



XXIII CONVEGNO NAZIONALE AIVI

Il contesto ambientale e la sicurezza degli alimenti

*12-14 giugno
Ministero della Salute, Viale Giorgio Ribotta, 5
Roma*

**A.I.V.I.
Associazione Italiana Veterinari Igienisti**

Presidente:

Prof.ssa Tiziana Civera

Vicepresidente:

Dott. Stefano Bilei

Comitato scientifico:

Prof. Aniello Anastasio
Prof. Franco Brindani
Prof. Gaetano Celano
Prof.ssa Tiziana Civera
Prof.ssa Maria Luisa Cortesi
Prof. Beniamino Cenci Goga
Dott. Lucia Decastelli
Prof.ssa Marilia Tantillo
Prof.ssa Daniela Gianfaldoni
Prof. Alessandro Giuffrida

Prof.ssa Adriana Ianieri
Dott. Domenico Mollica
Dott. Giuseppe Palma
Prof. Antonio Panebianco
Dott.ssa Rita Pasquarelli
Prof. Roberto Rosmini
Prof. Enrico P. L. De Santis
Dott. Luca Cianti
Dott. Stefano Bilei

Comitato organizzatore del convegno:

Prof.ssa Tiziana Civera
Dott. Silvio Borrello
Dott. Remo Rosati
Dott. Stefano Bilei
Dott. Ugo Della Marta
Dott.ssa Amalia Vitagliano
Dott. Raffaele Marrone
Prof. Carlo D'Ascenzi
Dott. Giuseppe Micarelli
Dott. Gianfranco Masotti
Dott. Aldo Benevelli

Dott. Pietro Tomassetti
Dott. Giuseppe De Angelis
Dott.ssa Anna Rosa Centra
Dott. Sandro Rinaldi
Dott. Fausto Di Fazio
Dott.ssa Teresa Bossù
Dott.ssa Antonella Bozzano
Dott.ssa Alessandra Tardiola
Dott. Stefano Saccares
Dott.ssa Luciana Croci
Dott. Dario De Medici

PROGRAMMA

12 giugno

- 12.15 Registrazione dei partecipanti
14.00 **Comunicazioni scientifiche**
17.00 Coffee break
17.30 **Comunicazioni scientifiche**
18.00 Chiusura dei lavori
19.30 Chiusura dei lavori

13 giugno

- 8.30** Inaugurazione del XXIII Convegno AIVI
Introduzione ai lavori (Presidente AIVI)
Benvenuto ai partecipanti del Comitato organizzatore e saluto delle Autorità

9.00-13.30
TAVOLA ROTONDA

**CONTAMINAZIONI AMBIENTALI DI ORIGINE CHIMICA:
RIFLESSI SUGLI ALIMENTI**

Moderatori:

Dott. Silvio Borrello - Direttore Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione, Ministero della Salute

Prof. Giampiero Pagliuca - Laboratorio di Chimica Analitica Bio-Agroalimentare
Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - Università di Bologna

09.00 La contaminazione ambientale e rischio sanitario

Dott.ssa Loredana Musmeci - Direttore del Dipartimento ambiente e connessa prevenzione Primaria, Istituto superiore di sanità (ISS)

09.30 Monitoraggio di contaminanti ambientali in matrici alimentari: impostazione del Piano di campionamento

Dott.ssa Paola Scaramozzino – Direttore dell'Osservatorio Epidemiologico, Istituto Zooprofilattico Sperimentale (IZS) delle Regioni Lazio e Toscana

CASI SPECIFICI

09.50 Impatto delle deposizioni atmosferiche totali di POP : Il caso Taranto

Prof. Giorgio Assennato – Direttore ARPA Puglia

10.10 Indagini epidemiologiche ed implicazioni di carattere sanitario in territori adiacenti alle discariche

Dott.ssa Carla Ancona – Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale Lazio

10.30 Coffee break

11.00 Il caso "diossine" in Campania ed il conseguente monitoraggio dei grandi roghi incontrollati di rifiuti

Dott.ssa Loredana Baldi - Osservatorio Epidemiologico Veterinario Regione Campania, IZS Mezzogiorno

