



ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELLA LOMBARDIA ED EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"

CRenBA

Centro di referenza Nazionale per il Benessere Animale

PROGRAMMA FORMATIVO

**CORSO DI FORMAZIONE PER IL CONTROLLO UFFICIALE DEL BENESSERE ANIMALE NEL
VITELLO E ANNUTOLO: AGGIORNAMENTI RELATIVI ALL'IMPIEGO DELLA NUOVA CHECK LIST
2021**

ID Provider 122

Responsabile Scientifico: BERTOCCHI LUIGI

Obiettivi: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Acquisizione competenze tecnico-professionale: Effettuare la valutazione del rischio benessere animale in allevamenti di vitelli ed annutoli attraverso applicazione della check list CrenBA-Classyfarm.

Categorie professionali: Veterinario IZS e ATS/ASL

Durata dell'evento ore: 7

Crediti assegnati: 7

FAD su piattaforma LMS

20 min

Giovanna Trambajolo Regione Emilia Romagna

D.LVO 146, D.LVO 126, E CLASSYFARM: INTRODUZIONE ALLA NUOVA PROCEDURA E ALLE CHECK LIST PER IL CONTROLLO UFFICIALE NEGLI ALLEVAMENTI DI VITELLI

60 min

Francesca Fusi Centro Nazionale di Referenza per il benessere animale, IZS della Lombardia e dell'Emilia-Romagna

LA VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI DI RISCHIO BENESSERE PER:

Personale, ispezione, registri, spazio, movimento e locali di stabulazione (**item 1-19**)

60 min

Giovanna Trambajolo Regione Emilia Romagna

LA VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI DI RISCHIO BENESSERE PER:

edifici e locali, attrezzatura, Alimentazione e procedure di allevamento (**item 20-40**)

30 min

Francesca Fusi Centro Nazionale di Referenza per il benessere animale, IZS della Lombardia e dell'Emilia-Romagna

LA VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AMBIENTALI SUGLI ANIMALI TRAMITE LE ANIMAL-BASED MEASURES (ABMs): BCS, Pulizia, Patologie respiratorie e gastro-enteriche, Zoppie, Mortalità (**item 41-46**)

Compilazione questionario apprendimento e questionario soddisfazione discenti online

Giovanna Trambajolo nata a Bologna il 5.11.1961 e residente a Bologna in via San Mamolo 99/5 - Laurea in Medicina Veterinaria il 03.11.88 presso l'Università di Bologna con punti 110/110 e lode - Abilitazione all'esercizio della professione veterinaria nella seconda sessione dell'anno 1988 - Specializzazione in Sanità Pubblica Veterinaria il 12.06.97 presso l'Università di Parma con punti 50/50 - Corso annuale di Zooprofilassi nell'anno 1989/90 con punti 100/100 presso la Scuola per la Ricerca scientifica di Brescia (Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia) Dirigente Veterinario Area C Modulo a valenza strategica presso l'Azienda Usl di Modena per il benessere animale, i sottoprodotti di origine animale e l'alimentazione animale e referente per benessere animale, farmaco e piano nazionale residui presso il Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica della Regione Emilia-Romagna Svolge attività di coordinamento per i servizi veterinari delle Aziende Usl regionali, intrattiene rapporti con Ministero e altre regioni e p.a. per la messa a punto di check list, linee guida e procedure e per la revisione di normative nazionali e regionali e svolge attività formativa nei confronti di enti o personale, pubblico e privato.

Francesca Fusi

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 è 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). È autore e co-autore di lavori scientifici e divulgativi, presentati a convegni e pubblicati su riviste nazionali ed internazionali.