

CL Tutela e Benessere Animale - Orario Lezioni 1° semestre A.A. 2015/2016  
settimana 1 – 13 dal 26 ottobre 2015 – 18 dicembre 2015 e dal 07 gennaio 2016 – 05 febbraio 2016

**1° ANNO**

| ORA           | LUNEDI'  | MARTEDI'  | MERCOLEDI'   | GIOVEDI'             | VENERDI' |
|---------------|--|---|--|----------------------|----------|
| 8,30-9,30     |  |   |  |                      |          |
| 9,30-10,30    | Zootecnia Generale e miglioram. genetico (sett.1-9)              | Matematica e Statistica per la Biologia (sett. 1-9) | Chimica (sett. 1-6)  |                      |          |
| 10,30-11,30   | Zootecnia Generale e miglioramento genetico                      | Matematica e Statistica per la Biologia             | Chimica (sett. 1-6)  |                      |          |
| 11,30-12,30   | Zootecnia Generale e miglioramento genetico                      | Matematica e Statistica per la Biologia             | Chimica (sett. 1-6)  |                      |          |
|               |  |   |  |                      |          |
| 14,00 - 15,00 | Econom. ed estimo rurale (sett.1-8)<br>Biochimica (sett. 9-13)   | Chimica (sett. 1 - 6)<br>Biochimica (sett. 7 - 13)  | Economia ed estimo rurale (sett.1-9)<br>Biochimica (sett. 10 - 13) | Fisica               |          |
| 15,00 - 16,00 | Econom. ed estimo rurale (sett.1-8)<br>Biochimica (sett. 9-13)   | Chimica (sett. 1 - 6)<br>Biochimica (sett. 7 - 13)  | Economia ed estimo rurale (sett.1-9)<br>Biochimica (sett. 10 - 13) | Fisica               |          |
| 16,00 - 17,00 | Econom. ed estimo rurale (sett.1-8)<br>Biochimica (sett. 9 - 11) | Chimica (sett. 1 - 5)<br>Biochimica (sett. 7 - 9 )  | Economia ed estimo rurale (sett.1-7)<br>Biochimica (sett. 10 - 13) | Fisica (sett. 1 - 9) |          |
| 17,00 - 18,00 |  |   |  |                      |          |
| 18,00 - 19,00 |  |   |  |                      |          |

**LE LEZIONI SI TERRANNO PRESSO L'AULA 12. DELLA FACOLTA' DI GIURISPUDENZA - SEDE COSTE S.AGOSTINO**

**C.I. Elementi di Chimica e Biochimica (11 crediti – 77 ore)**

Chimica (5 crediti - 35 ore) Dr. Marcello Mascini

Biochimica (6 crediti - 42 ore) Dr. Sergio Oddi

C. M. Fisica (5 crediti – 35 ore) mutuato dal CLM Med Vet

**C.I. Zootecnia Generale ed Economia (12 crediti – 84 ore)**

Zootecnia Generale e miglioramento genetico (5 crediti - 35 ore) Dr. Paolo Pezzi

Economia ed Estimo Rurale (7 crediti - 49 ore) Dr.ssa Raffaella Castignani

C. M. Matematica e Statistica per la Biologia (5 crediti – 35 ore) Dr.ssa Daniela Tondini

CL Tutela e Benessere Animale - Orario Lezioni 1° semestre A.A. 2015/2016  
settimana 1 – 13 dal 12 ottobre 2015 – 18 dicembre 2015 e dal 07 – 22 gennaio 2016

2° ANNO

| ORA           | LUNEDI'                    | MARTEDI'                        | MERCOLEDI'  | GIOVEDI'   | VENERDI'                                    |
|---------------|----------------------------|---------------------------------|---|--|---|
| 8,30-9,30     |                            | Tossicologia (sett. 1 - 9)      | Ostetricia, igiene della riproduzione e F.A. (sett 1- 9)  | Tossicologia (sett. 1 - 8)                                 | Psicobiologia e Psicologia anim (sett. 1-3) |
| 9,30-10,30    |                            | Tossicologia (sett. 1 - 10)     | Ostetricia, igiene della riproduzione e F.A. (sett 1- 10) | Tossicologia (sett. 1 - 8)                                 | Psicobiologia e Psicologia anim             |
| 10,30-11,30   |                            | Nutrizione ed alimentaz.animale | Nutrizione ed alimentaz.animale (sett. 1-8)               | Ostetricia, igiene della riproduzione e F.A. (sett. 1 - 8) | Psicobiologia e Psicologia anim             |
| 11,30-12,30   |                            | Nutrizione ed alimentaz.animale | Nutrizione ed alimentaz.animale (sett. 1-8)               | Ostetricia, igiene della riproduzione e F.A. (sett. 1 - 8) | Psicobiologia e Psicologia anim             |
|               |                            |                                 |   |  |   |
| 14,00 - 15,00 | Lingua Inglese             |                                 | Ecologia (sett. 1-11)                                     | Microbiologia generale ed immunologia                      |   |
| 15,00 - 16,00 | Lingua Inglese             |                                 | Ecologia (sett. 1-10)                                     | Microbiologia generale ed immunologia                      |   |
| 16,00 - 17,00 | Lingua Inglese (sett. 1-2) |                                 |   | Microbiologia generale ed immunologia (sett. 1-9)          |   |
| 17,00 - 18,00 |                            |                                 |   |  |   |
| 18,00 - 19,00 |                            |                                 |   |  |   |

