

Organizzazione Tirocinio di Malattie Trasmisibili e Condizionalità (VET05, VET06, VET08)

DURATA ANNUALE E ORARIO

Il tirocinio è attivo 9 mesi/anno da dicembre a ottobre con l'esclusione dei mesi di luglio ed agosto e si svolge nello stesso mese contemporaneamente al Tirocinio di Anatomia Patologica. Le attività del Tirocinio di Malattie Trasmisibili sono solitamente distribuite nella prima metà di ogni mese, mentre le attività di Anatomia-patologica nella seconda metà del mese.

TURNAZIONI

Ogni turnazione mensile comprende fino a un numero massimo di 14 studenti (126 studenti/anno). Sono previsti posti aggiuntivi per gli studenti Erasmus.

A seconda della numerosità dei gruppi, gli studenti di ogni turno possono essere ulteriormente suddivisi in 2 gruppi per le uscite in allevamenti bovini e/o ovi-caprini e nelle collettività canine/feline.

Il calendario delle attività di ogni turno (**planning**) viene inoltrato agli studenti iscritti utilizzando la mail istituzionale almeno una settimana prima dell'inizio del tirocinio. Il tirocinio ha inizio solitamente il primo giorno feriale del mese.

ISCRIZIONE

L'iscrizione al tirocinio per gli studenti iscritti al 5° anno avviene tramite piattaforma [Studenti Online](https://studenti.unibo.it/sol/welcome.htm) (<https://studenti.unibo.it/sol/welcome.htm>) nelle apposite liste.

Gli studenti Fuori Corso dovranno inviare una mail al Servizio Tirocinio (tirocinio.vet@unibo.it) mettendo in cc la Referente tirocini del DIMEVET, specificando il tirocinio ed il periodo in cui intendono frequentarlo.

L'iscrizione al tirocinio degli studenti Erasmus è gestita dall'Ufficio mobilità internazionale del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie.

Prima dell'inizio dei tirocini lo studente tirocinante deve:

- compilare la Dichiarazione di riservatezza dati (https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=3EeW6QgbSkW_jGmRgbOJq8Ip1SJbY1BHs338pfC_lvZUQ1BCUVk2TkNRRTJRTIROTlhCMkpZRUCZUSQIQCN0PWcu)

- seguire la Formazione obbligatoria su sicurezza e salute (<https://corsi.unibo.it/magistralecu/MedicinaVeterinaria/formazione-obbligatoria-su-sicurezza-e-salute>) e compilare il relativo questionario di autovalutazione

FREQUENZA

La frequenza è documentata dalle firme di presenza sul libretto tirocinio dove sono indicate le abilità da acquisire.

Ai fini dell'ottenimento dell'idoneità finale è consentita una sola assenza, corrispondente ad una delle attività proposte, che va comunque giustificata.

NB: la presenza alla discussione del report finale è indispensabile ai fini della verbalizzazione.

REQUISITI DI ACCESSO/Propedeuticità

Possono iscriversi al turno di tirocinio gli studenti che abbiano regolarmente superato le propedeuticità previste dal regolamento didattico del proprio piano di studio

<https://corsi.unibo.it/magistralecu/MedicinaVeterinaria/propedeuticita>

MATERIALE E INFORMAZIONI SPECIFICHE

Ogni tirocinante, almeno una settimana prima dell'inizio del tirocinio, riceverà il **planning** delle attività

e le indicazioni per svolgere autonomamente il corso e-learning MOOC (Massive Open Online Course) “Benessere, biosicurezza degli allevamenti ed Igiene Urbana Veterinaria” con relativi quiz finali di autovalutazione che è accessibile dalla piattaforma Unibo <https://book.unibo.it/>.

Al termine del tirocinio gli studenti sono invitati a compilare il questionario di gradimento on-line che viene condiviso dai docenti. Il questionario è anonimo e compilabile una sola volta.

VERBALIZZAZIONE DEL TIROCINIO

- Nell’ordinamento 8617 questo tirocinio è compreso nel Corso Integrato *Pratica di Diagnostica Anatomico-Patologica e delle Malattie Trasmissibili*. La verbalizzazione dell’Idoneità avviene pertanto dopo avere sostenuto tutte le attività previste, ed è effettuata direttamente dal Responsabile della verbalizzazione, prof.ssa Barbara Bacci.
- Nell’ordinamento 8206 la verbalizzazione dell’Idoneità verrà effettuata dal Referente del tirocinio.

