

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2012-2013**

**I ANNO Nuovo ordinamento con curricula (509/99)**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>  | <b>Novembre<br/>2012</b>                   | <b>Gennaio<br/>2013</b> | <b>Febbraio<br/>2013</b>           | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b> | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>            | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|--|--|-------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>Anatomia Comparata</b>  | 13<br>Ore 10.00                            | 15<br>Ore 10.00         | 5<br>Ore 10.00<br>26<br>Ore 10.00  | 05<br>Ore 10.00                       | 16<br>Ore 10.00        | 11<br>Ore 10.00                      | 2<br>Ore 10.00<br>16<br>Ore 10.00 | 24<br>Ore 10.00           |
| <b>BOTANICA<br/>Elementi di Botanica e Botanica<br/>Generale</b> | 29 Ottobre<br>Ore 15.00<br>26<br>Ore 15.00 | 23<br>Ore 9.00          | 4<br>Ore 9,00<br>20<br>Ore 9.00    | 6<br>Ore 9.00                         | 17<br>Ore 15.00        | 14<br>Ore 9.00                       | 3<br>Ore 9.00<br>22<br>Ore 9.00   | 23<br>Ore 9.00            |
| <b>Citologia ed Istologia</b>                                    | 9<br>Ore 15.00                             | 29<br>Ore 15.00         | 13<br>Ore 15.00<br>28<br>Ore 15.00 | 5<br>Ore 15.00                        | 8<br>Ore 15.00         | 18<br>Ore 10.00                      | 1<br>Ore 10.00<br>16<br>Ore 10.00 | 9<br>Ore 10.00            |
| <b>Chimica Generale ed Inorganica</b>                            | 20<br>Ore 15.00                            | 24<br>Ore 15.00         | 6<br>Ore 15.00<br>15<br>Ore 15.00  | 1<br>Ore 15.00                        | 3<br>Ore 15.00         | 14<br>Ore 15.00                      | 2<br>Ore 15.00<br>19<br>Ore 15.00 | 20<br>Ore 15.00           |

|   |                                   |                                   |  |                                   |                                   |                                   |  |                                   |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| <b>Chimica organica</b>                                     | <u>Scritto</u><br>05<br>Ore 15.00 | <u>Scritto</u><br>11<br>Ore 15.00 | <u>Scritto</u><br>08 e 25<br>Ore 09.00 | <u>Scritto</u><br>05<br>Ore 09.00 | <u>Scritto</u><br>05<br>Ore 15.00 | <u>Scritto</u><br>14<br>Ore 09.00 | <u>Scritto</u><br>05 e 22<br>Ore 09.00 | <u>Scritto</u><br>14<br>Ore 09.00 |
|   | <u>Orale</u><br>07<br>Ore 15.00   | <u>Orale</u><br>14<br>Ore 15.00   | <u>Orale</u><br>11 e 27<br>Ore 09.00   | <u>Orale</u><br>07<br>Ore 09.00   | <u>Orale</u><br>08<br>Ore 15.00   | <u>Orale</u><br>17<br>Ore 09.00   | <u>Orale</u><br>08 e 24<br>Ore 09.00   | <u>Orale</u><br>16<br>Ore 09.00   |
| <b>Elementi di Igiene</b>                                   | 5<br>Ore 10.00                    | 14<br>Ore 10.00                   | 4<br>Ore 10.00<br><br>18<br>Ore 10.00  | 4<br>Ore 10.00                    | 8<br>Ore 10.00                    | 24<br>Ore 10.00                   | 1<br>Ore 10.00<br><br>19<br>Ore 10.00  | 27<br>Ore 10.00                   |
| <b>Fisica per Biologia</b>                                  | 6<br>Ore 9.30                     | 18<br>Ore 9.30                    | 5<br>Ore 9.30<br><br>20<br>Ore 9.30    | 7<br>Ore 9.30                     | 22<br>Ore 9.30                    | 11<br>Ore 9.30                    | 8<br>Ore 9.30<br><br>21<br>Ore 9.30    | 18<br>Ore 9.30                    |
| <b>Istituzioni di Matematiche, Probabilità e Statistica</b> | 8<br>Ore 15.00                    | 14<br>Ore 15.00                   | 4<br>Ore 9.00<br><br>22<br>Ore 9.00    | 8<br>Ore 15.00                    | 12<br>Ore 15.00                   | 12<br>Ore 9.00                    | 2<br>Ore 9.00<br><br>22<br>Ore 9.00    | 17<br>Ore 9.00                    |
| <b>Inglese</b><br>Dott. Ruani Alan Hugh Donald              |                                   |                                   |  |                                   |                                   |                                   |  |                                   |
| <b>Lab. di Informatica</b>                                  | 24<br>Ore 9.00                    | 14<br>Ore 9.00                    | 4<br>Ore 9.00<br><br>18<br>Ore 9.00    | 7<br>Ore 9.00                     | 8<br>Ore 9.00                     | Prof.<br>Epicoco<br>Italo         |  |                                   |

