

**Corso di laurea:** Ingegneria per l'ambiente e il territorio - Magistrale

**Curriculum:** Difesa del suolo - 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	<p><b>Fondamenti di tecnica urbanistica</b> <i>Isidoro Fasolino</i> Aula 126 06221 / 06225</p> <hr/> <p><b>Hydrogeomorphology</b> <i>Domenico Guida</i> Aula 107 06221 / 06225</p>	<p><b>Costruzioni in zona sismica</b> <i>Luigi Petti</i> Aula 24 06221 / 06225</p>	<p><b>Rischio da frana</b> <i>Michele Calvello</i> Aula 21 06221 / 06225</p>	<p><b>Acquedotti e fognature</b> <i>Antonia Longobardi</i> aula virtuale 06221 / 06225</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> Aula O 06221 / 06225</p> <hr/> <p><b>Innovative geotechnical monitoring</b> <i>Dario Peduto</i> Laboratorio di Area 06221 / 06225</p>
09:30-10:30	<p><b>Fondamenti di tecnica urbanistica</b> <i>Isidoro Fasolino</i> Aula 126 06221 / 06225</p> <hr/> <p><b>Hydrogeomorphology</b> <i>Domenico Guida</i> Aula 107 06221 / 06225</p>	<p><b>Costruzioni in zona sismica</b> <i>Luigi Petti</i> Aula 24 06221 / 06225</p> <hr/> <p><b>Innovative geotechnical monitoring</b> <i>Dario Peduto</i> Laboratorio di Area 06221 / 06225</p>	<p><b>Rischio da frana</b> <i>Michele Calvello</i> Aula 21 06221 / 06225</p>	<p><b>Acquedotti e fognature</b> <i>Antonia Longobardi</i> aula virtuale 06221 / 06225</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> Aula O 06221 / 06225</p> <hr/> <p><b>Innovative geotechnical monitoring</b> <i>Dario Peduto</i> Laboratorio di Area 06221 / 06225</p>
10:30-11:30	<p><b>Hydrogeomorphology</b> <i>Domenico Guida</i> Aula 107 06221 / 06225</p>	<p><b>Tecnica delle costruzioni II</b> <i>Roberto Realfonzo / Luigi Petti</i> Aula 119 - Seminari 06225</p> <hr/> <p><b>Innovative geotechnical monitoring</b> <i>Dario Peduto</i> Laboratorio di Area 06221 / 06225</p>	<p><b>Rischio da frana</b> <i>Michele Calvello</i> Aula 21 06221 / 06225</p>	<p><b>Acquedotti e fognature</b> <i>Antonia Longobardi</i> aula virtuale 06221 / 06225</p>	<p><b>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> Aula O 06221 / 06225</p>

11:30-12:30		<b>Tecnica delle costruzioni II</b> <i>Roberto Realfonzo / Luigi Petti</i> Aula 119 - Seminari 06225	<b>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> Aula O 06221 / 06225	<b>Sostenibilità energetica ed ambientale</b> <i>Tiziano Zarra</i> aula virtuale 06221 / 06225	<b>Rischio da frana</b> <i>Michele Calvello</i> Aula O 06221 / 06225
		<b>Innovative geotechnical monitoring</b> <i>Dario Peduto</i> Laboratorio di Area 06221 / 06225			
12:30-13:30		<b>Tecnica delle costruzioni II</b> <i>Roberto Realfonzo / Luigi Petti</i> Aula 119 - Seminari 06225	<b>Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche</b> <i>Maria Nicolina Papa / Paolo Villani</i> Aula O 06221 / 06225	<b>Sostenibilità energetica ed ambientale</b> <i>Tiziano Zarra</i> aula virtuale 06221 / 06225	<b>Rischio da frana</b> <i>Michele Calvello</i> Aula O 06221 / 06225
13:30-14:30	<b>Costruzioni in zona sismica</b> <i>Luigi Petti</i> Aula 21 06221 / 06225			<b>River and coastal management</b> <i>Maria Nicolina Papa / Fabio Dentale</i> Aula 21 06221 / 06225	
	<b>River and coastal management</b> <i>Maria Nicolina Papa / Fabio Dentale</i> Aula 106 06221 / 06225				
14:30-15:30	<b>Costruzioni in zona sismica</b> <i>Luigi Petti</i> Aula 21 06221 / 06225	<b>Acquedotti e fognature</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 112 06221 / 06225	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> <i>Roberto Realfonzo / Luigi Petti</i> Aula 21 06225	<b>River and coastal management</b> <i>Maria Nicolina Papa / Fabio Dentale</i> Aula 21 06221 / 06225	<b>Strutture speciali</b> <i>Enzo Martinelli</i> Aula 21 06221 / 06225
	<b>River and coastal management</b> <i>Maria Nicolina Papa / Fabio Dentale</i> Aula 106 06221 / 06225		<b>Strutture speciali</b> <i>Enzo Martinelli</i> Aula 119 - Seminari 06221 / 06225		

