

Corso di Formazione

Animali utilizzati a fini scientifici, edizione bovini/bufalini: Moduli 3.2, 6.1, 6.2 e 8 funzione a), c) e d) del "DM 5 agosto 2021"

17 ottobre 2025



Centro di Ricerca per la Zootecnia e l'Acquacoltura, Azienda Sperimentale di Tormancina (CREA-ZA) Via Salaria 31, 00015 Monterotondo (RM)

Destinatari:

Il corso è rivolto a tutte alle figure previste dal DLgs 26/2014 art. 23, funzioni a), c) e d) come previsto dal DM 5 agosto 2021e contempla i moduli pratici: 3.2, 6.2 e 8 e 6.1 teorico ed è predisposto per il Personale operante presso gli stabulari che necessita di formazione e/o sviluppo professionale continuo come definito dagli articoli 4 e 5 del DM 5 agosto 2021.

Numero minimo per attivare l'evento, numero massimo

minimo 5 massimo 10

Criteri di selezione dei destinatari:

Prerequisito: il candidato dovrà presentare al momento della richiesta d'iscrizione al corso i certificati di formazione attestanti l'avvenuta formazione per i moduli teorici previsti per le funzioni a), c) e d) del DM 5 agosto 2021. Il certificato dovrà essere inviato contestualmente alla richiesta di iscrizione sul Portale della Formazione alla seguente mail: angela.gulli@izslt

In ogni caso, al momento dell'accettazione del candidato, questo stesso dovrà essere in possesso di lettera d'incarico firmata dal responsabile del benessere della struttura presso la quale il candidato opererà, da

inviare con immediatezza dopo l'accettazione al corso, alla seguente mail: <u>angela.gulli@izslt.it</u> pena l'esclusione.

I candidati saranno selezionati in base all'ordine di ordine di arrivo delle domande d'iscrizione.

Obiettivi didattici: Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito:

conoscenze e abilità pratiche necessarie allo svolgimento delle funzioni previste dal DM 5 agosto 2021 e che includono:

- Biologia appropriata di base e adeguata (pratica)
- Metodi umanitari di soppressione (teoria e pratica)
- Procedure minimamente invasive senza anestesia (pratica)

Metodologia didattica

• Esercitazioni di gruppo e individuali (video dimostrativi ed esercitazioni pratiche).

Strumenti di verifica

- <u>Strumento verifica apprendimento</u>. La verifica dell'acquisizione delle abilità pratiche sarà contestuale alle esercitazioni, verificata dai docenti che valuteranno le abilità raggiunte, secondo criteri preordinati
- Strumento valutazione qualità percepita

Responsabili scientifici

- Dr.ssa Vittoria Lucia Barile Dirigente di ricerca, Responsabile del benessere animale del Centro di Ricerca per la Zootecnia e l'Acquacoltura, Azienda Sperimentale di Tormancina (CREA-ZA)
- Dr.ssa Paola De Santis Veterinario dirigente UOC Microbiologia degli alimenti- Istituto
 Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"; Veterinario Designato
 Stabulario Università degli Studi di Roma Tor Vergata,
- Prof. Maurizio Mattei Responsabile del benessere animale Università di Roma Tor Vergata,
 Dipartimento di Biologia Centro Interdipartimentale per la Medicina Comparata, l'Acquacoltura e le Tecniche Alternative (CIMETA)
- Dr.ssa Cristina Roncoroni Veterinario dirigente UOSD Accettazione e servizi interdisciplinari Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"

Relatori proposti

- Dr.ssa Vittoria Lucia Barile Veterinario esperto in sperimentazione animale e responsabile del benessere animale (CREA-ZA)
- Dr.ssa Cristina Roncoroni Veterinario esperto in Benessere animale, dirigente UOSD Accettazione e servizi interdisciplinari Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"
- Dr. David Meo Zilio Agronomo esperto in sperimentazione animale (CREA-ZA):