|  |                |                 |                                 |               |                |                 |                                 |                |
|--|----------------|-----------------|---------------------------------|---------------|----------------|-----------------|---------------------------------|----------------|
| <b>Zoologia I</b><br><b>Elementi di Zoologia + Zoologia</b><br><b>Simbiosi ed associazioni animali</b> | 8<br>Ore 15.00 | 15<br>Ore 15.00 | 6<br>Ore 9.00<br>20<br>Ore 9.00 | 8<br>Ore 9.00 | 9<br>Ore 15.00 | 11<br>Ore 15.00 | 9<br>Ore 9.00<br>23<br>Ore 9.00 | 12<br>Ore 9.00 |
|--|----------------|-----------------|---------------------------------|---------------|----------------|-----------------|---------------------------------|----------------|

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci  
Tel. 0832 -297171  
ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2012-2013**

**II ANNO Nuovo ordinamento con curricula (509/99)**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>                                     | <b>Novembre<br/>2012</b> | <b>Gennaio<br/>2013</b>  | <b>Febbraio<br/>2013</b>          | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b>   | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>            | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|---|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>Anatomia Umana I</b>                               | 16<br>Ore 09.30          | 7<br>Ore 15.00           | 4<br>Ore 15.00<br>18<br>Ore 15.00 | 4<br>Ore 15.00                        | 10<br>Ore 9.00           | 12<br>Ore 9.00                       | 1<br>Ore 9.00<br>15<br>Ore 9.00   | 9<br>Ore 9.00             |
| <b>Biologia Cellulare<br/>Prof Marsigliante Santo</b> | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente  |
| <b>Biologia dello Sviluppo</b>                        | 13<br>Ore 10.00          | 15<br>Ore 10.00          | 5<br>Ore 10.00<br>26<br>Ore 10.00 | 5<br>Ore 10.00                        | 16<br>Ore 10.00          | 11<br>Ore 10.00                      | 2<br>Ore 10.00<br>16<br>Ore 10.00 | 24<br>Ore 10.00           |
| <b>Biologia Molecolare</b>                            | 19<br>Ore 09.30          | 14<br>Ore 09.30          | 4<br>Ore 09.30<br>25<br>Ore 09.30 | 6<br>Ore 09.30                        | 22<br>Ore 09.30          | 10<br>Ore 09.30                      | 3<br>Ore 09.30<br>7<br>Ore 09.30  | 25<br>Ore 09.30           |
| <b>Ecologia</b>                                       | 29<br>Ore 15.00          | 17<br>Ore 15.00          | 7<br>Ore 15.00<br>20<br>Ore 15.00 | 6<br>Ore 15.00                        | 17<br>Ore 15.00          | 12<br>Ore 15.00                      | 3<br>Ore 15.00<br>17<br>Ore 15.00 | 19<br>Ore 15.00           |