Descrizione delle attività previste:

- Riunione iniziale (15 minuti): **tutti gli studenti iscritti sono tenuti a partecipare**. Vengono presentate le attività e l’organizzazione generale del tirocinio.
- Lezione introduttiva “Gestione delle collettività canine e feline”. Temi affrontati: situazione sul randagismo canino e felino a livello nazionale. Normativa in materia di gestione delle collettività canine e feline. Requisiti strutturali e gestionali delle strutture di ricovero per cani e gatti (2 ore).
- Lezione introduttiva “Biosicurezza e benessere negli allevamenti bovini, ovinie caprini”. Vengono presentate le attività che verranno svolte in allevamento con particolare riferimento alla compilazione delle check-list di benessere e biosicurezza, impiego degli strumenti per la valutazione del benessere e della salute animale in azienda, richiami di clinica e normativa vigente in materia di benessere animale (2 ore)
- Seminario interattivo: Indagini epidemiologica ed analisi dei fattori di rischio negli allevamenti bovini (2 ore).
- Visita in un allevamento bovino o ovi-caprino (circa 4 ore, generalmente al mattino): il sopralluogo avviene in presenza di un veterinario dell’AUSL che illustra l’organizzazione dell’azienda e quali sono i compiti e le attività che svolge il Servizio Veterinario Pubblico. Visita in collettività canina o felina (circa 4 ore, generalmente al mattino): il sopralluogo verrà svolto in presenza di un veterinario dell’AUSL che illustra l’organizzazione della struttura, l’attività di vigilanza del Servizio Veterinario Pubblico nelle strutture di ricovero per cani e gatti, ed eventualmente viene compilata la Check-list di vigilanza sugli aspetti gestionali e strutturali dei canili e dei gattili. Si procede poi al campionamento di campioni fecali e/o raschiati cutanei o pelo ottenuto per spazzolatura (nel caso di gatti).
- Laboratorio di malattie parassitarie: lavoro di gruppo con analisi parassitologiche su campioni fecali e/o raschiati cutanei/spazzole raccolti durante le visite in canile/gattile - allevamento (circa 4 ore). Sulla base dei parassiti identificati, attraverso la ricerca di informazioni bibliografiche, i tirocinanti

approfondiranno i cicli epidemiologici dei parassiti, dovranno individuare un corretto approccio profilattico alla gestione delle parassitosi riscontrate. Questi dati saranno parte integrante dei report finali.

- Laboratorio zoonosi parassitarie di origine ittica (circa 4 ore): i tirocinanti, suddivisi in gruppi, espongono un report sulle principali zoonosi parassitarie di origine ittica. Le istruzioni per la preparazione del report sono disponibili alla pagina del Tirocinio di Malattie Trasmissibili Parassitarie in Virtuale (<https://virtuale.unibo.it>). Si procederà poi all'indagine parassitologica di prodotti ittici freschi.
- Discussione finale dei report (circa 3 ore): **tutti gli studenti iscritti sono tenuti a partecipare in quanto costituisce un momento finale di condivisione delle attività svolte e di valutazione del tirocinante**. Durante l'ultima giornata di tirocinio i tirocinanti, per gruppi, espongono i report preparati sugli allevamenti-canili/gattili visitati. Nelle pagine dedicate ai Tirocini di Malattie Trasmissibili Infettivi e Malattie Trasmissibili Parassitarie su Virtuale (<https://virtuale.unibo.it>) sono disponibili i Template in formato .pptx per la preparazione dei report. L'esposizione dei report contempla la discussione dei dati raccolti, sottolineando i punti di forza ed i punti critici rilevati dagli studenti relativamente agli aspetti di benessere e biosicurezza degli allevamenti e agli aspetti gestionali, strutturali, biosicurezza e sanità dei canili/gattili, con proposte di miglioramento della gestione sanitaria. I report finali vengono condivisi con il Veterinario dell'AUSL che era presente all'uscita che a sua volta li condividerà con l'allevatore/gestore del canile/gattile.

NB: durante le attività di laboratorio e le uscite in allevamento e canile, ai tirocinanti vengono forniti dagli stessi docenti Dispositivi di Protezione Individuali (guanti, calzari, camici usa e getta).

Attività svolte autonomamente dal tirocinante:

- Corso e-learning MOOC (Massive Open Online Course) “Benessere degli animali, biosicurezza negli allevamenti e igiene urbana veterinaria”- 15 ore. Il corso, attraverso una serie di videolezioni illustra i principi del benessere animale e della biosicurezza per fornire le basi necessarie a svolgere un'analisi del rischio, identificare le strategie più corrette per migliorare lo stato sanitario e di benessere degli animali e salvaguardare e tutelare la salute dell'uomo. Viene affrontata l'Igiene Urbana Veterinaria relativamente al controllo e alla gestione delle popolazioni degli animali da affezione, in particolare cani e gatti.
- Preparazione del report sulle zoonosi ittiche – 4 ore.
- Preparazione del report finale sulla collettività canina/felina – 5 ore
- Preparazione del report finale sull'uscita in allevamento – 5 ore•

Contatti: Prof.ssa Mara Battilani

Responsabile del Tirocinio di Malattie Trasmissibili

Tel: +39 051 20 9 7081

e-mail: mara.battilani@unibo.it

Ricevimento: dal lunedì al venerdì, previo appuntamento, da richiedere via mail.