

Modalità d'iscrizione

Corso riservato ai soci AGRIPMONTETEVET, al personale e agli studenti del DSV per i quali l'evento è gratuito. L'iscrizione all'evento è da effettuarsi presso la segreteria organizzativa. Il pagamento della quota associativa ad AGRIPMONTETEVET (euro 50, euro 20 per i neolaureati) può essere effettuato tramite bonifico bancario intestato a: AGRIPMONTETEVET
IBAN: IT17U0848746770000160100735.
Maggiori dettagli sono direttamente disponibili sul sito dell'associazione (<http://www.agripmontetevet.it>)

Assegnazione dei crediti ECM

I crediti verranno assegnati esclusivamente ai discenti che soddisferanno i seguenti requisiti:

- presenza al corso (90% del monte ore)
- superamento della verifica di apprendimento
- compilazione del questionario di gradimento del corso e dei docenti

Responsabile scientifico:
Prof. Enrico BOLLO

Direttore del Corso:
Dr. Emanuela VALLE

Progettista
Prof. Flavia GIROLAMI

Segreteria Organizzativa:
Dipartimento di Scienze Veterinarie

Info:

http://www.veterinaria.unito.it/do/home.pl/View?doc=D108_ECM.html

Dr. Barbara LAUDARI
Tel. 0116708949
email: ecm.veterinaria@unito.it



Per il corso sono previsti 6 crediti



Attestato n° SGQ 1564/A

Evento residenziale



Specie invasive: criticità, opportunità e risvolti sanitari (di un'emergenza)

04 ottobre 2019

Orario

9:15 - 16:30

(registrazione al corso a partire dalle 8:45)

**Chiesa di San Bernardino
Via Capoluogo
Santo Stefano Roero (CN)**

**Dipartimento di Scienze Veterinarie
Università degli Studi di Torino**

Area Tematica Tecnico-professionale

Obiettivo formativo di interesse nazionale:

24 - Sanità veterinaria

Obiettivo formativo regionale:

Area Igiene Sanità Pubblica Veterinaria

Finalità

Fornire adeguate e aggiornate informazioni professionali al Medico-Veterinario, in particolare operante nel Servizio Sanitario Nazionale, riguardo a presenza, conseguenze, criticità ed eventuali opportunità della presenza e/o della futura introduzione di specie invasive, con particolare riferimento agli aspetti ambientali e igienico-sanitari.

Obiettivi

Al termine dell'intervento formativo i partecipanti saranno in grado di:

- definire la presenza e la distribuzione delle specie invasive,
- identificare le criticità ambientali ed igienico-sanitarie conseguenti alla presenza delle specie invasive,
- elaborare opportuni provvedimenti relativi alle specie invasive, operando scelte corrette e informate.

Articolazione del Corso

Il Corso della durata di una giornata sarà condotto attraverso lezioni frontali e confronto e dibattito delle tematiche trattate.

Programma

Registrazione 08.45 - 09.15

9.15 - 12.15

Patto d'Aula

- Specie aliene versus specie autoctone: una lotta impari
- Specie esotiche invasive: la situazione regionale con particolare riferimento ai vertebrati terrestri
- Esperienze di contenimento e valutazioni sanitarie sulla nutria e sullo scoiattolo grigio in Piemonte

13.15 - 16.30

- Diversamente carne: sicurezza delle carni della nuova selvaggina, insetti e carni di sintesi
- Insetti invasivi: ripercussioni sulla catena alimentare
- Problemi sanitari legati all'introduzione di specie esotiche: il caso di *Sylvilagus floridanus*

Discussione

Verifica di apprendimento

Destinatari

Medici Veterinari

Numero di partecipanti ammessi: 70

Docenti

Prof. Enrico BOLLO
(DVM, UniTO)

Dr. Giovanni ERCOLE
(DVM, ASLCN2)

Dr. Giovanni BOANO
(Biologo, Museo Civico di Storia Naturale di Carmagnola)

Prof. Valerio GIACCONE
(DVM, UniPD)

Dr. Gabriele VOLPATO
(Biologo, Università di Scienze Gastronomiche, Pollenzo)

Dr. Paolo TIZZANI
(DVM, UniTO)

In collaborazione con



Con il patrocinio di



COMUNE DI
SANTO STEFANO ROERO