



WORKSHOP MALTRATTAMENTO DEI VULNERABILI

Anziani, donne, minori, persone con disabilità, persone fragili. Esseri umani che non sono in grado di rivendicare i propri diritti, che vivono nella paura e troppo spesso subiscono violenze senza poter reagire.

Animali domestici, i “bruti” di antica memoria, maltrattati e vittime di una violenza che non ha mai conosciuto tregua nella storia dell’umanità.

Animali che vivono per assecondare le necessità del loro padrone, dimenticati e abbandonati al loro destino quando non più utili.

Sono gli innocenti, i «vulnerabili», che sempre più spesso non vengono protetti e tutelati da chi avrebbe il dovere di farlo.

Chi può dare loro voce?

In DIFESA di chi non ha voce: **animale e uomo, specie diverse medesima sofferenza**

14 febbraio 2020

AULA TESI (L05)

Settore Didattico Polo Veterinario di Lodi

PROGRAMMA

Chairman

Prof. Mauro Di Giancamillo
Dipartimento di Medicina Veterinaria – Lodi

- | | |
|-------------|---|
| 9.00-9.45 | REGISTRAZIONE partecipanti |
| 9.45-10.00 | SALUTO AUTORITÀ e apertura dei lavori |
| 10.00-10.45 | PRIMO: NON MALTRATTARE.
STORIA DELLA PROTEZIONE DEGLI ANIMALI IN ITALIA
Prof.ssa Giulia Guazzaloca
Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali - Bologna |
| 10.45-11.30 | COME LE SCIENZE FORENSI POSSONO
TUTELARE I VULNERABILI
Prof.ssa Cristina Cattaneo
Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute - Milano |
| 11.30-12.00 | LA TUTELA DEGLI ANIMALI IN CITTÀ
Prof. Gustavo Gandini
Dipartimento di Medicina Veterinaria - Lodi
Dr.ssa Paola Fossati
Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute,
la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare - Milano |
| 12.30-13.00 | QUANDO E PERCHÉ MALTRATTARE UN ANIMALE
È UN REATO
Prof. Gian Luigi Gatta
Dipartimento di Scienze giuridiche “Cesare Beccaria” - Milano |
| 13.00-13.30 | Tavola rotonda |



SEGRETERIA DIMEVET
e-mail: dimevet@unimi.it
Via dell’Università 6 - 26900 Lodi

Dr.ssa Serena Bersani
Tel. 02-50334503

Sig.ra Roberta Fusar Bassini
Tel. 02-50334506

Sig.ra Rosanna Balsamo
Tel. 02-50334505