|  |                          |                          |                                    |                          |                          |                          |                                   |                          |
|--|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Biochimica I</b><br><b>Elementi Biochimica e Biochimica</b>   | 26<br>Ore 15.00          | 16<br>Ore 15.00          | 6<br>Ore 9.30<br>20<br>Ore 9.30    | 6<br>Ore 9.30            | 17<br>Ore 15.00          | 19<br>Ore 9.30           | 3<br>Ore 9.30<br>24<br>Ore 9.30   | 11<br>Ore 9.30           |
| <b>Elementi di Botanica Sistemática</b>  | 26<br>Ore 9.00           | 23<br>Ore 9.00           | 4<br>Ore 9.00<br>20<br>Ore 9.00    | 6<br>Ore 9.00            | 17<br>Ore 9.00           | 14<br>Ore 9.00           | 3<br>Ore 9.00<br>22<br>Ore 9.00   | 23<br>Ore 9.00           |
| <b>Fisiologia I</b><br><b>Fisiologia Generale + Elementi di Fisiologia</b><br>(Prof. Schettino Trifone ) | 8<br>Ore 15.00           | 15<br>Ore 9.00           | 5<br>Ore 9.00<br>26<br>Ore 9.00    | 5<br>Ore 9.00            | 16<br>Ore 15.00          | 11<br>Ore 9.00           | 2<br>Ore 9.00<br>23<br>Ore 9.00   | 10<br>Ore 9.00           |
| <b>Elementi di Fisiologia</b><br>(Prof. Marsigliante Santo)  | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente           | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente |
| <b>Fisiologia Vegetale</b>   | 6<br>Ore 9.00            | 14<br>Ore 9.00           | 4<br>Ore 9.00<br>25<br>Ore 9.00    | 4<br>Ore 9.00            | 8<br>Ore 9.00            | 10<br>Ore 9.00           | 1<br>Ore 9.00<br>16<br>Ore 9.00   | 9<br>Ore 9.00            |
| <b>Genetica</b>  | 27<br>Ore 15.00          | 17<br>Ore 15.00          | 06<br>Ore 15.00<br>20<br>Ore 15.00 | 06<br>Ore 15.00          | 18<br>Ore 15.00          | 11<br>Ore 10.00          | 3<br>Ore 10.00<br>22<br>Ore 10.00 | 18<br>Ore 10.00          |

|                               |                       |                       |                                       |                       |                       |                       |                                       |                       |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------------------------|-----------------------|
| <b>Immunologia</b>            | Contattare il docente | Contattare il docente | Contattare il docente                 | Contattare il docente | Contattare il docente | Contattare il docente | Contattare il docente                 | Contattare il docente |
| <b>Microbiologia Generale</b> | 9<br>Ore 16.00        | 25<br>Ore 10.00       | 8<br>Ore 10.00<br><br>22<br>Ore 10.00 | 8<br>Ore 10.00        | 12<br>Ore 15.00       | 21<br>Ore 10.00       | 5<br>Ore 10.00<br><br>19<br>Ore 10.00 | 17<br>Ore 10.00       |

