



## PROGRAMMA FORMATIVO

**CORSO DI FORMAZIONE PER L'APPLICAZIONE IN AUTOCONTROLLO DELLA CHECK-LIST  
BENESSERE DEI CONIGLI IN ALLEVAMENTO:  
IMPIEGO DELLA NUOVA CHECK LIST 2024**

**ID Provider 122**

**Responsabile Scientifico: MORENO MARTIN ANA MARIA**

**Obiettivi:** Linee guida - protocolli - procedure

**Acquisizione competenze di sistema:** Tramite il presente corso di formazione, il veterinario libero professionista potrà acquisire le necessarie competenze per applicare correttamente la nuova checklist per l'autocontrollo del benessere animale negli allevamenti di conigli da carne, come previsto dal Piano Nazionale Benessere Animale (D. Lgs. 146/2001) alla luce delle novità introdotte dal sistema ClassyFarm

**Categorie professionali:** Veterinario

**Durata dell'evento ore:** 5,00

**Crediti assegnati:**

**Corso FAD su piattaforma LMS**

**30 min**

**Dott. Antonio Lavazza:** "Introduzione alla check-list autocontrollo"

**30 min**

**Dott. Andrea Barausse:** "La valutazione del rischio relativo al management aziendale e personale – AREA A (item 1-15)"

**30 min**

**Dott. Francesco Dorigo:** "La valutazione del rischio relativo alle strutture e attrezzature – AREA B (item 16-28)"

**30 min**

**Dott. Francesco Gratta:** "La valutazione del rischio relativo alle ABMs (item 29-42)"

**30 min**

**Dott. Francesco Danese:** "La valutazione degli eventi di GRANDE RISCHIO (item 43-51)"

**15 min**

**Dott.ssa Clara Tolini:** "Modalità di accesso al sistema Classyfarm (iscrizione e Dashboard)"

### RACCOMANDAZIONI IMPORTANTI:

- E' necessario visualizzare il corso al 100%. L'inattività per 75 minuti consecutivi scollega l'utente che dovrà ricollegarsi per continuare il corso
- E' necessario completare il test di apprendimento online: il test si considera superato rispondendo correttamente ad almeno il 75% delle domande. E' possibile ripetere il test fino a un massimo di 5 tentativi;
- E' necessario compilare il questionario di gradimento entro la fine del percorso formativo;
- Agli aventi diritto, l'attestato di partecipazione sarà visibile e scaricabile dal Portale Formazione –Portfolio Formativo (<http://formazione.izsler.it/>) in corrispondenza del corso effettuato
- 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.

Dirigente veterinario presso l'IZSLER di Brescia dal 1988. Attualmente è responsabile del Reparto di Virologia e Direttore del Dipartimento di Tutela e Salute Animale, responsabile del Centro nazionale di riferimento per le Malattie Virali dei Lagomorfi e del Laboratorio di Riferimento OIE per la Mixomatosi. Svolge principalmente attività di diagnostica virologica su campioni di tutte le specie animali, mediante l'utilizzo di tecniche di Microscopia Elettronica. L'attività di ricerca e studio è rivolta particolarmente alle malattie virali dei lagomorfi, delle specie minori e selvatiche e alle malattie virali enteriche delle specie zootecniche. Professore a contratto presso Scuole di Specializzazione in varie università italiane. Autore di oltre 600 contributi scientifici di cui 169 pubblicazioni di medicina veterinaria; 21 pubblicazioni di anatomia umana; 5 pubblicazioni dermatologia umana, in peer-reviewed journals; co-autore di 23 capitoli di libri

Clara Tolini

laureata in medicina veterinaria a pieni voti nel 2018 presso l'Università di Perugia, lavora dal 2022 come ricercatrice presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna. Ad oggi, la sua area di ricerca principale è il benessere animale. Collabora principalmente con i centri di riferimento nazionale ed europeo per il benessere animale; in particolare nell'ambito del benessere del coniglio in allevamento. A livello nazionale ha collaborato alla stesura della check-list per il controllo ufficiale e per l'autocontrollo del benessere del coniglio in allevamento e dei relativi manuali. Inoltre, lavora a progetti di ricerca europei nell'ambito del benessere animale e frequenta il corso di dottorato in Animal & Food Science presso l'Università degli Studi di Padova. È coinvolta anche in progetti inerenti alla sanità animale e si occupa del servizio di diagnostica virologica tramite l'utilizzo della microscopia elettronica.

Barausse Andrea

Dipendente presso Martini spa col ruolo di medico veterinario settore conigli, competenze medico-tecniche specifiche di allevamento zona nord-est. costante aggiornamento specifico. competenze a 360°. buona conoscenza informatica.

Danese Francesco

Diploma Perito Tecnico agrario conseguito nel 1990, Laurea in Medicina Veterinaria conseguita nel 2001, dal 2006 dipendente del gruppo VERONESI e attualmente ricopro la carica di responsabile sanitario delle produzioni cunicole presso AIA spa

Gratta Francesco

Laureato in Medicina Veterinaria nel 2015 presso l'Università degli studi di Padova, dottorato presso l'Università degli Studi di Padova in Animal and Food Science nel 2019 e specializzato presso l'università degli Studi di Milano in Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina. Ho iniziato a lavorare per il gruppo Veronesi nel 2018 dove ricopro il ruolo di tecnico veterinario per il settore del coniglio e in particolare sono il veterinario responsabile di una trentina d'allevamenti.

Dorigo Francesco

Medico veterinario attivo dal 1988 in varie tematiche dell'allevamento del coniglio da carne. Attualmente consulente di fiera ed attivo in vari Gruppi di Lavoro inerenti farmaco veterinario e benessere animale