11.20 Indagine ambientale e sanitaria nelle aree poste in prossimità dell'impianto di incenerimento di Montale (PT)

Dott. Pietro Gabbrielli – Direttore Dipartimento di prevenzione Azienda USL 3 Pistoia

11.40 Ambiente e contaminazione alimentare: il monitoraggio del Ministero della salute

Dott.ssa Alessandra Di Sandro, Dott.ssa Loredana Candela
Direzione generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione, Ministero della Salute

12.00 Sistema Informativo per la gestione di un piano di monitoraggio dei contaminanti ambientali negli alimenti

Dott. Giampiero Scortichini – Laboratorio Bromatologia, Residui alimenti per l'uomo e gli Animali, IZS Abruzzo e Molise

12.20 Comunicazione del rischio ambientale

Dott.ssa Eva Benelli – Zadig, Comunicazione, informazione e formazione in ambito scientifico

12.40 Dibattito

13.00 Pranzo

13.30 SIMPOSIO SATELLITE

Le soluzioni per la microbiologia *Next Day*: rapidità e affidabilità nel controllo degli alimenti

Biomerieux

14.30 –16.30 Comunicazioni scientifiche

16.30 Coffee break

18.00 Assemblea Soci AIVI

19.30 Chiusura lavori

21.00 Cena sociale

14 giugno

9.00-11.00

**TAVOLA ROTONDA
ZONOSI PARASSITARIE**

Moderatori: *Prof. Antonio Panebianco* – Direttore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina

Prof. Anastasio Aniello – Ordinario di Igiene e Tecnologie Alimentari, Università Napoli Federico II

09.00 Zoonosi parassitarie trasmesse con le carni e il pesce: trichinellosi, anisakiasi e opisthorchiasi

Dott. Edoardo Pozio – Direttore del Laboratorio di riferimento Oie per la trichinellosi e del reparto Malattie infettive, parassitarie e immunomediate, Istituto superiore di sanità

09.40 Anisakidae nei prodotti della pesca

Dott. Vincenzo Ferrantelli – Direttore Centro di Referenza Nazionale Anisakiasi, IZS Sicilia

10.00 I casi di Anisakiasi in Italia

Dott. Paolo Fazii - Primario del laboratorio analisi Ospedale Spirito Santo Pescara

10.20 La gestione della parassitosi da Anisakis: le garanzie per il consumatore attraverso le esigenze dell'OSA

Dott. Giuseppe Palma - Responsabile sicurezza alimentare e politiche di filiera Federpesca e Assoittica Italia

10.40 Coffee break

11.10 Opistorchis nelle produzioni ittiche dei laghi

Dott.ssa Teresa Bossù - Responsabile del Laboratorio Ittiopatologia, controllo e sicurezza dei prodotti della pesca, IZS Lazio e Toscana

11.30 Casi di Opistorchiasi in Italia

Dott. Orlando Armignacco – Direttore U.O.C. di Malattie Infettive, Ospedale Belcolle, Viterbo

Dott. Fabrizio Ferri – Dirigente medico, U.O.C. di Malattie Infettive, Ospedale Belcolle, Viterbo

11.50 Trichinellosi. Focolaio in Toscana

L'aspetto veterinario

Dott. Ambrogio Pagani - Direttore della struttura complessa Sanità Animale, Azienda USL 2 Lucca

L'aspetto umano

Dott. Sauro Luchi – Dirigente medico Malattie Infettive, Azienda USL 2 Lucca

12.30 Dibattito

13.00 Pausa pranzo

13.30 SIMPOSIO SATELLITE

L'evoluzione tecnologica a servizio della sicurezza alimentare

Biorad

14.30 Comunicazioni scientifiche

16.30 Questionario di apprendimento

17.30 Chiusura dei lavori



22 crediti

ACCREDITAMENTO ECM PER MEDICI VETERINARI, MEDICI, BIOLOGI, TECNICI DELLA PREVENZIONE NEGLI AMBIENTI E NEI LUOGHI DI LAVORO E TECNICI DI LABORATORIO