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci

Tel. 0832 -297171

ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

A.A. 2012-2013

**III anno Nuovo ordinamento (509/99) Curriculum Agro-Alimentare e Nutrizionistico**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>   | <b>Novembre<br/>2012</b>                                      | <b>Gennaio<br/>2013</b>  | <b>Febbraio<br/>2013</b>              | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b>   | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>                | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|---|---|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| <b>Biochimica e Fisiologia della Nutrizione</b><br><br><b>Biochimica della Nutrizione + Fisiologia della Nutrizione</b>   | 26<br>Ore 15.00   | 14<br>Ore 15.00          | 4<br>Ore 9.30<br><br>18<br>Ore 9.30   | 4<br>Ore 9.30                         | 15<br>Ore 15.00          | 17<br>Ore 9.30                       | 1<br>Ore 9.30<br><br>22<br>Ore 9.30   | 9<br>Ore 9.30             |
| <b>Chimica degli Alimenti</b><br><b>Prof. Troisi Luigino</b>  | Contattare<br>il docente                                      | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente  |
| <b>Citobiotecnologie e Metodologie Agroalimentari</b><br><br><b>Biotecnologie Vegetali (I modulo)</b><br><b>Citobiologia Vegetale</b><br><b>Metodologie Agro Alimentari</b>                                     | 29<br>Ottobre<br>Ore 14.30<br><br>26<br>Novembre<br>Ore 15.00 | 23<br>Ore 9.00           | 4<br>Ore 9.00<br><br>20<br>Ore 9.00   | 6<br>Ore 9.00                         | 17<br>Ore 15.00          | 14<br>Ore 9.00                       | 3<br>Ore 9.00<br><br>22<br>Ore 9.00   | 23<br>Ore 9.00            |
| <b>Fisiologia, biotecnologie e qualità dei prodotti vegetali (corso integrato)</b><br><br><b>Biotecnologie Vegetali (II modulo)</b><br><b>Fisiologia dei prodotti vegetali</b><br><b>Qualità degli Alimenti</b> | 6<br>Ore 17.00  | 8<br>Ore 17.00           | 6<br>Ore 17.00<br><br>25<br>Ore 17.00 | 5<br>Ore 17.00                        | 9<br>Ore 17.00           | 11<br>Ore 16.00                      | 2<br>Ore 16.00<br><br>16<br>Ore 16.00 | 10<br>Ore 16.00           |

|  |  |                       |                                   |                       |                       |                       |                                   |                       |
|--|--|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| <b>Igiene degli Alimenti</b>                               | 5<br>Ore 10.00   | 14<br>Ore 10.00       | 4<br>Ore 10.00<br>18<br>Ore 10.00 | 4<br>Ore 10.00        | 8<br>Ore 10.00        | 24<br>Ore 10.00       | 1<br>Ore 10.00<br>19<br>Ore 10.00 | 27<br>Ore 10.00       |
| <b>Microbiologia degli Alimenti</b>                        | 9<br>Ore 16.00   | 25<br>Ore 10.00       | 8<br>Ore 10.00<br>22<br>Ore 10.00 | 8<br>Ore 10.00        | 12<br>Ore 15.00       | 21<br>Ore 10.00       | 5<br>Ore 10.00<br>19<br>Ore 10.00 | 17<br>Ore 10.00       |
| <b>Tecniche microscopiche per lo studio degli alimenti</b> | Contattare il docente                                  | Contattare il docente | Contattare il docente             | Contattare il docente | Contattare il docente | Contattare il docente | Contattare il docente             | Contattare il docente |
| <b>Tecnologie Ricombinanti nell'Agroalimentare</b>         | 25 ottobre<br>Ore 15.00<br>22<br>novembre<br>Ore 15.00 | 10<br>Ore 15.00       | 7<br>Ore 15.00<br>21<br>Ore 15.00 | 7<br>Ore 15.00        | 8<br>Ore 15.00        | 14<br>Ore 15.00       | 4<br>Ore 15.00<br>23<br>Ore 15.00 | 19<br>Ore 15.00       |

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci  
Tel. 0832 -297171  
ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2012-2013**

