



PROGRAMMA FORMATIVO

CORSO DI FORMAZIONE SPECIALISTICO CLASSYFARM PER L'APPLICAZIONE IN AUTOCONTROLLO DELLA CHECK LIST BENESSERE ANIMALE E BIOSICUREZZA: CAPRA DA LATTE

ID Provider 122

Responsabile Scientifico: GAFFURI ALESSANDRA

Obiettivi: Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

Acquisizione competenze tecnico-professionale: Il corso intende fornire le competenze di base per poter applicare la check list di valutazione del benessere e della biosicurezza della capra da latte; la formazione di valutatori del benessere in autocontrollo permetterà di incrementare il data base di Classyfarm anche per la specie caprina e di preparare dei professionisti che potranno soddisfare le richieste di certificazione da parte degli allevatori e dall'industria alimentare.

Categorie professionali: Veterinario

Durata dell'evento ore: 7

Crediti assegnati: 7

FAD su piattaforma LMS

PARTE TEORICA (ACCREDITATA ECM)

30 min INTRODUZIONE

IZSLER-CReNBA: Francesca Fusi

CONCETTI BASE DI BENESSERE E BIOSICUREZZA NEGLI ALLEVAMENTI CAPRINI: STRUTTURA, CORRELAZIONE E GESTIONE DEL SISTEMA CLASSYFARM

30 min PARTE 1°

IZSLER-CReNBA: Chiara Anna Garbarino

VALUTAZIONE DEL RISCHIO RELATIVO ALLA BIOSICUREZZA (items da 1 a 15)

50 min PARTE 2°

IZSLER-CReNBA: Alessandra Gaffuri

VALUTAZIONE DEL RISCHIO RELATIVO AL MANAGEMENT AZIENDALE – AREA A- (items da 16 a 29)

50 min PARTE 3°

IZSLER-CReNBA: Alessandra Gaffuri

VALUTAZIONE DEL RISCHIO RELATIVO ALLE STRUTTURE E ATTREZZATURE – AREA B (items da 30 a 44)

60 min PARTE 4°

IZSLER-CReNBA: Alessandra Gaffuri

VETERINARIO LIBERO PROFESSIONISTA: Claudio Gelmini

SIGNIFICATO E VALUTAZIONE DELLE ABMs (items da 45 a 56)

20 min PARTE 5°

IZSLER-CReNBA: Francesca Fusi

VALUTAZIONE DEGLI EVENTI DI GRANDE RISCHIO (items da 57 a 64)

Materiale didattico

- **Check list**
- **Manuale di applicazione**

PER COMPLETARE LA PARTE TEORICA DEL CORSO È NECESSARIO:

- seguire al 100% le lezioni
- superare il test di apprendimento
- compilare il questionario di gradimento.

Il rilascio degli attestati di partecipazione (relativi alla parte teorica del corso) non avviene in maniera contestuale, ma saranno disponibili dal giorno dopo la conclusione del corso sul portale della formazione <http://formazione.izsler.it/> cliccando su “portfolio formativo” dopo aver inserito le proprie credenziali.

L'attestato ECM sarà scaricabile dal Portale Formazione –Portfolio Formativo (<http://formazione.izsler.it/>) solo dopo la chiusura del corso e le verifiche necessarie, di solito viene messo a disposizione nei primi mesi dell'anno successivo.

MODALITA' PER CONSEGUIRE L'ATTESTATO DI VALUTATORE DEL BENESSERE ANIMALE E DELLA BIOSICUREZZA – CAPRA DA LATTE

Per ricevere il programma e le indicazioni sulle modalità di invio della richiesta di adesione alla parte pratica si prega di contattare il Responsabile Scientifico (dr.ssa Alessandra Gaffuri, alessandra.gaffuri@izsler.it - tel. 035 4236036)

I discenti, che avranno completato e superato la parte teorica del corso, potranno accedere alla parte pratica, che sarà organizzata e gestita dal CReNBA (crn.benessere.animale@izsler.it)

La parte pratica sarà svolta presso un IZS del territorio nazionale, grazie al contributo dei Formatori IIZZSS della rete Classyfarm già presenti nell'omonima lista del Ministero della Salute.

