

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN
BIOTECNOLOGIE PER L'APPROCCIO ONE HEALTH**

| PRIMO ANNO a.a. 2022/2023 | | | | | | |
|---|-----|----------|--|-----|-----------------|------|
| I SEMESTRE | | | | | | |
| Insegnamento | CFU | SSD | Modulo o corso | CFU | Docente | Note |
| LINGUA INGLESE | 3 | L-LIN/12 | Inglese scientifico | 3 | Michele Russo | |
| C. I. ZONOSI E ONE HEALTH | 12 | VET/05 | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi emergenti | 6 | Paola Roncada | |
| | | VET/04 | Controllo e ispezioni degli alimenti | 6 | Carlotta Ceniti | |
| C. I. BASI MOLECOLARI DELLE MALATTIE CRONICHE NON TRASMISSIBILI | 12 | BIO/10 | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | 6 | Maria Mesuraca | |
| | | BIO/09 | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | 6 | Teresa Pasqua | |

AULA DA INDIVIDUARE

| Giorni Orari | Lunedì 17 Ottobre | Martedì 18 Ottobre | Mercoledì 19 Ottobre | Giovedì 20 Ottobre | Venerdì 21 Ottobre |
|--------------|---|--|---|---|---|
| 09.00-11.00 | | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi emergenti (Aula G8) | Inglese (online) | Inglese (online) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula DF) |
| 11.00-13.00 | | | | | |
| 14.00-16.00 | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi emergenti (Aula C) | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula I) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (online) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (online) | |
| 16.00-18.00 | | | | | |
| Giorni Orari | Lunedì 24 Ottobre | Martedì 25 Ottobre | Mercoledì 26 Ottobre | Giovedì 27 Ottobre | Venerdì 28 Ottobre |
| 09.00-11.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula S) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi emergenti (Aula T) | Inglese (Aula G) | Inglese (Aula A) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula A) |
| 11.00-13.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula T) | | Inglese (Aula A) | | |
| 14.00-16.00 | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi emergenti (Aula I) | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula I) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula da individuare) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula I) | Inglese (Aula I) |
| 16.00-18.00 | | | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula H) | | |
| Giorni Orari | Lunedì 31 Ottobre | Martedì 1 Novembre | Mercoledì 2 Novembre | Giovedì 3 Novembre | Venerdì 4 Novembre |
| 09.00-11.00 | - | | | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula P) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula S) |
| 11.00-13.00 | - | | | | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula F) |
| 14.00-16.00 | - | | | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula S) | |
| 16.00-18.00 | - | | | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula G8) | |

| Giorni Orari | Lunedì 7 Novembre | Martedì 8 Novembre | Mercoledì 9 Novembre | Giovedì 10 Novembre | Venerdì 11 Novembre |
|---------------------|---|--|--|---|---|
| 09.00-11.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula T) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula S) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula M) | Inglese (online) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili |
| 11.00-13.00 | | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula A) | | | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili |
| 14.00-16.00 | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula Q) | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula N) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula L) | Fisiologia molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula D3) | |
| 16.00-18.00 | | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula O) | | | |
| Giorni Orari | Lunedì 14 Novembre | Martedì 15 Novembre | Mercoledì 16 Novembre | Giovedì 17 Novembre | Venerdì 18 Novembre |
| 09.00-11.00 | | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula S) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula M) | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula S) | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula I) |
| 11.00-13.00 | | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula I) | | | |
| 14.00-16.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula Q) | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula O) | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula Q) | | |
| 16.00-18.00 | | | | | |
| Giorni Orari | Lunedì 21 Novembre | Martedì 22 Novembre | Mercoledì 23 Novembre | Giovedì 24 Novembre | Venerdì 25 Novembre |
| 09.00-11.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula DF) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula DF) | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula O) | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula G9) |
| 11.00-13.00 | | | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi e zoonosi | | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula R) |
| 14.00-16.00 | Diagnostica molecolare, vaccini applicati alle zoonosi (Aula Q) | | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula Q) | | |
| 16.00-18.00 | | | | | |

| Giorni Orari | Lunedì 28 Novembre | Martedì 29 Novembre | Mercoledì 30 Novembre | Giovedì 1 Dicembre | Venerdì 2 Dicembre |
|---------------------|--|---|------------------------------|--|---|
| 09.00-11.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula L) | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili Ore 9.00-1200 (Aula E) | | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula da individuare) | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula D3) |
| 11.00-13.00 | Controllo e ispezioni degli alimenti (Aula D3) | | | | |
| 14.00-16.00 | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili (Aula Q) | | | | |
| 16.00-18.00 | | | | | |
| Giorni Orari | Lunedì 5 Dicembre | Martedì 6 Dicembre | Mercoledì 7 Dicembre | Giovedì 8 Dicembre | Venerdì 9 Dicembre |
| 09.00-11.00 | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | | | - |
| 11.00-13.00 | | | | | - |
| 14.00-16.00 | | | | | - |
| 16.00-18.00 | | Controllo e ispezioni degli alimenti <i>Seminario</i> | | | - |
| Giorni Orari | Lunedì 12 Dicembre | Martedì 13 Dicembre | Mercoledì 14 Dicembre | Giovedì 15 Dicembre | Venerdì 16 Dicembre |
| 09.00-11.00 | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | Biochimica molecolare delle malattie croniche non trasmissibili | | | |
| 11.00-13.00 | | | | | |
| 14.00-16.00 | | | | | |
| 16.00-18.00 | | | | | |