**III Anno Nuovo ordinamento (509/99) Curriculum Biologico Ecologico**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>                                    | <b>Novembre<br/>2012</b> | <b>Gennaio<br/>2013</b>  | <b>Febbraio<br/>2013</b>              | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b>   | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>                | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|--|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| <b>Biologia Evolutiva dei Vertebrati</b>             | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente  |
| <b>Botanica Sistemica</b>                            | Contattare<br>il docente | Contattare il<br>docente | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente  |
| <b>Chimica dei Metalli nei Sistemi<br/>Biologici</b> | 20<br>Ore 15.00          | 24<br>Ore 15.00          | 6<br>Ore 15.00<br><br>15<br>Ore 15.00 | 1<br>Ore 15.00                        | 3<br>Ore 15.00           | 14<br>Ore 15.00                      | 2<br>Ore 15.00<br><br>19<br>Ore 15.00 | 20<br>Ore 15.00           |
| <b>Ecologia Applicata</b>                            | 29<br>Ore 15.00          | 17<br>Ore 15.00          | 7<br>Ore 15.00<br><br>20<br>Ore 15.00 | 6<br>Ore 15.00                        | 17<br>Ore 15.00          | 12<br>Ore 15.00                      | 3<br>Ore 15.00<br><br>17<br>Ore 15.00 | 19<br>Ore 15.00           |
| <b>Ecologia Vegetale</b>                             | Contattare<br>il docente | Contattare il<br>docente | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente  |
| <b>Ecofisiologia Vegetale</b>                        | 6<br>Ore 9.00            | 8<br>Ore 9.00            | 4<br>Ore 9.00<br><br>25<br>Ore 9.00   | 4<br>Ore 9.00                         | 8<br>Ore 9.00            | 10<br>Ore 9.00                       | 1<br>Ore 9.00<br><br>16<br>Ore 9.00   | 9<br>Ore 9.00             |

|  |                 |                          |                                   |                          |                          |                          |                                   |                          |
|--|-----------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Fisiologia Comparata</b>                                      | 27<br>Ore 15.00 | Contattare il<br>docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente |
| <b>Igiene Ambientale</b>   | 5<br>Ore 10.00  | 14<br>Ore 10.00          | 4<br>Ore 10.00<br>18<br>Ore 10.00 | 4<br>Ore 10.00           | 8<br>Ore 10.00           | 24<br>Ore 10.00          | 1<br>Ore 10.00<br>19<br>Ore 10.00 | 27<br>Ore 10.00          |
| <b>Zoologia Evoluzionistica<br/>Zoogeografia<br/>Zoologia II</b> | 9<br>Ore 15.30  | 11<br>Ore 15.30          | 8<br>Ore 15.30<br>22<br>Ore 15.30 | 8<br>Ore 15.30           | 12<br>Ore 15.30          | 14<br>Ore 15.30          | 5<br>Ore 15.30<br>26<br>Ore 15.30 | 6<br>Ore 15.30           |

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci  
Tel. 0832 -297171  
ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2012-2013**

**III Anno Nuovo ordinamento (509/99) Curriculum Biosanitario**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>                                  | <b>Novembre<br/>2012</b> | <b>Gennaio<br/>2013</b> | <b>Febbraio<br/>2013</b>           | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b> | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>            | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|--|--------------------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>Anatomia Umana II</b>                           | 16<br>Ore 09.30          | 7<br>Ore 15.00          | 4<br>Ore 15.00<br>18<br>Ore 15.00  | 4<br>Ore 15.00                        | 10<br>Ore 9.00         | 12<br>Ore 9.00                       | 1<br>Ore 9.00<br>15<br>Ore 9.00   | 9<br>Ore 9.00             |
| <b>Analisi Biochimiche Cliniche</b>                | 15<br>Ore 17.00          | 24<br>Ore 17.00         | 7<br>Ore 15.00<br>28<br>Ore 15.00  | 14<br>Ore 15.00                       | 18<br>Ore 15.00        | 20<br>Ore 15.00                      | 4<br>Ore 15.00<br>18<br>Ore 15.00 | 26<br>Ore 15.00           |
| <b>Chimica Organica Applicata</b>                  | 14<br>Ore 10.00          | 16<br>Ore 10.00         | 06<br>Ore 10.00<br>20<br>Ore 10.00 | 6<br>Ore 10.00                        | 11<br>Ore 10.00        | 12<br>Ore 10.00                      | 3<br>Ore 10.00<br>18<br>Ore 10.00 | 17<br>Ore 10.00           |
| <b>Citochimica ed Istochimica</b><br>Prof.ssa Dini | 9<br>Ore 15.00           | 29<br>Ore 15.00         | 13<br>Ore 15.00<br>28<br>Ore 15.00 | 5<br>Ore 15.00                        | 8<br>Ore 15.00         | 18<br>Ore 10.00                      | 1<br>Ore 10.00<br>16<br>Ore 10.00 | 9<br>Ore 10.00            |