15:30-16:30	<b>Costruzioni in zona sismica</b> <i>Luigi Petti</i> Aula 21 06221 / 06225	<b>Acquedotti e fognature</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 112 06221 / 06225	<b>Tecnica delle costruzioni II</b> <i>Roberto Realfonzo / Luigi Petti</i> Aula 21 06225	<b>River and coastal management</b> <i>Maria Nicolina Papa / Fabio Dentale</i> Aula 21 06221 / 06225	<b>Strutture speciali</b> <i>Enzo Martinelli</i> Aula 21 06221 / 06225
	<b>Sostenibilità energetica ed ambientale</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 107 06221 / 06225	<b>Fondamenti di tecnica urbanistica</b> <i>Isidoro Fasolino</i> Aula 129 06221 / 06225	<b>Strutture speciali</b> <i>Enzo Martinelli</i> Aula 119 - Seminari 06221 / 06225		
16:30-17:30	<b>Sostenibilità energetica ed ambientale</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 107 06221 / 06225	<b>Fondamenti di tecnica urbanistica</b> <i>Isidoro Fasolino</i> Aula 129 06221 / 06225	<b>Strutture speciali</b> <i>Enzo Martinelli</i> Aula 119 - Seminari 06221 / 06225		
			<b>Hydrogeomorphology</b> <i>Domenico Guida</i> Aula 112 06221 / 06225		
17:30-18:30	<b>Sostenibilità energetica ed ambientale</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 107 06221 / 06225	<b>Fondamenti di tecnica urbanistica</b> <i>Isidoro Fasolino</i> Aula 129 06221 / 06225	<b>Hydrogeomorphology</b> <i>Domenico Guida</i> Aula 112 06221 / 06225		

Nome insegnamento	Tipo insegnamento	Crediti	Professori	Assistenti alla docenza	Corso di laurea
Acquedotti e fognature	Consigliato	6	A. Longobardi		06221 / 06225
Costruzioni idrauliche II: Fognature e sistemazioni idrauliche	Obbligatorio	6	M. Papa, P. Villani		06221 / 06225
Costruzioni in zona sismica	Consigliato	6	L. Petti		06221 / 06225
Fondamenti di tecnica urbanistica	Consigliato	6	I. Fasolino		06221 / 06225
Hydrogeomorphology	Consigliato	6	D. Guida		06221 / 06225
Innovative geotechnical monitoring	Consigliato	6	D. Peduto		06221 / 06225
Rischio da frana	Obbligatorio	6	M. Calvello		06221 / 06225
River and coastal management	Consigliato	6	M. Papa, F. Dentale		06221 / 06225
Sostenibilità energetica ed ambientale	Consigliato	6	T. Zarra		06221 / 06225
Strutture speciali	Consigliato	6	E. Martinelli		06221 / 06225

Tecnica delle costruzioni II	Obbligatorio	12	R. Realfonzo, L. Petti	06225
------------------------------	--------------	----	------------------------	-------