

Organizzazione e Segreteria:

Dipartimento di Scienze Biomediche,
Chirurgiche ed Odontoiatriche

Tel (+39) 02503 2030
e-mail: linda.casto@unimi.it

Per informazioni e iscrizioni:

<http://www.unimi.it/studenti/corsiperf/>

Edizione a.a. 2021-2022



***Il Corso non verrà attivato se non si sarà raggiunto
il numero minimo di iscritti pari a 10 unità***



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO**

**CORSO di PERFEZIONAMENTO
Ambiente e Benessere delle strutture
di allevamento e lavoro**

**Periodo di svolgimento:
25 marzo – 20 maggio 2022**

**Sede: Università degli Studi
di Milano – Settore Didattico
via G. Celoria, 20**



*Al termine del corso verrà rilasciato il materiale
didattico inerente le lezioni teoriche ed esercitative*

Come raggiungerci :

In auto

Dalla tangenziale est di Milano: uscire a Lambrate o Rubattino

In treno

Dalle stazioni ferroviarie di Milano Centrale, Milano Porta Genova, Milano Cadorna e Milano Porta Garibaldi: linea 2 della metropolitana (direzione Cologno o Gessate), scendere alla fermata Piola.
Dalla stazione ferroviaria di Milano Lambrate: linea 2 della metropolitana (direzione Abiategrasso), scendere alla fermata Piola.

Con i mezzi pubblici urbani

Linea 2 della Metropolitana: fermata Piola
Linea tranviaria 19: fermata Pascoli-Leonardo da Vinci
Linea 91 e 93: fermata Romagna-Pascoli
Linea 61: fermata Strambio-Gorini



Docenti e argomenti del Corso:

A. Zecconi – Epidemiologia clinica

G. Milite – Igiene e Sanità degli Anim. da Lab.

M. Fornasier – Farmacovigilanza

R. Mattina - Antibioticoresistenza

F. Luzi – Uscite didattiche

M.C. Ubiali - Legislazione

C. Colosio - Allergologia

P. Fossati – Etica animale

L. Calvillo – 3R: Ambiente e benessere

G. Ravasio-Pro. Min. Inv.

P.A. Martino-Microb. Amb.

F. Acocella – Monitoraggio e sanità Ovicaprini e Suini

G. Marsella-Management Roditori

V. Redaelli-Imaging Termografico

L. Del Giacco – Monitoraggio e sanità acquatici

L. Contalbrigo – Monitoraggio e sanità animali da affezione

P. Martino – Monitoraggio e sanità specie non convenzionali

M. Mortarino - Artropodi vettori e cambiamenti climatici



CALENDARIO DELLE LEZIONI DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO

Venerdì' 25 marzo 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-11.00 Legislazione – M.C. Ubiali

11.00-13.00 Etica – P. Fossati

14.00-16.00 Farmacovigilanza – M. Fornasier

16.00-18.00 – Antibioticoresistenza – R. Mattina)

Venerdì' 1 aprile 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-13.00 Epidemiologia clinica e sperimentale – A. Zecconi

14.00-17.00 – One Health Approach in Medicina del Lavoro – C. Colosio

Venerdì' 8 aprile 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-13.00 Management Roditori – G. Marsella

14.00-16.00 Gestione Sanitaria Stabulario – G. Milite

16.00-18.00 – 3R L. Calvillo

Venerdì' 22 aprile 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-11.00 Monit. e sanità acquatici – L. Del Giacco

11.00-13.00 Monit. e sanità affezione – L. Contalbrigo

14.00-16.00 Monit. e sanità non conv. – PA. Martino

Venerdì' 29 aprile 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-12.00 Artropodi vettori e camb. clim. – M. Mortarino

13.00-15.00 – Microbiologia Acquatici – PA Martino

15.00-17.00 – Microbiologia Roditori Lagomorfi – PA Martino

Venerdì' 6 maggio 2022

Unimi Aula Virtuale

09.00-11.00 Monitoraggio Ovicaprini - F. Acocella

11.00-13.00 Monitoraggio Suini - F. Acocella

14.00-17.00 Anestesia Eutanasia - G. Ravasio

Venerdì' 13 maggio 2022

Unimi Aula in Presenza

09.00-12.00 Visita Stabulario speriment. – F. Luzi

13.00-17.00 – IRT Termografia – V. Redaelli

Venerdì' 20 maggio 2022

Unimi Aula in Presenza

09.00-13.00 Visita Stabulario – F. Luzi

14.00-16.00 – Prova finale – F. Luzi