



Evento formativo residenziale 2822 - 429772

ANIMALI ESOTICI: IL NUOVO CONTESTO NORMATIVO



26 novembre 2024

Auditorium della Città metropolitana di Torino Corso Inghilterra 7 Torino

PROGRAMMA

8.30 - 9.00 Registrazione partecipanti

9.00 – 9.30 Saluti di apertura lavori Ministero Salute Claudio Ghittino, Direttore Generale IZSPLV Alessandro Dondo, Direttore Sanitario IZSPLV

Sessione mattutina

Moderano Pierluigi Acutis, IZSPLV Cristina Zacchia, Ministero Salute

9.30 – 10.00 Il decreto legislativo 135/2022: quali novità in materia di prevenzione e controllo delle malattie animali alla luce del Regolamento (UE) 2016/429

Ugo Santucci, Ministero Salute

10.00 – 10.30 Identificazione e registrazione degli animali esotici: dal D.Lgs 134/2022 al DM Sinac Fabio Bellucci, ASL Umbria 2 di Terni

10.30 - 11.00 - Le caratteristiche strutturali, funzionali e di biosicurezza degli stabilimenti che detengono fauna selvatica ed esotica

Claudia Gili, Stazione Zoologica Anton Dohrn

11.00 - 11.30 Pausa

11.30 – 12.00 La formazione degli operatori e dei detentori di fauna selvatica ed esotica Sandro Mazzariol, UNIPD

12.00 – 12.30 Risvolti pratici dell'applicazione dei decreti ministeriali in materia di collezioni faunistiche Gabriella Vaschetti, Collaboratore esterno Regione Piemonte

12.30 - 13.00 Discussione

13.00 - 14.00 Pausa pranzo

Sessione pomeridiana

Moderano

Irene Aguzzi, Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica (MASE) Cristiana Maurella, IZSPLV 14.00 – 14.15 Il ruolo dei Carabinieri Forestali del Nucleo CITES e l'attività di controllo sugli esotici. Militari del Nucleo CC CITES di Torino

14.15 – 14.45 Venti anni di biologia molecolare a supporto della Convenzione di Washington Nadia Mucci, ISPRA

14.45 – 15.15 Analisi genetiche per indagini di parentela su specie esotiche Pier Luigi Acutis, IZSPLV

15.15 - 15.45 Ricerca corrente IZS PLV 01/21 RC: "Analisi del rischio sulla diffusione di malattie infettive nei giardini zoologici"

Arianna Meletiadis/Aitor Garcia-Vozmediano, IZSPLV

15.45 – 16.15 – Ricerca corrente IZS PLV 08/21 RC: "Un modello innovativo di sorveglianza quale strumento di early detection per alcune zoonosi emergenti con focus sui Centri di Recupero Animali Selvatici"

Serena Robetto/Riccardo Orusa, IZSPLV-CeRMAS

16.15 - 17.00 Discussione

Finanziamento

IZS PLV 01/21 RC: "Analisi del rischio sulla diffusione di malattie infettive nei giardini zoologici"

OBIETTIVO

L'evento è rivolto a tutte le figure coinvolte nella gestione di animali esotici e vuole essere l'occasione per meglio comprendere le nuove norme in materia di identificazione e registrazione, requisiti di detenzione, percorsi formativi relativi agli animali esotici e alla loro detenzione. Le analisi genetiche, ai fini del rilascio di certificazioni CITES, costituiranno il secondo focus dell'evento, con lo scopo di instaurare un momento di confronto con gli allevatori.

DESTINATARI: veterinari pubblici e liberi professionisti, personale SSN, Raggruppamento CITES Arma dei Carabinieri, Università, Allevatori, Operatori e Detentori di fauna esotica e selvatica.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Pierluigi Acutis, IZS PLV

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Pierluigi Acutis, IZS PLV Cristiana Maurella, IZS PLV Arianna Meletiadis IZS PLV Aitor Garcia-Vozmediano IZS PLV Maria Vittoria Riina IZS PLV

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Daniela Passalacqua, S.S. Formazione e Cooperazione scientifica daniela.passalacqua@izsto.it Tel. 011/2686356

ISCRIZIONI: https://formazione.izsto.it/

VERIFICA DI APPRENDIMENTO

Per acquisire l'attestato ECM è necessario seguire l'attività didattica negli orari indicati sul programma e superare la verifica di apprendimento finale rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande (max 1 tentativo). Il test, OnLine, dovrà essere completato entro 3 giorni dal termine del corso

VERIFICA DELLA QUALITA' PERCEPITA

Per poter scaricare l'attestato di partecipazione è richiesta obbligatoriamente la compilazione di un questionario di gradimento OnLine. Il test è anonimo e dovrà essere completato entro 3 giorni dal termine del corso

4,2 CREDITI ECM

Obiettivo nazionale: Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale per veterinari, biologi, chimici, tecnici sanitari di laboratorio biomedico, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro