

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

**a.a. 2012 – 2013 I ANNO I SEMESTRE**

8 ottobre 2012 - 11 gennaio 2013 compresi

(interruzione 22 dicembre 2012 – 6 gennaio 2013 compresi per vacanze di Natale)

**AULA CASALI**

	<b>LUNEDI</b>	<b>MARTEDI</b>	<b>MERCOLEDI</b>	<b>GIOVEDI</b>	<b>VENERDI</b>
<b>9.00</b>		<b>Ecologia applicata</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Tancioni)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	
<b>10.00</b>		<b>Ecologia applicata</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Tancioni)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	
<b>11.00</b>	<b>Diversità dei vegetali</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Congestri)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	<b>Diversità dei vegetali</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Congestri)	<b>Ecologia applicata</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Tancioni)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)
<b>12.00</b>	<b>Diversità dei vegetali</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Congestri)	<b>Ecologia fondamentale</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Scardi)	<b>Diversità dei vegetali</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Congestri)	<b>Ecologia applicata</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Tancioni)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)
<b>13.00</b>					
<b>14.00</b>	<b>Microbiologia ambientale</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Thaller)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)	<b>Microbiologia ambientale</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Thaller)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)	
<b>15.00</b>	<b>Microbiologia ambientale</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Thaller)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)	<b>Microbiologia ambientale</b> (8 ottobre- 11 gennaio) (Thaller)	<b>Evoluzione biologica</b> (8 ottobre- 12 dicembre) (Cesaroni)	