

Gruppo 1

- L'Antimicrobico Resistenza negli animali e Piani d'Azione per il suo controllo
- Il Sistema Nervoso: Aspetti anatomici e/o fisiologici e/o patologici e/o clinici di specie in Medicina Veterinaria
- L'approccio One Health nelle malattie trasmesse da vettori
- Etica nell'uso degli animali

Gruppo 2

- Misure di controllo dei food-borne pathogens
- Metodologie diagnostiche e/o analitiche applicate alle discipline veterinarie
- L'apparato Gastro-intestinale: Aspetti anatomici e/o fisiologici e/o patologici e/o clinici di specie in Medicina Veterinaria
- Impatto ambientale della zootecnia

Gruppo 3

- L'apparato tegumentario: Aspetti anatomici e/o fisiologici e/o patologici e/o clinici di specie in Medicina Veterinaria
- Zoonosi trasmesse dagli animali da affezione
- Micotossine: aspetti di sanità animale, umana e misure di gestione del rischio
- Il dolore negli animali: Aspetti anatomici e/o fisiologici e/o patologici e/o clinici di specie in Medicina Veterinaria