

Scuola di Specializzazione in Ispezione degli alimenti di OA

Orario delle lezioni del I anno (A.A. 2022/23)

AULA da definire
(DSV viale delle Piagge 2, Pisa)

| Orario | Giovedì 26.01.23 (Aula CM2) | Venerdì 27.01.23 (Aula CC) |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -1 |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Alimentazione e dietetica -1 |
| 11:00 – 11:45 | | Alimentazione e dietetica |
| 11:50 – 12:35 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -1 |
| 12:40 – 13:25 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 14:30 – 15:15 | Microbiologia degli alimenti - 1 | Cooperazione allo sviluppo -1 |
| 15:20 – 16:05 | Microbiologia degli alimenti | Cooperazione allo sviluppo |
| 16:10 – 16:55 | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -1 | Cooperazione allo sviluppo -2 |
| 17:00 – 17:45 | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti | Cooperazione allo sviluppo |

| Orario | Giovedì 02.02.23 | Venerdì 03.02.23 |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Tecnologia degli allevamenti ittici -1 (Aula CM2) |
| 9:20 – 10:05 | | Tecnologia degli allevamenti ittici |
| 10:10 – 10:55 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -1 (Aula CC) |
| 11:00 – 11:45 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -2 (Aula CC) |
| 12:40 – 13:25 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 14:30 – 15:15 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-1 (Aula CM2) |
| 15:20 – 16:05 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte |
| 16:10 – 16:55 | | Marketing – 1 (Aula CM2) |
| 17:00 – 17:45 | | Marketing |

| Orario | Giovedì 09.02.23 (Aula CM2) | Venerdì 10.02.23 (AulaC) |
|---------------|--|--|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -2 |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Alimentazione e dietetica -2 |
| 11:00 – 11:45 | | Alimentazione e dietetica |
| 11:50 – 12:35 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -2 |
| 12:40 – 13:25 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 14:30 – 15:15 | Microbiologia degli alimenti – 2 SEMINARIO MAZZOLA | Cooperazione allo sviluppo -3 |
| 15:20 – 16:05 | Microbiologia degli alimenti | Cooperazione allo sviluppo |
| 16:10 – 16:55 | | Cooperazione allo sviluppo -4 |
| 17:00 – 17:45 | | Cooperazione allo sviluppo |

| Orario | Giovedì 16.02.23 | Venerdì 17.02.23 on line |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -3 1 OL |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -3 1 OL |
| 11:00 – 11:45 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -2 1OL |
| 12:40 – 13:25 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti |
| 14:30 – 15:15 | | Microbiologia degli alimenti – 3 1OL SEMINARIO RIZZI |
| 15:20 – 16:05 | | Microbiologia degli alimenti |
| 16:10 – 16:55 | | Marketing – 2 1 OL |

| | | |
|---------------|--|-----------|
| 17:00 – 17:45 | | Marketing |
|---------------|--|-----------|

| Orario | Giovedì 23.02.23 | Venerdì 24.02.23 (AulaC) |
|---------------|--------------------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -4 |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -4 |
| 11:00 – 11:45 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -3 |
| 12:40 – 13:25 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 14:30 – 15:15 | | Cooperazione allo sviluppo -5 |
| 15:20 – 16:05 | | Cooperazione allo sviluppo |
| 16:10 – 16:55 | Legislazione alimentare – 1 OL | Cooperazione allo sviluppo -6 |
| 17:00 – 17:45 | Legislazione alimentare | Cooperazione allo sviluppo |

| Orario | Giovedì 02.03.23 | Venerdì 03.03.23 |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -5 (Aula C) |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -5 (Aula C) |
| 11:00 – 11:45 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | | Alimentazione e dietetica -3 (Aula C) |
| 12:40 – 13:25 | | Alimentazione e dietetica |
| 14:30 – 15:15 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-2 (Aula CM1) |
| 15:20 – 16:05 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte |
| 16:10 – 16:55 | | Tecnologia degli allevamenti ittici -2 (AulaCM1) |
| 17:00 – 17:45 | | Tecnologia degli allevamenti ittici |

| Orario | Giovedì 09.03.23 (Aula CM1) | Venerdì 10.03.23 (Aula C) |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -6 |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -6 |
| 11:00 – 11:45 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -4 |
| 12:40 – 13:25 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 14:30 – 15:15 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-3 | Cooperazione allo sviluppo -7 |
| 15:20 – 16:05 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte- | Cooperazione allo sviluppo |
| 16:10 – 16:55 | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -3 | Cooperazione allo sviluppo -8 |
| 17:00 – 17:45 | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti | Cooperazione allo sviluppo |