|                                |                |                 |                                   |                |                 |                 |                                   |                 |
|--------------------------------|----------------|-----------------|-----------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|
| <b>Microbiologia Applicata</b> | 9<br>Ore 16.00 | 25<br>Ore 10.00 | 8<br>Ore 10.00<br>22<br>Ore 10.00 | 8<br>Ore 10.00 | 12<br>Ore 15.00 | 21<br>Ore 10.00 | 5<br>Ore 10.00<br>19<br>Ore 10.00 | 17<br>Ore 10.00 |
|--------------------------------|----------------|-----------------|-----------------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------------------------|-----------------|

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci  
 Tel. 0832 -297171  
 ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2012-2013**

**III Anno Nuovo ordinamento (509/99) Curriculum Cellulare Molecolare**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>  | <b>Novembre<br/>2012</b> | <b>Gennaio<br/>2013</b>  | <b>Febbraio<br/>2013</b>           | <b>Marzo<br/>2013<br/>entro il 10</b> | <b>Aprile<br/>2013</b>   | <b>Giugno<br/>2013<br/>dopo il 7</b> | <b>Luglio<br/>2013</b>            | <b>Settembre<br/>2013</b> |
|--|--------------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| <b>Biologia Cellulare dei Vegetali</b>   | 13<br>Ore 15.00          | 24<br>Ore 9.00           | 5<br>Ore 9.00<br>26<br>Ore 9.00    | 8<br>Ore 9.00                         | 16<br>Ore 15.00          | 12<br>Ore 9.00                       | 1<br>Ore 9.00<br>17<br>Ore 9.00   | 25<br>Ore 9.00            |
| <b>Biologia Molecolare dei Vegetali</b>  | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente           | Contattare<br>il docente              | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente             | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente  |
| <b>Biotechnologie Cellulari e dello<br/>Sviluppo<br/>Biotechnologie cellulari e<br/>Biologia dello sviluppo II</b> | 13<br>Ore 10.00          | 15<br>Ore 10.00          | 5<br>Ore 10.00<br>26<br>Ore 10.00  | 5<br>Ore 10.00                        | 16<br>Ore 10.00          | 11<br>Ore 10.00                      | 2<br>Ore 10.00<br>16<br>Ore 10.00 | 24<br>Ore 10.00           |
| <b>Metodologie in Biologia Molecolare<br/>Biologia Molecolare II</b>   | 21<br>Ore 09.30          | 21<br>Ore 09.30          | 11<br>Ore 09.30<br>26<br>Ore 09.30 | 5<br>Ore 09.30                        | 29<br>Ore 09.30          | 17<br>Ore 09.30                      | 1<br>Ore 09.30<br>15<br>Ore 09.30 | 30<br>Ore 09.30           |
| <b>Chimica Bio-inorganica</b>  | 20<br>Ore 15.00          | 24<br>Ore 15.00          | 6<br>Ore 15.00<br>15<br>Ore 15.00  | 1<br>Ore 15.00                        | 3<br>Ore 15.00           | 14<br>Ore 15.00                      | 2<br>Ore 15.00<br>19<br>Ore 15.00 | 20<br>Ore 15.00           |