Metodologia didattica della parte pratica: IN PRESENZA IN ALLEVAMENTO per un numero massimo di 8-10 partecipanti per volta.

A chi supererà la parte pratica, verrà rilasciato, da parte del CReNBA, l'attestato di Valutatore del Benessere Animale e della Biosicurezza per la popolazione oggetto d'esame.

FUSI FRANCESCA

Laurea cum laude in Medicina Veterinaria nel 2010 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma. Nel 2014, conseguimento del Diploma di Specializzazione in Tecnologia e Patologia delle Specie Avicole, del Coniglio e della Selvaggina, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano. Nel 2018, conseguimento del Diploma di Specializzazione in Sanità animale allevamento e produzioni zootecniche presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma. Da novembre 2011, lavora per il Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale (CReNBA) presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER) di Brescia, prima come titolare di borse di studio, poi come titolare di contratti Co.Co.Co. Dal 4 febbraio 2019 Dirigente Veterinario presso il Reparto Produzione e Controllo Materiale Biologico Laboratorio Benessere Animale, Biochimica Clinica e Immunologia Veterinaria dello stesso IZSLER. Ha contribuito allo sviluppo delle attività del CReNBA, partecipando allo studio e alla messa a punto di protocolli per la valutazione del benessere animale e della biosicurezza negli allevamenti di ruminanti da latte e da carne (bovini, bufali e ovi-caprini), di suini e di avicoli, basati sulla contemporanea valutazione dell'ambiente di stabulazione e degli animali (animal-based measures). Attualmente è coinvolta nella creazione e nello sviluppo della piattaforma ministeriale ClassyFarm per la categorizzazione degli allevamenti in base al rischio, occupandosi anche della formazione dei medici veterinari aziendali e dei colleghi ATS/ASL e IZZSS coinvolti nell'utilizzo del sistema sul campo. In questi anni, si è occupata altresì della risposta immunitaria innata nella bovina, affiancando il Dr. Amadori (IZSLER). E' autrice e co-autore di lavori scientifici e divulgativi, presentati a convegni e pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.

GAFFURI ALESSANDRA

Qualifica VETERINARIO DIRIGENTE Amministrazione ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA Incarico attuale Responsabile del laboratorio di diagnostica - SEZIONE DI BERGAMO

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE Titolo di studio LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA Altri titoli di studio e professionali Corso annuale di Perfezionamento in Zooprofilassi presso la Fondazione Iniziative Zooprofilattiche di Brescia (1986/87); Diploma di specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria (corso biennale da settembre 1988 a luglio 1990) Esperienze professionali (incarichi ricoperti)

Assunzione presso la sezione diagnostica di Ferrara, dove ha seguito principalmente l'attività di diagnostica in animali di allevamento e in fauna selvatica.

Trasferimento presso la sezione diagnostica di Brescia, dove si è occupata in particolare della diagnostica della Pleuropolmonite contagiosa bovina a seguito della sua comparsa in Lombardia nel 1990.

Trasferimento temporaneo presso la sezione diagnostica di Milano, in sostituzione di una collega, dove si è occupata di microbiologia alimentare e di diagnostica

Trasferimento presso la sezione diagnostica di Bergamo, dove tuttora opera. Ha lavorato sia nel laboratorio di microbiologia degli alimenti che in quello di sierologia, ma ha dedicato maggior tempo all'attività del laboratorio di diagnostica, di cui è responsabile. Si è interessata di problemi di diagnosi e prevenzione delle mastiti negli allevamenti bovini della Provincia. Si occupa in modo particolare di patologia e di benessere degli ovi-caprini. Ha collaborato nel 1994 alla realizzazione del piano straordinario della Regione Lombardia per l'eradicazione della brucellosi ovi-caprina; ha contribuito alla realizzazione del Piano Regionale di controllo per la B. ovis, per l'attivazione del quale la Sezione di Bergamo ha rappresentato il laboratorio di riferimento. Si dedica da sempre allo studio delle patologie della fauna selvatica e ha collaborato alla realizzazione di un piano di monitoraggio sanitario della fauna selvatica in Provincia di Bergamo .

