

## Corso di Laurea in Medicina Veterinaria

Anno Accademico 2019/2020

Programma dell'insegnamento di **ZOOTECNIA SPECIALE**  
dell'esame integrato **ATTIVITA' FORMATIVA PROFESSIONALIZZANTE 1**

**Anno di corso V**

**Bimestre I**

N° CFU **2**

Ore complessive **48 (16x3 moduli)**

**Titolare del corso** Modulo Animali da Reddito e Modulo Sanità Pubblica e Sicurezza Alimentare

Prof. Pasquale Centoducati

Dipartimento di Medicina Veterinaria

Tel. 080 5443983

Fax 080 5443925

e-mail: [pasquale.centoducati@uniba.it](mailto:pasquale.centoducati@uniba.it)

**Titolare del corso** Modulo Animali da Compagnia

Prof.ssa Alessandra Tateo

Tel. 080 5443937

Fax 080 5443925

e-mail: [alessandra.tateo@uniba.it](mailto:alessandra.tateo@uniba.it)

### **Obiettivi formativi specifici dell'insegnamento**

Acquisire abilità relative alla gestione dell'allevamento del cane e del gatto (Modulo Animali da compagnia), acquisire abilità relative alle procedure igieniche in allevamento (Modulo Sanità Pubblica e Sicurezza Alimentare) e acquisire abilità sulle più recenti tecniche di allevamento dei ruminanti (Modulo Animali da Reddito)

### **Risultati d'apprendimento attesi**

**Abilità:** Lo studente saprà riconoscere i margini di miglioramento delle tecniche di allevamento degli animali da compagnia ovvero degli animali da reddito (Modulo Animali da Compagnia, Modulo Animali da Reddito), e saprà pianificare e verificare le procedure igieniche da rispettare e praticare in allevamento (Modulo Sanità Pubblica e Sicurezza Alimentare)

### **Programma di studio ed argomenti di lezione dell'insegnamento**

Modulo Animali da Compagnia

Attività cinotecnica, agility e pet therapy.

Elementi di sviluppo psicologico ed emotivo del cane

Apprendimento (comportamenti problematici, terapie comportamentali).

Modulo Animali da Reddito e Modulo Sanità Pubblica e Sicurezza Alimentare

Allevamento biologico, regolamento biologico seminativi, alimentazione e gestione animale, valutazione del benessere animale, osservazione dei protocolli biologici in campo

Corretti protocolli di mungitura, valutazione tecnica dell'impianto di mungitura, score su sfintere e irrorazione capezzolo post mungitura, score di insudiciamento mammella, studio del programma Sialleva, sintetico collettivo e anamnesi di mandria.

### **Modalità di erogazione della didattica**

Esercitazioni pratiche: **Ore 16** per ciascun modulo

### **Frequenza**

Obbligatoria

### **Prerequisiti (propedeuticità e competenze acquisite)**

Lo studente dovrà aver acquisito l'attestazione di frequenza dei corsi di Produzioni Animali 1 e 2 e di Nutrizione Animale.

### **Metodi didattici**

Per ciascun PDP saranno organizzati seminari e visite tecniche presso aziende zootecniche al fine di consentire allo studente di poter applicare nella pratica reale le competenze acquisite.

### **Accertamento dell'acquisizione delle conoscenze/competenze**

Esame di profitto finale: scritto

### **Modalità di svolgimento dell'esame e criteri di valutazione dell'apprendimento:**

Prova scritta consistente in domande a risposta aperta o multipla sugli argomenti trattati. Il voto totale in trentesimi sarà frutto della proporzione di ogni singola disciplina dell'Attività Formativa Professionalizzante 1.

### **Libri di Testo e materiale didattico di riferimento**

Materiale fornito dal docente

### **Materiale ed abbigliamento di biosicurezza richiesti per la frequenza al corso**

Camice monouso, Guanti monouso, calzari

### **Orario di ricevimento studenti**

Lunedì e mercoledì dalle 10,00 alle 16,00