|  |  |                          |                                   |                          |                          |                          |                                   |                          |
|--|--|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <b>Genetica II</b>   | 27<br>Ore 15.00  | 15<br>Ore 15.00          | 5<br>Ore 15.00<br>19<br>Ore 15.00 | 5<br>Ore 15.00           | 9<br>Ore 15.00           | 11<br>Ore 15.00          | 2<br>Ore 15.00<br>16<br>Ore 15.00 | 24<br>Ore 15.00          |
| <b>Metodologie Biochimiche<br/>Biochimica Applicata</b>                                    | 15<br>Ore 18.00  | 24<br>Ore 18.00          | 7<br>Ore 17.00<br>28<br>Ore 17.00 | 14<br>Ore 17.00          | 18<br>Ore 17.00          | 20<br>Ore 17.00          | 4<br>Ore 17.00<br>18<br>Ore 17.00 | 26<br>Ore 17.00          |
| <b>Tecniche in Fisiologia Cellulare e<br/>Molecolare<br/>Lab. di Tecniche Fisiologiche</b> | Contattare<br>il docente                               | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente          | Contattare<br>il docente |
| <b>Tecnologie Ricombinanti</b>   | 26 ottobre<br>ore 15.00<br>22<br>novembre<br>Ore 10.00 | 10<br>Ore 10.00          | 7<br>Ore 10.00<br>21<br>Ore 10.00 | 7<br>Ore 10.00           | 8<br>Ore 10.00           | 14<br>Ore 10.00          | 4<br>Ore 10.00<br>23<br>Ore 10.00 | 19<br>Ore 10.00          |

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci  
Tel. 0832 -297171  
ettore.marcucci@unisalento.it

**Corso di Laurea in Scienze Biologiche**

**A.A. 2010-2011**

**Discipline a scelta [Nuovo ordinamento \(509/99\)](#)**

Il presente calendario può subire variazioni. Ultimo aggiornamento: 07/12/2012

| <b>Disciplina</b>   | <b>Ottobre 2012</b>  | <b>Febbraio 2013</b>  | <b>Febbraio 2013</b>                | <b>Marzo 2013</b>     | <b>Aprile 2013</b> | <b>Giugno 2013</b>    | <b>Luglio 2013</b>                  | <b>Settembre 2013</b> |
|---|--|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| <b>Biologia sperimentale degli Invertebrati Marini</b>                  | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Biomonitoraggio</b>  | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Chimica delle Sostanze Organiche Naturali</b>                        | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Donne e Scienza</b>  | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Endocrinologia</b>   | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Citotossicologia Animale</b>   | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Immunologia Comparata</b>  | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Lingua Francese</b>  | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Ecology of transitional waters</b>                                   | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Metodologie Biologico Vegetali<br/>Lab. di Metodologie Botaniche</b> | 29 ottobre<br>ore 14.30<br><br>26<br>novembre<br>ore 15.00 | 23<br>Ore 9.00        | 4<br>Ore 9.00<br><br>20<br>Ore 9.00 | 6<br>Ore 9.00         | 17<br>Ore 15.00    | 14<br>Ore 9.00        | 3<br>Ore 9.00<br><br>22<br>Ore 9.00 | 23<br>Ore 9.00        |
| <b>Metodologie e Biotecnologie applicate alla Biologia</b>              | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |
| <b>Microscopia Elettronica: principi fisici</b>                         | Contattare il docente                                      | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |                    | Contattare il docente | Contattare il docente               | Contattare il docente |

|   |                          |                          |                          |                          |  |                          |                          |                          |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>Patologia delle Ghiandole Endocrine<br/>a.a. 2005/20006 non attivato</b> | Contattare<br>il docente | Contattare il<br>docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente |  | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente |
| <b>Sistematica e filogenesi Animale</b>                                     | Contattare<br>il docente | Contattare il<br>docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente |  | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente | Contattare<br>il docente |

Ref. Amm.vo Ettore Marcucci

Tel. 0832 -297171

ettore.marcucci@unisalento.it