

ANNO ACCADEMICO 2023/2024

Principali informazioni sull'insegnamento	
Denominazione dell'insegnamento	PROFILASSI DELLE MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI DA REDDITO dell'esame integrato di PROFILASSI DELLE MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI DA REDDITO
Corso di studio	Scienze Animali L38
Anno di corso	III anno
Crediti formativi universitari (CFU) / European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS):	3
SSD	Malattie infettive degli Animali Domestici VET05
Lingua di erogazione	Italiano
Periodo di erogazione	Il semestre: 26/02/2024 - 14/06/2024
Obbligo di frequenza	Sì

Docente	
Nome e cognome	Francesco Cirone
Indirizzo mail	francesco.cirone@uniba.it
Telefono	+39 080 4679832
Sede	Campus di Medicina Veterinaria, S.P. 62 per Casamassima km 3, 70010 Valenzano (Ba)
Sede virtuale	Piattaforma Microsoft Teams se richiesto
Ricevimento (giorni, orari e modalità)	Lunedì, mercoledì, venerdì: 11:00 – 12:00. Martedì, giovedì: 15:00 – 16:00

Syllabus	
Obiettivi formativi	Lo studio di questa disciplina permette agli studenti l'apprendimento delle nozioni di base di profilassi diretta ed indiretta, delle conoscenze relative alle malattie infettive degli animali da reddito, alle zoonosi e agli agenti zoonosici
Prerequisiti	Biosicurezza e gestione sanitaria. Microbiologia e immunologia veterinaria. Parassitologia, micologia e gestione degli animali sinantropici.
Contenuti di insegnamento (Programma)	Cenni di Diritto Costituzionale. Legislazione nazionale e comunitaria. Reg. UE 429/2016 .Reg.UE 629/2020. Reg.UE 689/2020.D.Lgs. 136/2022.Profilassi per l'eradicazione ed il controllo delle malattie infettive degli animali da reddito con particolare riferimento alle zoonosi. Operazioni di pulizia, disinfezione e derattizzazione. Identificazione di aziende e animali. Profilassi nella specie bovina: IBR e BVD. Piani nazionali di eradicazione di malattie soggette a profilassi obbligatoria. Profilassi dell'Anemia infettiva degli equini e della West Nile. Profilassi delle Pesti suine. Profilassi della Malattia di Aujeszky. Vaccinazioni possibili e attuabili
Testi di riferimento	Pietro Benazzi: Animal Health Law. Il nuovo «Regolamento di Polizia Veterinaria». Esculapio editore. Leggi nazionali e comunitarie da GG.UU. Appunti dalle lezioni
Note ai testi di riferimento	

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
75	16	10	49
CFU/ETCS			
3	2	1	

Metodi didattici	La parte teorica del corso verrà effettuata in aule dotate di strumenti multimediali (pc, proiettore, connessione internet) con l'ausilio di presentazioni power-point e di proiezioni video. Le esercitazioni si svolgeranno nell'aula informatica, nei laboratori della sezione di malattie infettive e soprattutto in campo. Gli studenti saranno divisi in gruppi di 5 persone e opportunamente seguiti dal titolare del corso e dai collaboratori.
-------------------------	---

Risultati di apprendimento previsti	
Conoscenza e capacità di comprensione	Acquisizione delle conoscenze relative alle finalità del corso di insegnamento per essere pronti all'ingresso nel mondo del lavoro in campo della sanità animale
Conoscenza e capacità di comprensione applicate	I laureati devono essere capaci di applicare le loro conoscenze e capacità di comprensione in maniera da dimostrare un approccio professionale al loro lavoro, e devono possedere competenze adeguate sia per ideare e sostenere argomentazioni che per risolvere problemi nel proprio campo di studi.
Competenze trasversali	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Autonomia di giudizio</i> Conoscenza delle principali malattie infettive degli animali da reddito con capacità di diagnosticarle. Conoscenza delle modalità attuabili per la prevenzione delle malattie infettive negli animali da reddito considerando anche le caratteristiche dell'ambiente • <i>Abilità comunicative</i> Sapere comunicare informazioni, idee problemi e soluzioni a interlocutori. • <i>Capacità di apprendere in modo autonomo</i> Capacità autonoma di espressione delle proprie opinioni.

Valutazione	
Modalità di verifica dell'apprendimento	La valutazione delle conoscenze avverrà tramite un colloquio orale. L'obiettivo è accertare l'apprendimento della materia e la padronanza della terminologia scientifica. La valutazione concorrerà alla definizione dell'esame di Profilassi delle malattie infettive e parassitarie degli animali da reddito
Criteri di valutazione	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Conoscenza e capacità di comprensione:</i> Conoscere le principali malattie infettive degli animali da allevamento e le metodiche praticabili per la prevenzione delle malattie infettive negli animali da allevamento. • <i>Conoscenza e capacità di comprensione applicate:</i> Applicare metodi adeguati alla prevenzione delle malattie infettive negli animali da allevamento, considerando anche le caratteristiche dell'ambiente



	<ul style="list-style-type: none">• <i>Autonomia di giudizio:</i> Essere in grado di esprimere la propria opinione in modo autonomo• <i>Abilità comunicative:</i> Essere in grado di discutere di malattie infettive e zoonosi e di metodi di prevenzione delle malattie infettive• <i>Capacità di apprendere:</i> Migliorare le conoscenze attraverso corsi avanzati
Criteria di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	L'accertamento delle conoscenze avverrà tramite prova orale. L'obiettivo è accertare l'apprendimento e la padronanza della terminologia scientifica da parte del soggetto. La valutazione concorrerà alla definizione dell'esame "Profilassi delle malattie infettive e parassitarie degli animali da reddito".
Altro	