

SCHEDA DI ISCRIZIONE

da inviare tramite mail alla Segreteria Organizzativa **entro il 02 maggio 2016**

*Nome.....

*Cognome.....

*Data di nascita.....

*Luogo di nascita

*Recapito telefonico.....

*E-mail.....

*Qualifica:

- Veterinario
- Chimico
- Biologo
- Medico chirurgo
- Tecnico di Laboratorio Biomedico
- Tecnico della prevenzione

*Ente di appartenenza.....

*tutti i dati sono obbligatori

Privacy: Preso atto dei diritti riconosciuti dall'art. 23, legge 196/2003, il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati sopra indicati, consapevole che l'esecuzione dei servizi richiesti non può avere luogo senza la comunicazione dei dati personali all'IZS di Torino e/o ai soggetti a cui lo stesso deve rivolgersi.

Firma

Chiede di iscriversi al Convegno, sopra indicato, versando la quota di (barrare la quota):

- € 60,00 + 22 % IVA
- € 60,00 esenti IVA in quanto il pagamento viene effettuato

da Ente pubblico per i propri dipendenti

(Legge nr. 67 11/03/88 -art. 8 c. 34)

Modalità di pagamento

Bonifico bancario intestato a:
Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

Per pagamenti

- da privati:

coordinate bancarie

Monte dei Paschi di Siena Ag. n. 3 Torino

IBAN:IT49T0103001003000000960775

indicando come causale: IX CONVEGNO CReAA + cognome del partecipante

- da enti pubblici:

Giroconto di fondi su contabilità speciale presso Banca D'Italia 34215 intestata all'Istituto

Da fatturare a (dati obbligatori ai fini dell'emissione della fattura):

Ente/Ditta/Dott.

.....

(Se Ente Pubblico codice univoco ufficio.....)

Indirizzo

CAP.....Città/Comune.....

Partita IVA

Codice fiscale

N.B. Per l'ammissione in aula è obbligatorio trasmettere via mail copia della ricevuta di pagamento o l'autorizzazione a partecipare dall'ente di appartenenza allegata alla presente.

Per l'emissione della fattura è **obbligatorio compilare la scheda di iscrizione** con i dati dell'azienda/ente di appartenenza, se la fattura va intestata a tale soggetto, oppure con i propri dati se la partecipazione è a titolo personale, ed inviarla tramite mail debitamente firmata.

Eventuali rinunce degli iscritti potranno essere prese in considerazione soltanto se segnalate alla Segreteria almeno 10 giorni prima della data del corso. In caso contrario sarà fatturata ugualmente la quota di partecipazione con la richiesta di pagamento.

Firma



**CENTRO DI REFERENZA NAZIONALE PER LA SORVEGLIANZA
E IL CONTROLLO DEGLI ALIMENTI PER GLI ANIMALI
(C.Re.A.A.)**

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL
PIEMONTE, LIGURIA E VALLE D'AOSTA**

**IX CONVEGNO NAZIONALE DEGLI ISTITUTI
ZOOPROFILATTICI SPERIMENTALI
SULL'ALIMENTAZIONE ANIMALE**

SICUREZZA DELLE MATERIE PRIME:



**DALLE SOSTANZE SGRADITE AI
VALORI AGGIUNTI**

Torino, 12 maggio 2016

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte Liguria e Valle
d'Aosta –
Via Bologna 148

OBIETTIVI DEL CORSO

Il convegno si propone di approfondire le tematiche riguardanti le materie prime. Si partirà dalle sostanze sgradite, ossia tutte quelle che interferiscono con la salubrità dei mangimi e potrebbero avere ripercussioni sulla salute umana (es. contaminanti organici ed inorganici, tossine), arrivando alle sostanze che suscitano grande interesse perchè costituiscono un valore aggiunto eco-compatibile per il miglioramento delle performance produttive degli animali da reddito (es. fonti proteiche alternative, probiotici).

Responsabili Scientifici:

Maria Cesarina Abete (IZS PLV - C.Re.A.A.)

Daniela Marchis (IZS PLV - C.Re.A.A.)

Segreteria Organizzativa:

Daniela Passalacqua

U.O. Formazione e Biblioteca

e-mail: daniela.passalacqua@izsto.it

Tel. 011/2686356

www.izsto.it

6 crediti



ore 08.30-09.00
Registrazione dei partecipanti

ore 09.00-09.30
Apertura dei lavori e Saluto di benvenuto

Moderatori:

Ministero della Salute

Maria Cesarina Abete (IZS del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta)

ore 09.30-10.00
Diossine e PCB: origine e trasferimento nella catena alimentare
Gianfranco Diletti (IZS Abruzzo e Molise – NRL Diossine e PCB in alimenti e mangimi)

ore 10.00-10.30
I contaminanti Inorganici
Paola Brizio (IZS del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – NRL metalli pesanti e additivi nei mangimi)

ore 10.30-11.00
Micotossine emergenti: prospettive e piani di intervento
Barbara De Santis (ISS – NRL micotossine)

ore 11.00-11.30
Intervallo

ore 11.30-12.00
Utilizzo dei farmaci nei mangimi: vantaggi e criticità
Marilena Gili (IZS del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – C.Re.A.A.)

ore 12.00-12.30
L'alimentazione e la nutrizione animale oggi
Luciano Pinotti (Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Veterinarie per la Salute, la Produzione Animale e la Sicurezza Alimentare)

ore 12.30-13.00
Le proteine animali nell'alimentazione animale
Giuseppina Amato (IZS del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta – NRL proteine trasformate nei mangimi)

ore 13.00-13.15 Discussione

ore 13.15-14.00
Light Lunch

Moderatori:

Maria Cesarina Abete

ore 14.00-14.30
La valutazione degli additivi destinati all'alimentazione animale in Europa
Matteo Lorenzo Innocenti (EFSA, FEED Unit)

ore 14.30-15.00
Il controllo ufficiale degli OGM nell'alimentazione animale
Ugo Marchesi (IZS Lazio e Toscana, NRL Organismi Geneticamente Modificati)

ore 15.00-15.30
Economia circolare - Settore mangimistico strategico per la valorizzazione dei sottoprodotti
Lea Pallaroni (ASSALZOO)

ore 15.30-16.00
Produzione dei mangimi biologici
Angelo Millone (ASL CN1)

ore 16.00-16.30
Fonti proteiche innovative nell'alimentazione animale
Laura Gasco (Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Scienze agrarie, Forestali e Alimentari)

ore 16.30-17.00
Discussione

ore 17.00-17.15
Test di apprendimento ECM