



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

**Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in  
MEDICINA VETERINARIA  
20 ottobre 2025 ore 8.30  
Aula 3P MAGNA - Edificio Pentagono – Agripolis, Legnaro (PD)**

| ORARIO | COD. CORSO | MATRICOLA | LAUREANDO            | TITOLO TESI   | RELATORE          | CORRELATORI      | REVISORE                  |
|--------|------------|-----------|----------------------|---|-------------------|------------------|---------------------------|
| 8.30   | MV0991     | 2020467   | FADEL EVA            | Caratteristiche semeiologiche e valutazioni prognostiche in cani e gatti sottoposti a rimozione chirurgica di meningiomi intracranici | BERNARDINI MARCO  | FALZONE CRISTIAN | BANZATO TOMMASO           |
| 9.00   | MV0991     | 2013622   | POLONI GIULIA        | Sviluppo di un algoritmo di intelligenza artificiale per la segmentazione automatica di lesioni polmonari da immagini TC              | BANZATO TOMMASO   |                  | GRAIC JEAN MARIE          |
| 9.30   | MV0991     | 2000595   | BRANDALISE FRANCESCA | Aspetti radiografici del versamento pericardico nel gatto   | GUGLIELMINI CARLO | ARCURI GIULIA    | PERUFFO ANTONELLA         |
| 10.00  | MV0991     | 1131563   | PATRIGNANI MICHAEL   | Application of Image Analysis in Veterinary Neuroanatomy  | PERUFFO ANTONELLA |                  | BERNARDINI MARCO          |
| 10.30  | MV0991     | 2020797   | ZAMPI LAURA          | Trochlear Ridge Prostheses nel trattamento della lussazione rotulea del gatto: apporto casistico                                      | ISOLA MAURIZIO    | NICETTO TOMMASO  | PATRUNO MARCO<br>VINCENZO |

**COMMISSIONE**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Componenti effettivi</b> | GUGLIELMINI CARLO (Presidente), PATRUNO MARCO VINCENZO (Vicepresidente), BANZATO TOMMASO, BERNARDINI MARCO, GRAIC JEAN MARIE, ISOLA MAURIZIO, PERUFFO ANTONELLA |
| <b>Supplenti</b>            |   |
| <b>Invitati</b>             | ARCURI GIULIA, FALZONE CRISTIAN, NICETTO TOMMASO  |