

**Corso di Laurea Magistrale in
BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA E ECOLOGIA**

a.a. 2011 – 2012 I ANNO II SEMESTRE

Dal 12 marzo al 1 giugno 2012 compresi (interruzione 7-9 aprile 2012 compresi per vacanze di Pasqua)

Casali + AULA 8A + Aula 15

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9.00		Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (12 marzo – 1 giugno) (Gustavino) Aula 8A	Statistica e analisi dati (12 marzo – 1 giugno) (Scardi) Casali	Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (12 marzo – 1 giugno) (Gustavino) Aula 8A	
10.00		Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (12 marzo – 1 giugno) (Gustavino) Aula 8A	Statistica e analisi dati (12 marzo – 1 giugno) (Scardi) Casali	Mutagenesi ambientale e ecogenotossicologia (12 marzo – 1 giugno) (Gustavino) Aula 8A	
11.00	Ecologia applicata (12 marzo – 1 giugno) (Boglione) Casali	Abilità informatiche (12 marzo – 19 aprile) (Stilo) AULA T1	Ecologia applicata (12 marzo – 1 giugno) (Boglione) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	
12.00	Ecologia applicata (12 marzo – 1 giugno) (Boglione) Casali	Abilità informatiche (12 marzo – 19 aprile) (Stilo) AULA T1	Ecologia applicata (12 marzo – 1 giugno) (Boglione) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	
13.00					
14.00	A.A.S. Diritto Ambientale (26 marzo-28 maggio) (Ambrosio) Aula L5 <hr/> Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	Statistica e analisi dati (12 marzo – 1 giugno) (Scardi) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	Abilità informatiche (12 marzo – 19 aprile) (Stilo) AULA T6	
15.00	A.A.S. Diritto Ambientale (26 marzo-28 maggio) (Ambrosio) Aula L5 <hr/> Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	Statistica e analisi dati (12 marzo – 1 giugno) (Scardi) Casali	Evoluzione e adattamento dei vegetali (12 marzo – 18 maggio) (Billi) Aula 8A	Abilità informatiche (12 marzo – 19 aprile) (Stilo) AULA T6	