

**Corso di laurea:** Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 1 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 24 settembre 2018 - martedì 22 gennaio 2019

**Periodo didattico:** Primo semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** 29 ott 2018 - 4 nov 2018

	lunedì 29/10/2018	martedì 30/10/2018	mercoledì 31/10/2018	giovedì 01/11/2018	venerdì 02/11/2018
08:30-09:30		<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna			
09:30-10:30		<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna			
10:30-11:30		<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna			
11:30-12:30		<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna			
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna	<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna	<b>Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> Aula Magna		
14:30-15:30	<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna	<b>Chimica generale e inorganica ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna	<b>Matematica e statistica ediz: unica mod: unità didattica 2: statistica</b> Aula Magna		

15:30-16:30	<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna		<b>Matematica e statistica ediz:</b> <b>unica mod: unità didattica 2:</b> <b>statistica</b> Aula Magna		
16:30-17:30	<b>Chimica generale e inorganica</b> <b>ediz: unica</b> <i>STEFANIA MAZZINI</i> Aula Magna		<b>Matematica e statistica ediz:</b> <b>unica mod: unità didattica 2:</b> <b>statistica</b> Aula Magna		

**Corso di laurea:** Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 2 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 24 settembre 2018 - martedì 22 gennaio 2019

**Periodo didattico:** Primo semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** 29 ott 2018 - 4 nov 2018

	lunedì 29/10/2018	martedì 30/10/2018	mercoledì 31/10/2018	giovedì 01/11/2018	venerdì 02/11/2018
08:30-09:30		<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b> <i>FABIA ROSI</i> aula 2			
09:30-10:30		<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b> <i>FABIA ROSI</i> aula 2			
10:30-11:30		<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b> <i>FABIA ROSI</i> aula 2			
11:30-12:30		<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b> <i>FABIA ROSI</i> aula 2			
12:30-13:30					

13:30-14:30	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2			
14:30-15:30	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2			
15:30-16:30	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2				
16:30-17:30	<b>Sistemi faunistici ediz: unica mod: mod. 1: anatomia e fisiologia degli animali domestici</b>  <i>FABIA ROSI</i>  aula 2				

**Corso di laurea:** Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (classe I-25) - triennale

**Curriculum:** Unico - 3 anno

**Date di inizio/fine curriculum:** lunedì 24 settembre 2018 - martedì 22 gennaio 2019

**Periodo didattico:** Primo semestre 2018/2019

**Orario delle lezioni visualizzato:** 29 ott 2018 - 4 nov 2018

	lunedì 29/10/2018	martedì 30/10/2018	mercoledì 31/10/2018	giovedì 01/11/2018	venerdì 02/11/2018
08:30-09:30		<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			
09:30-10:30		<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			
10:30-11:30		<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			
11:30-12:30		<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			
12:30-13:30					
13:30-14:30	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			

14:30-15:30	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1			
15:30-16:30	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1				
16:30-17:30	<b>Trasformazione delle produzioni ediz: unica mod: mod. 1: microbiologia agraria</b> <i>RAFFAELLA ZANCHI</i> aula 1				