

Corso di Laurea Magistrale in
BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA E ECOLOGIA
a.a. 2012 – 2013

I ANNO II SEMESTRE

Dal 11 marzo al 31 maggio 2013 compresi
(interruzione 30 marzo-1 aprile 2013 compresi per vacanze di Pasqua)

Casali + AULA T7 + Aula 8

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00		Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (11 marzo – 31 maggio) (Gustavino) Aula 8	Statistica e analisi dati (11 marzo – 31 maggio) (Scardi) Casali	Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (11 marzo – 31 maggio) (Gustavino) Aula 8	
10.00		Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (11 marzo – 31 maggio) (Gustavino) Aula 8	Statistica e analisi dati (11 marzo – 31 maggio) (Scardi) Casali	Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (11 marzo – 31 maggio) (Gustavino) Aula 8	
11.00	Biodiversità (11 marzo – 31 maggio) (da definire) Casali	Metodi informatici per la biologia (11 marzo – 18 aprile) (Ferrè) Aula T7	Biodiversità (11 marzo – 31 maggio) (da definire) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	
12.00	Biodiversità (11 marzo – 31 maggio) (da definire) Casali	Metodi informatici per la biologia (11 marzo – 18 aprile) (da definire) Aula T7	Biodiversità (11 marzo – 31 maggio) (da definire) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	

13.00					
14.00	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	Statistica e analisi dati (11 marzo – 31 maggio) (Scardi) Casali	Metodi informatici per la biologia (11 marzo – 18 aprile) (da definire) Aula T7	
15.00	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	Evoluzione e adattamento dei vegetali (11 marzo – 17 maggio) (Billi) Aula 8	Statistica e analisi dati (11 marzo – 31 maggio) (Scardi) Casali	Metodi informatici per la biologia (11 marzo – 18 aprile) (da definire) Aula T7	
16:00					
17:00					