  <i>Gennaro Cuccurullo</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>
<p>16:30-17:30</p>	<p><b>Trattamento acque e riutilizzo</b>  <i>Luigi Rizzo</i>  06221 / 06225  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Difesa del suolo</i>    <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale</i>    <i>Ingegneria civile - 1 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>    [e altri 2]</p>	<p><b>Gestione dell'innovazione e della tecnologia</b>  <i>Mauro Caputo</i>    06226  <i>Ingegneria gestionale - 1 anno - Comune</i></p>	<p><b>Meccanica razionale</b>  <i>Ada Amendola / 1 _Docente Da Definire</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fisica tecnica</b>  <i>Gennaro Cuccurullo</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>	<p><b>Fisica tecnica</b>  <i>Gennaro Cuccurullo</i>    06121  <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>    <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i></p>

17:30-18:30	<b>Trattamento acque e riutilizzo</b> <i>Luigi Rizzo</i> 06221 / 06225 <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Difesa del suolo</i>  <i>Ingegneria per l'ambiente e il territorio - 1 anno - Risanamento Ambientale</i>  <i>Ingegneria civile - 1 anno - Ingegneria strutturale e geotecnica</i>  [e altri 2]		<b>Meccanica razionale</b> <i>Ada Amendola / 1 _Docente Da Definire</i>  06121 <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>	<b>Fisica tecnica</b> <i>Gennaro Cuccurullo</i>  06121 <i>Ingegneria civile - 2 anno - Comune</i>  <i>Ingegneria civile - 3 anno - Comune</i>	
-------------	--	--	---	---	--

Nome insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Chimica e tecnologia del restauro e della conservazione dei materiali	6	L. Di Maio		06221 / 06601
Complementi di scienza delle costruzioni	6	F. Ascione		06221 / 06225
Costruzioni idrauliche i e impianti di trattamento sanitario-ambientale (Mod 1)	6	M. Papa		06121 / 06125
Fisica tecnica	6	G. Cuccurullo		06121
Geologia	6	D. Guida		06121 / 06125
Gestione dell'innovazione e della tecnologia	6	M. Caputo		06226
Matematica I	9	A. Vitolo, 1. _Docente Da Definire		06121
Meccanica delle terre	6	M. Calvello		06121
Meccanica razionale	12	A. Amendola, 1. _Docente Da Definire		06121
Progetto di strutture	6	V. Piluso, E. Nastri		06221
Tecnica delle costruzioni I	9	G. Rizzano, M. Latour		06121
Tecnica delle costruzioni I	9	R. Realfonzo, A. Napoli		06125
Tecnica urbanistica	12	R. Gerundo		06601
Topografia	6	M. Fiani		06121 / 06125
Trattamento acque e riutilizzo	6	L. Rizzo		06221 / 06225