

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	Bioteologie genetiche applicate all'ispezione degli alimenti -3	Cooperazione allo sviluppo -8
17:00 – 17:45	Bioteologie 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