

PROGETTO FORMATIVO e di ORIENTAMENTO

(da compilare completamente, in formato leggibile, e sottoscrivere in duplice copia)

Parte da compilare a cura del Tirocinante:

- **Nominativo del tirocinante** _____
nato a _____ il _____
residente a _____ via _____
codice fiscale: _____ tel. _____
e-mail: _____
 STAGE per studente iscritto a (CDL) _____
⇒ STAGE per studente iscritto a **SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN SANITÀ ANIMALE,
ALLEVAMENTO E PRODUZIONI ZOOTECNICHE (MEDICINA VETERINARIA) (I ANNO)**
- **Azienda ospitante** _____
Indirizzo _____
Sede del tirocinio _____
Attività prevista fuori sede _____
Tempi di accesso ai locali della struttura: indicativamente dalle ore _____
alle ore _____ con eventuali rientri dalle ore _____ alle ore _____
e **comunque secondo quanto concordato tra il tutor aziendale ed il tirocinante per lo
svolgimento ottimale delle attività.**
Periodo di tirocinio (g/m/a) dal _____ al _____

Obblighi del tirocinante:

- *seguire le indicazioni dei tutori e far riferimento ad essi per qualsiasi esigenza di tipo organizzativo o altre evenienze;*
- *rispettare gli obblighi di riservatezza circa processi produttivi, prodotto o altre notizie relative all'azienda di cui venga a conoscenza sia durante che dopo lo svolgimento del tirocinio;*
- *rispettare i regolamenti aziendali e le norme in materia di igiene e sicurezza.*

Parte riservata all'Ufficio Stage: Infortuni sul lavoro INAIL pos. n. **3151 Gestione per conto dello Stato**. RCT/O n. **0043.073491932**, Compagnia di assicurazione Gruppo Fondiaria-SAI spa, Ag. di Camerino. **Riferimento convenzione stipulata in data e/o Aut. facoltà per studenti interni del** _____

Parte riservata ai TUTOR :

Tutor Unicam: Prof. FULVIO LAUS

Firma _____

Tutor Aziendale: _____

Firma _____

Progetto formativo definito dai TUTOR:

DIRITTO AGRARIO E COMUNITARIO (17 ore)

- tutela del consumatore alla luce dei principi giuridici presenti nel Regolamento n. 178/2002 del 28 gennaio 2002 con particolare riferimento al diritto del consumatore ad essere informato

ETOLOGIA DEGLI ANIMALI DOMESTICI (11 ore)

- osservazione, registrazione e comprensione della comunicazione animale

ECONOMIA AGRARIA (17 ore)

- analisi del prodotto, e/o servizio, realizzato dalla struttura presso la quale gli specializzandi dovranno svolgere la loro attività:
 - inventario delle risorse impiegate (strutture, addetti, fatturato);
 - ammontare dei prodotti, e/o servizi, realizzati per anno (quantità, valore).
- analisi SWOT della struttura, e/o ente:
 - punti di forza;
 - punti di debolezza;
 - opportunità;
 - problemi.
- analisi delle prospettive della domanda di mercato e di offerta dei prodotti, e/o servizi, della struttura. Proposte di idonei interventi privati e pubblici per superare le difficoltà ed i problemi.

ANATOMIA PATOLOGICA I (28 ore)

- conoscenze anatomiche oltre che patologiche di base atte ad individuare e riconoscere gli organi sede di alterazioni morfologiche,
- un metodo di descrizione delle lesioni osservate,
- competenza per riconoscere, con sempre maggior sicurezza, la natura delle lesioni di più frequente riscontro e, laddove l'esame macroscopico non fosse sufficiente,
- capacità di proporre ulteriori indagini (istologiche, microbiologiche, tossicologiche ecc.) utili per la formulazione della diagnosi

EPIDEMIOLOGIA IN SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA (39 ore)

- procedura di campionamento
- attuazione di piani di controllo
- svolgimento di piani di Monitoraggio-Sorveglianza epidemiologica
- disegno di uno studio epidemiologico in corso di focolaio di infezione
- verifica delle ipotesi
- campagne di screening
- conduzione di un'indagine epidemiologica

PARASSITOLOGIA I (17 ore)

- Più recenti metodiche diagnostiche di laboratorio relative a Cryptosporidium e Giardia negli allevamenti bovini
- Più recenti metodiche diagnostiche di laboratorio relative a leishmaniosi canina

**BIOSICUREZZA E SANIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI DI TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE
– SISTEMA HACCP NELLA FILIERA DI PRODUZIONE (67 ore)**

- Stesura del piano dei prerequisiti, con particolare riferimento alle operazioni di sanificazione, e del piano HACCP

ALIMENTAZIONE DEGLI ANIMALI DOMESTICI (34 ore)

- alimentazione dei bovini da latte e da carne
- alimentazione dei piccoli ruminanti

TECNOLOGIE DI ALLEVAMENTO I (28 ore)

- produzione del latte e della carne
- produzioni biologiche di origine animale

ZOOTECNIA GENERALE (28 ore)

- valutazione morfo-funzionale dei bovini da latte;
- valutazione morfo-funzionale del bovino da carne;
- esame morfo-funzionale degli ovini e valutazione della lana;
- valutazione morfo-funzionale della capra;
- tenuta dei Libri genealogici e dei Registri anagrafici;
- valutazione morfo-funzionale del suino;
- valutazione funzionale dell'ovaiola;
- progeny test;
- performance test;
- valutazione del cavallo sportivo;
- compilazione delle schede di valutazione;
- rilievi di demografia zootecnica;
- esame di ibridi cunicoli;
- programmazione di un piano di selezione;
- l'incrocio

TECNICHE CHIRURGICHE I (28 ore)

- Ausili terapeutici locali: specillazione, pulizia chirurgica, apertura, controapertura, drenaggio, marsupializzazione, sutura.
- Elementi delle operazioni: dieresi, dissezione, ablazione, emostasi, riunione dei tessuti.
- Contenimento meccanico e farmacologico degli animali (ruminanti, suino).
- Laparotomia e celiotomia per interventi addominali.
- Erniorrafia ombelicale, inguinale, inguino-scrotale.
- Prolasso rettale.
- Estrazione dei denti.
- Decornazione.
- Amputazione delle falangi nei ruminanti.
- Chirurgia della mammella (bovino).

LEGISLAZIONE VETERINARIA (22 ore)

- Responsabilità contrattuale del veterinario
- Compravendita animali, norme codice civile e usi e consuetudini
- La perizia giudiziale
- Norme in sanità pubblica

Per presa visione e accettazione:

Il Tirocinante _____ **Firma** _____

Università di Camerino - UNICAM

Delegato Stage e Placement

Prof. FRANCESCO NOBILI **Firma** _____

AZIENDA/ENTE/IMPRESA: _____

Settore _____ **Qualifica** _____

Rappresentata dal Sig./Dott _____ **Timbro Azienda**

Data _____ **Firma** _____