



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO

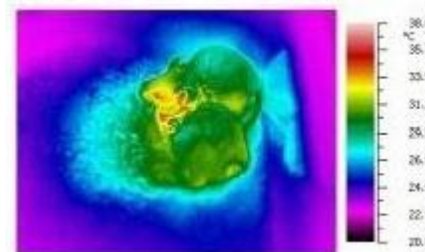
Comitato promotore:
Maurizio Crestani, Giuliano Grignaschi,
Fabio Luzi, Federica Riva

Organizzazione e Segreteria:
Fabio Luzi, Stefania Sala
UNIMI - Dipartimento DIMEVET

Tel (+39) 02 50318031
Fax (+39) 02 50318030
e-mail: stefania.sala@unimi.it

Per informazione e iscrizioni:
<http://www.unimi.it/studenti/corsiperf/>

In collaborazione con:
IRCCS Istituto di Ricerche Farmacologiche
"Mario Negri" di Milano



**CORSO DI PERFEZIONAMENTO
BENESSERE DELL'ANIMALE DA
LABORATORIO ED ANIMAL CARE**

Livello Base Roditori

Periodo di svolgimento:

7 aprile – 1 giugno 2017

Sede: Milano, Via G. Celoria 10

Università degli Studi

Facoltà di Medicina Veterinaria



Le lezioni si svolgeranno dal 7 aprile al 1 giugno 2017

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 Abbiategrasso), scendere alla fermata Piola.

Con i mezzi pubblici urbani

Linea 2 della Metropolitana: fermata Piola

Linea tranviaria 11 e 23: fermata Pascoli-Leonardo da Vinci

Linea 91 e 93: fermata Romagna-Pascoli

Linea 61: fermata Strambio-Gorini

Docenti e argomenti del Corso:

G. Marano – Biostatistica

A. Grignolio – Storia della Sperimentazione animale

F. Caloni – Sistemi alternativi

L. Corsi – Management dei Roditori

P. Milite – Benessere, management e Salute animale

G.L. Gatta – Legislazione nazionale

G. Botta - Il protocollo sperimentale e le 3R

P. Fossati – Etica e 3R

M. Crestani – Ruolo dell'OPBA

S. Fuochi – Dolore e Distress

G. Ravasio – Metodi umanitari di eutanasia

G. Grignaschi – Rischi sanitari e Sicurezza

E. Scanziani - Il ruolo dell'esame anat. - pat.

F. Riva – Misure min. invasive senza anestesia

F. Caru' – Principi di Chirurgia

G. Marsella – Biologia di Base: Prelievi e sommin.

F. Luzi – Visite aziendali

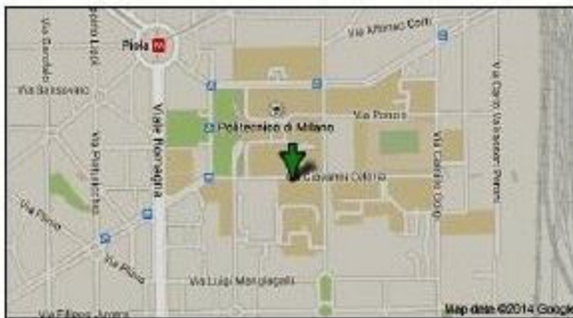
V. Redaelli – La Termografia: teoria e appl.

N. Rizzi – La Bioluminescenza: teoria e appl.

Uscite didattiche presso centri di ricerca e allevamenti

Quota di iscrizione: € 850

(44 ore suddivise in 36 ore teoriche e 10 esercitative)



Accredito di 44 ECM per professioni sanitarie

CALENDARIO DELLE LEZIONI DEL CORSO DI PERFEZIONAMENTO

7 aprile 2017

09.00-11.00 Biostatistica (Giuseppe Marano)
11.00-13.00 Storia Sperimentazione (Andrea Grignolio)
14.00-16.00 Disegno Sperimentale (Giovanni Botta)

21 aprile 2017

09.00-11.00 Legislazione nazionale (Gian Luigi Gatta)
11.00-13.00 Etica e 3R (Paola Fossati)
14.00-16.00 Ruolo dell'OPBA (Maurizio Crestani)

28 aprile 2017

09.00-11.00 Il ruolo dell'esame isto-patologico (Eugenio Scanziani)
11.00-13.00 Benessere, management, salute animale (Gianpaolo Milite)
14.00-16.00 Proc. Minim. invasive senza anestesia (Federica Riva)

5 maggio 2017

09.00-11.00 Principi di chirurgia (Francesco Carù)
11.00-13.00 Proced. Minim. Invasive e prolun. (Giuliano Ravasio)
14.00-16.00 Dolore e distress (Sara Fuochi)

12 maggio 2017

09.00-11.00 Biologia di base: prelievi e somm. (Gerardo Marsella)
11.00-13.00 Metodi umanitari di anestesia (Giuliano Ravasio)
14.00-16.00 Rischi sanitari e norme di sicurezza (Giuliano Grignaschi)

19 maggio 2017

09.00-11.00 Imaging: Tomografia (Veronica Redaelli)
11.00-13.00 Sistemi Alternativi (Francesca Caloni)
14.00-16.00 Imaging: Bioluminescenza (Nicoletta Rizzi)

26 maggio 2017

10.00-12.00 Il Management dei Roditori (Luisa Corsi)
13.00-15.00 Visita Allevamento Envigo (Fabio Luzi)

1 giugno 2017

09.00-11.00 Visita Stabulario Sperimentale (M. Negri)
13.00-15.00 Esame finale

Organizzazione e Segreteria:

Fabio Luzi, Stefania Sala
UNIMI - Dipartimento DIMEVET

Tel (+39) 02 50318031

Fax (+39) 02 50318030

e-mail: stefania.sala@unimi.it

Per informazione e iscrizioni:

<http://www.unimi.it/studenti/corsi/perf/>