**LE LEZIONI SI TERRANNO PRESSO L'AULA 7 DELLA FACOLTA' DI GIURISPUDENZA - SEDE COSTE S.AGOSTINO**

**C.M. Psicobiologia e Psicologia Animale (6 crediti - 42 ore)** Dr. Andrea Mazzatenta

**C.M. Lingua Inglese (4 crediti – 28 ore)** Dr.ssa Francesca Vaccarelli

**C.M. Microbiologia Generale ed Immunol. (5 crediti – 35 ore)** Prof. Pietro Giorgio Tiscar

**C.M. Nutrizione ed alimentazione degli animali (6 crediti – 42 ore)** Prof. Alessandro Gramenzi

**C.I. Ecologia e Ecotossicologia (8 crediti – 56 ore)**

**C.M. Ostetricia, Igiene della Riproduzione e F.A. (5 crediti - 35 ore)** Prof. Domenico Robbe

Ecologia (3 crediti - 21 ore) Prof. Bruno Cicolani

Tossicologia (5 crediti - 35 ore) Prof. Michele Amorena

CL Tutela e Benessere Animale - Orario Lezioni 1° semestre A.A. 2015/2016  
settimana 1 – 13 dal 12 ottobre 2015 – 18 dicembre 2015 e dal 07 – 22 gennaio 2016

3° ANNO -

| ORA           | LUNEDI'  | MARTEDI'  | MERCOLEDI'                               | GIOVEDI'  | VENERDI' |
|---------------|--|---|--|---|----------|
| 8,30-9,30     |  |   |  | Aspetti clinici e legislativi del benessere animale (sett. 1 - 3) |          |
| 9,30-10,30    |  | Pet-therapy e animali da servizio   | Zoocolture (sett.1-9)                    | Aspetti clinici e legislativi del benessere animale               |          |
| 10,30-11,30   |  | Pet-therapy e animali da servizio   | Zoocolture                               | Aspetti clinici e legislativi del benessere animale               |          |
| 11,30-12,30   |  | Pet-therapy e animali da servizio   | Zoocolture                               | Aspetti clinici e legislativi del benessere animale               |          |
|               |  |   |  |   |          |
| 14,00 - 15,00 | Pet-therapy e animali da servizio (sett. 1 - 12) | Certificazione e tracciabilità delle produzioni e dei prodotti            | Riabilitazione Veterinaria               | Neonatologia e riproduzione degli animali da lab.                 |          |
| 15,00 - 16,00 | Pet-therapy e animali da servizio (sett. 1 - 12) | Certificazione e tracciabilità delle produzioni e dei prodotti            | Riabilitazione Veterinaria               | Neonatologia e riproduzione degli animali da lab.                 |          |
| 16,00 - 17,00 |  | Certificazione e tracciabilità delle produzioni e dei prodotti (sett 1-9) | Riabilitazione Veterinaria (sett. 1 - 9) | Neonatologia e riproduzione degli animali da lab. (sett. 1-9)     |          |
| 17,00 - 18,00 |  |   |  |   |          |
| 18,00 - 19,00 |  |   |  |   |          |

**LE LEZIONI SI TERRANNO PRESSO L'AULA 5 DELLA FACOLTA' DI GIURISPUDENZA - SEDE COSTE S.AGOSTINO**

**C.M. Certificazione e tracciabilità delle produzioni e dei prodotti (5 crediti - 35 ore) Dr. Luca Maria Pennisi**

**C.I. Gestione sanitaria dell'animale e legislazione (11 crediti - 77 ore)**

Aspetti clinici e legislativi del benessere animale (6 crediti - 42 ore) Dr.Tonino Talone

Riabilitazione Veterinaria (5 crediti - 35 ore) Dr. Michele Rasola

**C.I. Gli Animali non convenzionali (10 crediti - 70 ore)**

Zoocolture (5 crediti - 35 ore) Dr.ssa Cecilia Mugnai

Neonatologia e riproduzione degli animali da laboratorio (5 crediti - 35 ore) Prof. Augusto Carluccio

**C.I. Pet-therapy e animali da servizio (9 crediti - 63 ore)**

Scienze infermieristiche e tecniche neuropsichiatriche e riabilitative (5 crediti - 35 ore) Dr.ssa Sara Castelli

Medicina fisica riabilitativa (4 crediti - 28 ore) Dr.ssa Sara Castelli