- Dr. Niccolò Pazzaglia Veterinario designato (CREA-ZA)
- Dr.ssa Paola De Santis Veterinario dirigente UOC Microbiologia degli alimenti- Istituto
 Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"; Veterinario Designato
 Stabulario Università degli Studi di Roma Tor Vergata
- Dr.ssa Antonella Chiariotti Agronomo esperto in sperimentazione animale (CREA-ZA):
- Dr.ssa Tiziana Galli Veterinario esperto in benessere animale dirigente UOT Lazio sud Istituto
 Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana "M. Aleandri"
- Prof. Maurizio Mattei Biologo Responsabile del benessere CIMETA(UniRoma2)
- Dr. Angelo Consalvo Dirigente Veterinario Igiene Alimenti Origine Animale ASL latina

Personale a supporto logistico: Rosella Cicconi (UniRoma2) Ricercatore biologo, responsabile amministrativo CIMETA

Responsabile organizzativo: Alessandra Di Egidio e Angela Gulli - UOC Qualità, Sicurezza e Formazione-IZSLT

Programma

08:00-08:30		Registrazione dei partecipanti
8:30-10:30	Modulo 3.2	Titolo Biologia appropriata di base e adeguata (pratica) [funzione a), c) e d)] 2 ore. Avvicinare, manipolare e trattenere l'animale, spostarlo e rimetterlo nella sua postazione evitando di infliggergli <i>distress</i> o danni.
		Docenti: Vittoria Lucia Barile, Cristina Roncoroni, David Meo Zilio, Niccolò Pazzaglia, Paola De Santis, Antonella Chiariotti, Tiziana Galli.
10:30-12:30	8	Procedure minimamente invasive senza anestesia (pratica) [funzione a)] 2 ore. Metodi migliori per eseguire le procedure comuni (prelievi di sangue e vie di somministrazione di sostanze. Manipolazione e contenimento degli animali nella posizione ottimale per la tecnica applicata. Esecuzione delle tecniche minori sotto supervisione dei docenti in modo da non infliggere dolore, sofferenza <i>distress</i> o danno prolungato.
		Docenti: Maurizio Mattei, Vittoria Lucia Barile, Cristina Roncoroni, David Meo Zilio, Niccolò Pazzaglia, Paola De Santis, Antonella Chiariotti, Tiziana Galli.
12:30-13:30		Pausa pranzo

13:30-15:30 Metodi umanitari di soppressione (teoria) [funzione a) c) e d)] 2 ore.
Principi della soppressione umanitaria e descrizione dei metodi ammessi per la soppressione, interferenze sulla sperimentazione del metodo utilizzato.

Docenti: Angelo Consalvo, Vittoria Lucia Barile, Cristina Roncoroni, David Meo Zilio, Niccolò Pazzaglia, Paola De Santis, Antonella Chiariotti, Tiziana Galli

15:30-17:30 Metodi umanitari di soppressione (pratica) [funzione d) e supplementare funzioni a) e c)] 2 ore. Sottoporre a eutanasia la specie interessata con competenza e umanità mediante tecniche idonee. Metodi di conferma del decesso, di trattamento o smaltimento dei cadaveri.

Docente: Angelo Consalvo

Modalità d'iscrizione: l'evento è a pagamento, il costo per l'iscrizione è pari a euro 318,00 (IVA esente). Provvedere al pagamento solo dopo mail che conterrà la conferma di accettazione al corso e le modalità di pagamento, da effettuare comunque prima dell'inizio del corso, pena esclusione.

Iscrizione tramite il Portale della Formazione all'indirizzo: https://formazione.izslt.it. Termine iscrizioni 13/10/2025. Conferme da parte della Segreteria organizzativa tramite e-mail entro il 14/10/2025.

Modalità di cancellazione: Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.

Attestato di partecipazione: è indispensabile la frequenza del 90% delle ore di formazione e il superamento della prova finale

Segreteria Organizzativa

U.O.C. Qualità, Sicurezza e Formazione Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri tel. 06.79099421/309 E-mail: formazione@izslt.it



