

PRIMO ANNUNCIO

XIII Workshop dei Laboratori Nazionali di Riferimento per i metalli e i composti azotati negli alimenti e nei mangimi, per gli additivi nei mangimi, per i contaminanti da processo

23-24 maggio 2024

organizzato da

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA Centro di Referenza Nazionale

per la Sorveglianza e il controllo degli Alimenti per gli Animali (C.Re.A.A.)

e

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ (ISS)

Dipartimento di Sicurezza alimentare, nutrizione e sanità pubblica veterinaria (SANV)

Rilevanza

Il Regolamento (UE) 2017/625, relativo ai controlli ufficiali e alle altre attività ufficiali effettuati per garantire l'applicazione della legislazione sugli alimenti e sui mangimi, attribuisce ai Laboratori Nazionali di Riferimento compiti di formazione nei confronti delle figure coinvolte nei controlli ufficiali per la sicurezza alimentare, in particolare per quanto riguarda l'armonizzazione e il miglioramento dei metodi di analisi, il follow-up delle prove valutative inter-laboratorio e l'aggiornamento tecnico e normativo.

Il Centro di Referenza Nazionale per la Sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli Animali (C.Re.A.A.) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta e il Dipartimento di Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria dell'Istituto Superiore di Sanità, in qualità di Laboratori Nazionali di Riferimento (LNR) per i metalli e i composti azotati negli alimenti e nei mangimi e per gli additivi nei mangimi, e di punto di riferimento nazionale per i contaminanti da processo, organizzano anche quest'anno l'annuale workshop di aggiornamento sulle attività condotte dai LNR nell'ambito del sistema di controllo degli alimenti e dei mangimi.

Scopo e obiettivi

L'incontro rappresenta un momento di confronto fra le varie figure coinvolte nei controlli ufficiali (rete degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, AASSLL e Agenzie Regionali per l'Ambiente) al fine di condividere eventuali criticità e ottimizzare le attività svolte.

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni e discussione con i partecipanti.

Responsabile Scientifico dell'evento

Paola Brizio, Responsabile del LNR Additivi nei mangimi, IZSTO – C.Re.A.A. <u>paola.brizio@izsto.it</u> *Stefania Squadrone*, Responsabile del LNR Metalli e composti azotati nei mangimi, IZSTO – C.Re.A.A. <u>stefania.squadrone@izsto.it</u>

Angela Sorbo, Responsabile del LNR Metalli e composti azotati negli alimenti, ISS - SANV angela.sorbo@iss.it

Segreteria Scientifica

Caterina Stella, IZSTO – C.Re.A.A. <u>caterina.stella@izsto.it</u>
Marilena D'Amato, ISS - SANV <u>marilena.damato@iss.it</u>
Anna Chiara Turco, ISS - SANV <u>annachiara.turco@iss.it</u>

Segreteria Organizzativa

Daniela Passalacqua, IZSTO, Tel. 011 2686356 <u>daniela.passalacqua@izsto.it</u> Alberto Fraleoni, ISS-SANV, Tel. 06 49902371 <u>alberto.fraleoni@iss.it</u>





INFORMAZIONI GENERALI

Sede di svolgimento

Sala Conferenze "Carlo Rossi", Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta - Via Bologna, 148 – Torino

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

L'evento è destinato prioritariamente al personale del Servizio Sanitario Nazionale che opera nell'ambito del controllo ufficiale degli alimenti e dei mangimi: veterinari, biologi, chimici e alle altre figure coinvolte nei controlli ufficiali (rete degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, AASSLL e Agenzie Regionali per l'Ambiente). Saranno ammessi un massimo di 85 partecipanti.

Modalità di iscrizione

La partecipazione all'evento è gratuita.

Per iscriversi, compilare e inviare **entro il 16/05/2024** il modulo disponibile al seguente link: <u>DOMANDA DI ISCRIZIONE</u>.

Le domande saranno accettate fino a esaurimento dei posti disponibili.

Ai fini dell'accreditamento ECM, all'atto dell'iscrizione è indispensabile fornire il codice fiscale ed indicare professione e disciplina sanitaria.

Crediti formativi ECM

È previsto l'accreditamento ECM per le seguenti figure professionali: veterinari, biologi, chimici, farmacisti, tecnici di laboratorio biomedico, tecnici della prevenzione.

PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.

