

Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente

Anno accademico 2023-2024 Secondo semestre (4 marzo 2024 - 14 giugno 2024)

1° anno

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8-9					
9-10	Tecniche biomol applicate ambiente	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Vigani)	Entomologia Lab diagnostica app veg	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Oddi)	Tecniche biomol applicate ambiente
10-11	Tecniche biomol applicate ambiente	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Vigani)	Entomologia Lab diagnostica app veg	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Oddi)	Tecniche biomol applicate ambiente
11-12	Tecniche biomol applicate ambiente	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Vigani)	Entomologia	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Oddi)	Tecniche biomol applicate ambiente
12-13	Tecniche biomol applicate ambiente	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Vigani)	Entomologia	Cons biodiv e ecofisio veg (modulo Oddi)	Tecniche biomol applicate ambiente
13-14					
14-15	Metodi Campionamento Cambiamenti climatici Fattori di rischio biologici e fisici	Entomologia lezioni (Polo teologico) Fattori rischi chimici e amianti (solo prima parte corso) Es. Vigani maggio-giugno	Metodi Campionamento Fattori rischi chimici e amianti Ecol biodet e metodiche controllo	Entomologia 7, 14, 21, 28/3 e 4/4 (aula Lessona) Cambiamenti climatici Ecol biodet e metodiche controllo	App. Sistemi Informativi Territoriali
15-16	Metodi Campionamento Cambiamenti climatici Fattori di rischio biologici e fisici	Entomologia lezioni (Polo teologico) Fattori rischi chimici e amianti (solo prima parte corso) Es. Vigani maggio-giugno	Metodi Campionamento Fattori rischi chimici e amianti Ecol biodet e metodiche controllo	Entomologia 7, 14, 21, 28/3 e 4/4 (aula Lessona) Cambiamenti climatici Ecol biodet e metodiche controllo	App. Sistemi Informativi Territoriali Lab diagnostica app veg
16-17	Metodi Campionamento Fattori di rischio biologici e fisici	Entomologia lezioni (Polo teologico) Fattori rischi chimici e amianti Es. Vigani maggio-giugno	Metodi Campionamento Fattori di rischio biologici e fisici Ecol biodet e metodiche controllo (ore 16-17 solo 10, 17, 24/4)	Entomologia 7, 14, 21, 28/3 e 4/4 (aula Lessona) Ecol biodet e metodiche controllo	App. Sistemi Informativi Territoriali Lab diagnostica app veg
17-18	Fattori di rischio biologici e fisici	Fattori rischi chimici e amianti Es. Vigani maggio-giugno	Fattori di rischio biologici e fisici	Entomologia 7, 14, 21, 28/3 e 4/4 (aula Lessona)	App. Sistemi Informativi Territoriali Lab diagnostica app veg

Conservazione della Biodiversità ed Ecofisiologia Vegetale

Tecniche biomolecolari applicate all'ambiente

Metodi Campionamento

Entomologia

Entomologia

Fattori di rischio chimici e da amianti

Fattori rischio biologici e fisici (modulo prof. Destefanis)

Fattori rischio biologici e fisici (modulo prof.ssa Bonetta)

App. Sistemi Informativi Territoriali

Ecologia del cambiamenti climatici

Ecologia del biodeterioramento e metodiche di controllo per la conservazi

Ecologia del biodeterioramento e metodiche di controllo per la conservazi

Lab. di diagnostica applicata ai materiali di origine vegetale

corso comune

corso comune

corso curr. CBA

corso curr. CBA

corso curr. CBA

corso curr. IAL

corso curr. IAL

corso curr. IAL

corso curr. SEC e CBA

corso curr. SEC

corso curr. BABEC mercoledì

corso curr. BABEC giovedì

corso curr. BABEC lezioni

corso curr. BABEC laboratorio

Sala Artistica Polo Teologico

Sala Artistica Polo Teologico

Aula Monod

Sala Artistica Polo Teologico

Aula Lessona

Aula A Lenti

Aula A Lenti

Auletta A

Aula Spallanzani

aula 1 DBIOS

aula A

auletta I

aula A

via XX Settembre, 83

via XX Settembre, 83

Palazzo Campana, via Carlo Alberto 10

via XX Settembre, 83

Palazzo Campana, via Carlo Alberto 10

corso Raffaello, 30

corso Raffaello, 30

via Santena, 5 bis

Palazzo Campana, via Carlo Alberto 10

via Accademia Albertina, 13

via Accademia Albertina, 13

viale Mattioli, 25

via Accademia Albertina, 13

via Quarello, 15/A

il corso termina il 30/4 aula Polo Teologico non disponibile il 13/3

a partire dal 4/3

a partire dal 22/4