| Orario | Giovedì 16.03.23 | Venerdì 17.03.23 on line |
|---------------|---|--|
| 8:30 – 9:15 | | Alimentazione e dietetica -4 1OL |
| 9:20 – 10:05 | | Alimentazione e dietetica |
| 10:10 – 10:55 | | Principi di Economia e Politica Agraria -7 2 OL |
| 11:00 – 11:45 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 11:50 – 12:35 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -7 2OL |
| 12:40 – 13:25 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 14:30 – 15:15 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-4 1OL | Microbiologia degli alimenti – 5 3 OL Seminario FORZAN |
| 15:20 – 16:05 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte | Microbiologia degli alimenti |
| 16:10 – 16:55 | Microbiologia degli alimenti – 4 2 OL | Legislazione alimentare –2 1OL |
| 17:00 – 17:45 | Microbiologia degli alimenti | Legislazione alimentare |

| Orario | Giovedì 23.03.23 | Venerdì 24.03.23 |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -8 (Aula C) |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Alimentazione e dietetica -5 (Aula C) |
| 11:00 – 11:45 | | Alimentazione e dietetica |
| 11:50 – 12:35 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -8 (Aula C) |
| 12:40 – 13:25 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 14:30 – 15:15 | | Microbiologia degli alimenti –6 SEMINARIO SENESE (Aula CM1) |

| | | |
|---------------|--|------------------------------|
| 15:20 – 16:05 | | Microbiologia degli alimenti |
| 16:10 – 16:55 | | |
| 17:00 – 17:45 | | |

| Orario | Giovedì 30.03.23 (Aula E) | Venerdì 31.03.23 (Aula C) |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 9:15 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -9 |
| 9:20 – 10:05 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 10:10 – 10:55 | | Principi di Economia e Politica Agraria -9 |
| 11:00 – 11:45 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 11:50 – 12:35 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -5 |
| 12:40 – 13:25 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 14:30 – 15:15 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-5 | Cooperazione allo sviluppo -9 |
| 15:20 – 16:05 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte- | Cooperazione allo sviluppo |
| 16:10 – 16:55 | Tecnologia degli allevamenti ittici -3 | Cooperazione allo sviluppo -10 |
| 17:00 – 17:45 | Tecnologia degli allevamenti ittici - | Cooperazione allo sviluppo |

| Orario | Giovedì 13.04.23 | Venerdì 14.04.23 |
|---------------|--|--|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -10 (Aula C) |
| 9:20 – 10:05 | Tecnologia degli allevamenti ittici 1 AP | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | Tecnologia degli allevamenti ittici 2 AP | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne -10 (Aula C) |
| 11:00 – 11:45 | Tecnologia degli allevamenti ittici 3 AP | Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne |
| 11:50 – 12:35 | Tecnologia degli allevamenti ittici 4 AP | Microbiologia degli alimenti – 7 SEMINARIO GASPERETTI (Aula CMI) |
| 12:40 – 13:25 | Tecnologia degli allevamenti ittici 5 AP | Microbiologia degli alimenti – |
| 14:30 – 15:15 | Tecnologia degli allevamenti ittici 6 AP | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -6 (Aula C) |
| 15:20 – 16:05 | Tecnologia degli allevamenti ittici 7 AP | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 16:10 – 16:55 | | Tecnologia degli allevamenti ittici -4 (Aula CMI) |
| 17:00 – 17:45 | | Tecnologia degli allevamenti ittici - |

| Orario | Giovedì 20.04.23 | Venerdì 21.04.23 OL |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -11 3 OL |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Principi di Economia e Politica Agraria -12 4 OL |
| 11:00 – 11:45 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 11:50 – 12:35 | | Microbiologia degli alimenti – 8 4 OL SEMINARIO TIRLONI |
| 12:40 – 13:25 | | Microbiologia degli alimenti |
| 14:30 – 15:15 | | Marketing – 3 IOL |
| 15:20 – 16:05 | | Marketing |
| 16:10 – 16:55 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -4 2OL |
| 17:00 – 17:45 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti |

| Orario | Giovedì 27.04.23 | Venerdì 28.04.23 |
|---------------|--|--|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -13 (Aula C) |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -5 (Aula CMI) |
| 11:00 – 11:45 | | Biotecnologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti |
| 11:50 – 12:35 | | Legislazione alimentare3 (Aula CMI) |
| 12:40 – 13:25 | | Legislazione alimentare |
| 14:30 – 15:15 | Marketing – 4 (Aula CMI) | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte-6 (Aula CMI) |
| 15:20 – 16:05 | Marketing | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte- |
| 16:10 – 16:55 | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -7 (Aula Rivolta) | |
| 17:00 – 17:45 | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo | |

| Orario | Giovedì 04.05.23 | Venerdì 05.05.23 |
|---------------|------------------|---|
| 8:30 – 9:15 | | Principi di Economia e Politica Agraria -14 5 OL |
| 9:20 – 10:05 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 10:10 – 10:55 | | Principi di Economia e Politica Agraria -15 6 OL |
| 11:00 – 11:45 | | Principi di Economia e Politica Agraria |
| 11:50 – 12:35 | | Microbiologia degli alimenti – 9 5 OL SEMINARIO TIRLONI |
| 12:40 – 13:25 | | Microbiologia degli alimenti |
| 14:30 – 15:15 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte- 7 2OL SEMINARIO ALTOMONTE |
| 15:20 – 16:05 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte |
| 16:10 – 16:55 | | Legislazione alimentare – 4 2 OL |
| 17:00 – 17:45 | | Legislazione alimentare |

| Orario | Mercoledì 10.05.23 | Giovedì 11.05.23 | Venerdì 12.05.23 |
|---------------|--|------------------|------------------|
| 8:30 – 9:15 | III CONGRESSO NAZIONALE FILIERE DELLE CARNI DI SELVAGGINA SELVATICA Foligno (PG) | | |
| 9:20 – 10:05 | | | |
| 10:10 – 10:55 | | | |
| 11:00 – 11:45 | | | |
| 11:50 – 12:35 | | | |
| 12:40 – 13:25 | | | |
| 14:30 – 15:15 | | | |
| 15:20 – 16:05 | | | |
| 16:10 – 16:55 | | | |
| 17:00 – 17:45 | | | |

| Orario | Giovedì 18.05.23 | Venerdì 19.05.23 |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 9:15 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo 8 (Aula C) |
| 9:20 – 10:05 | Tecnologia degli allevamenti ittici 9AP | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 10:10 – 10:55 | Tecnologia degli allevamenti ittici 10 AP | Tecnologia degli allevamenti ittici -5 (Aula CM1) |
| 11:00 – 11:45 | Tecnologia degli allevamenti ittici 11 AP | Tecnologia degli allevamenti ittici - |
| 11:50 – 12:35 | Tecnologia degli allevamenti ittici 12 AP | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte 8 (Aula CM1) |
| 12:40 – 13:25 | Tecnologia degli allevamenti ittici 13 AP | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte |
| 14:30 – 15:15 | Tecnologia degli allevamenti ittici 14 AP | Microbiologia degli alimenti –10 VERIFICA (Aula CM1) |
| 15:20 – 16:05 | Tecnologia degli allevamenti ittici 15 AP | Microbiologia degli alimenti |
| 16:10 – 16:55 | | Marketing – 5 (Aula CM1) |
| 17:00 – 17:45 | | Marketing |

| Orario | Giovedì 25.05.23 | Venerdì 26.05.23 |
|---------------|---|---|
| 8:30 – 9:15 | | Legislazione alimentare – 5(Aula CM1) |
| 9:20 – 10:05 | | Legislazione alimentare |
| 10:10 – 10:55 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo -10 (Aula C) |
| 11:00 – 11:45 | | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo |
| 11:50 – 12:35 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte 10 (Aula CM1) |
| 12:40 – 13:25 | | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte |
| 14:30 – 15:15 | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo 9 (Aula C) | |
| 15:20 – 16:05 | Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo | |
| 16:10 – 16:55 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte 9 (Aula CM1) | |
| 17:00 – 17:45 | Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte | |

(nelle date segnate in rosso la didattica sarà “a distanza”)

| | | |
|--|----------------|---------------------|
| 1) Istituzioni di diritto pubblico e amministrativo* | 20h | Emanuele Rossi |
| 2) Principi di Economia e Politica Agraria * | 30h | Francesco Di Iacovo |
| 3) Cooperazione allo sviluppo* | 20h | Giancarlo Ferrari |
| 4) Alimentazione e dietetica * | 10h | Sara Minieri |
| 5) Tecnologie di Allevamento e Qualità della carne* | 20h | Giovanna Preziuso |
| 6) Tecnologie di Allevamento e Qualità del latte | 20h | Mina Martini |
| 7) Microbiologia degli alimenti | 20h | Roberta Nuvoloni |
| 8) Tecnologie degli allevamenti ittici | 25h (10+15 AP) | Baldassare Fronte |

- 9) Marketing 10h Roberta Moruzzo
10) Legislazione alimentare 10h Carlo D'Ascenzi
11) Biotecnologie genetiche appl. all'ispezione degli alim. 10h Roberta Ciampolini

*Corsi condivisi con il primo anno della scuola di specializzazione in Sanità Animale