

TESI DI LAUREA MAGISTRALE

Disponibile tesi sperimentale da settembre 2017, da svolgersi presso l'Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento di Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria. Tesi sperimentale, con frequenza giornaliera del laboratorio, della durata di 9-10 mesi. Preferibilmente, studenti dei corsi di biotecnologie e scienza biologiche (Biologia Cellulare e Molecolare e Scienze Biomediche o Bioinformatica)

Titolo: Sorveglianza del virus zoonotico dell'epatite E (HEV) in suini domestici: caratterizzazione molecolare e studio di filogenesi dei ceppi virali

Obiettivi principali del progetto prevedono:

- Valutazione della prevalenza delle infezioni da HEV in suini in allevamento e al macello;
- Sviluppo di metodi per la genotipizzazione e caratterizzazione molecolare dei virus identificati;
- Studi di filogenesi sui ceppi virali identificati;

Per maggiori informazioni rivolgersi a:

Dott.ssa Ilaria Di Bartolo (ilaria.dibartolo@iss.it)

Telefono: 0649902787