All'interno dell'IZSLER dal 2001 è referente per il Centro di Referenza Nazionale delle malattie della fauna selvatica

Dal 2008 è referente del centro di referenza nazionale per il benessere animale per il benessere ovi-caprino

E' parte del comitato di valutazione della Regione Lombardia del piano di monitoraggio sanitario della fauna selvatica

E' responsabile del settore Mycoplasmi della biobanca dell'IZSLER Capacità linguistiche Lingua Livello Parlatore Livello Scritto Inglese Eccellente Fluente Francese Scolastico Scolastico Partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc.

Ha partecipato a numerosi convegni in ambito nazionale ed internazionale, anche in qualità di relatore. Ha presentato lavori scientifici e poster inerenti all'attività di ricerca sulla fauna selvatica e la patologia caprina.

E' socio dell'European Wildlife Disease Association e della Società italiana di ecomatologia della fauna.

Ha pubblicato articoli su riviste internazionale e nazionali.

Ha partecipato in qualità di esperto ad un gruppo di lavoro dell'EFSA sulla Tuberculosis nei cervidi.

E' stata responsabile di unità operativa in progetti di ricerca corrente sulla fauna selvatica e sul benessere delle capre

Ha frequentato il Training course 3 on Zoonosi, Dublino 8-11 maggio 2012"

Ha partecipato al progetto di ricerca europeo EMIDA-ERANET: Tuberculosis in alpine wildlife

Ha partecipato al Progetto di ricerca del Ministero della salute "Ruminantwelfare" occupandosi della stesura di una check list di valutazione del benessere nelle capre da latte

Garbarino Chiara

Qualifica: Veterinario Dirigente presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, in Servizio presso Struttura Complessa di Parma e Piacenza, Sede Territoriale di Piacenza. Responsabile del Centro di Referenza Nazionale (CNR) per la paratubercolosi (comunicazione al Ministero della salute in data 19/04/2021). Laureata nel 1992 in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Milano, diplomata in Zooprofilassi presso la Scuola per la Ricerca scientifica di Brescia nel 1993, specializzata nel 1996 in Sanità Pubblica Veterinaria e nel 1999 in Patologie e tecnologie delle specie avicole del coniglio e della selvaggina presso l'Università degli Studi di Milano. Ha prestato servizio in diverse sedi dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna dal 1/10/1997; dal 01/12/2009 a tutt'oggi presso la Sede territoriale di Piacenza, Centro di Referenza Nazionale per la paratubercolosi e Centro Latte per la Regione Emilia Romagna, incaricata presso il Laboratorio Diagnostica Generale e presso il Laboratorio di Sierologia. Presso il Centro di Referenza Nazionale per il Benessere Animale (CRenBA) nel 2010 ha conseguito il titolo di Valutatore per il benessere animale e la biosicurezza della bovina da latte; nell'ottobre 2017 ha seguito il "Corso per valutatori del benessere e della biosicurezza della capra da latte". E' valutatore e formatore per la valutazione del rischio applicata al benessere e alla biosicurezza attraverso l'utilizzo delle check-list Classyfarm per l'Allevamento bovino da latte e da carne e per l'allevamento di bufale e ovi-caprini da latte. Capacità linguistiche: inglese (fluente) e spagnolo (scolastico). E' stata relatrice a giornate di formazione organizzate da AUSL, IZS, Università, Province, Associazioni di categoria, inerenti argomenti di sanità pubblica veterinaria con particolare riguardo alla paratubercolosi, alle patologie dei ruminanti domestici e della fauna selvatica. E' autrice e coautrice di lavori scientifici presentati a convegni e pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.

GELMINI CLAUDIO

Laureato in medicina veterinaria presso UNIMI con pieni voti assoluti e lode, da subito mi occupo di medicina e chirurgia degli animali d'affezione presso l'Ambulatorio Veterinario di Vallecamonica e di assistenza tecnico veterinaria presso allevamenti di capre da latte (sia come libero professionista che per ARAL Lombardia) occupandomi del trattamento e della profilassi delle malattie infettive e infestive, gestione e prevenzione delle malattie della sfera riproduttiva, fecondazione artificiale e benessere animale. Ho partecipato in qualità di esperto alla preparazione del metodo di valutazione del benessere nell'allevamento della capra da latte per conto dell'IZS Lombardia e Emilia.