

**Corso di laurea:** INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

**Curriculum:** GESTIONE SOSTENIBILE DEI RISCHI E DELLE RISORSE NATURALI - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - mercoledì 31 maggio 2023

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attività complementari_107		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico
09:30-10:30			<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attività complementari_107		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico
10:30-11:30		<b>IDROGEOMORFOLOGIA</b> <i>Domenico Guida / MARIO VALIANTE</i> Aula 137	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO</b> <i>Fabio Dentale</i> Spazio per attività complementari_112	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO</b> <i>Fabio Dentale</i> Spazio per attività complementari_107	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICITÀ</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 24
11:30-12:30		<b>IDROGEOMORFOLOGIA</b> <i>Domenico Guida / MARIO VALIANTE</i> Aula 137	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO</b> <i>Fabio Dentale</i> Spazio per attività complementari_112	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO</b> <i>Fabio Dentale</i> Spazio per attività complementari_107	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICITÀ</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 24
12:30-13:30		<b>IDROGEOMORFOLOGIA</b> <i>Domenico Guida / MARIO VALIANTE</i> Aula 137	<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO</b> <i>Fabio Dentale</i> Spazio per attività complementari_112		<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICITÀ</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 24

13:30-14:30				<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	
14:30-15:30		<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICCIÀ</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 102 - CAD		<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	<b>IDROGEOMORFOLOGIA</b> <i>Domenico Guida / MARIO VALIANTE</i> Aula D
15:30-16:30		<b>ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICCIÀ</b> <i>Antonia Longobardi</i> Aula 102 - CAD		<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	<b>IDROGEOMORFOLOGIA</b> <i>Domenico Guida / MARIO VALIANTE</i> Aula D
16:30-17:30		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico			
17:30-18:30		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO COSTIERO	2022*N0*N0*A1*A1*71406*515992	Obbligatorio	F. Dentale	
ANALISI E MITIGAZIONE DEL RISCHIO DA SICCIÀ	2022*N0*N0*S2*S2*71407*515993	Obbligatorio	A. Longobardi	
GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	2022*N0*N0*A1*A1*71399*515989	Obbligatorio	D. Peduto	
IDROGEOMORFOLOGIA	2022*N0*N0*S1*S1*71409*510985	Obbligatorio	D. Guida, M. VALIANTE	
LINGUA INGLESE B2	2022*N0*N0*S2*S2*71401*512775	Obbligatorio		

**Corso di laurea:** INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE

**Curriculum:** RISANAMENTO AMBIENTALE E TECNOLOGIE PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** mercoledì 1 marzo 2023 - mercoledì 31 maggio 2023

**Periodo didattico:** Secondo Semestre 2022/2023

**Orario delle lezioni visualizzato:** Secondo Semestre a.a. 2022/2023 - vers2.0

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
08:30-09:30			<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attività complementari_107		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico
09:30-10:30			<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attività complementari_107		<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico
10:30-11:30	<b>TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO</b> <i>Luigi Rizzo</i> Lab di Ing Sanitaria	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Lab di Ing Sanitaria	<b>VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI</b> <i>Antonio Nestico'</i> Spazio per attività complementari_107		<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Lab di Ing Sanitaria
11:30-12:30	<b>TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO</b> <i>Luigi Rizzo</i> Lab di Ing Sanitaria	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Lab di Ing Sanitaria	<b>VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI</b> <i>Antonio Nestico'</i> Spazio per attività complementari_107		<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Lab di Ing Sanitaria
12:30-13:30	<b>TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO</b> <i>Luigi Rizzo</i> Lab di Ing Sanitaria		<b>VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI</b> <i>Antonio Nestico'</i> Spazio per attività complementari_107		<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Lab di Ing Sanitaria

13:30-14:30		<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 23		<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	
14:30-15:30	<b>VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI</b> <i>Antonio Nestico'</i> Aula O	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 23		<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	<b>TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO</b> <i>Luigi Rizzo</i> Lab di Ing Sanitaria
15:30-16:30	<b>VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI</b> <i>Antonio Nestico'</i> Aula O	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula 23		<b>GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO</b> <i>Dario Peduto</i> Spazio per attivita' complementari_107	<b>TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO</b> <i>Luigi Rizzo</i> Lab di Ing Sanitaria
16:30-17:30	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula O	<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico			
17:30-18:30	<b>RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE</b> <i>Tiziano Zarra</i> Aula O	<b>LINGUA INGLESE B2</b> Centro Linguistico			

Nome insegnamento	Codice insegnamento	Tipo insegnamento	Docenti	Assistenti alla docenza
GEOTECNICA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	2022*N0*N0*A1*A1*71399*515989	Obbligatorio	D. Peduto	
LINGUA INGLESE B2	2022*N0*N0*S2*S2*71401*512775	Obbligatorio		
RIFIUTI, ENERGIA ED ECONOMIA CIRCOLARE	2022*N0*N0*S2*S2*71405*515991	Obbligatorio	T. Zarra	
TRATTAMENTO ACQUE E RIUTILIZZO	2022*N0*N0*A1*A1*71402*512776	Obbligatorio	L. Rizzo	
VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI	2022*N0*N0*S2*S2*71404*508149	Obbligatorio	A. Nestico'	