



Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche

CONVEGNO ECM

**CAMBIAMENTI CLIMATICI E GLOBALIZZAZIONE DEI MERCATI:
NUOVI RISCHI PER LA SICUREZZA DEI PRODOTTI ITTICI?
ANCONA, 21 MAGGIO 2010
(FIERA DELLA PESCA, ANCONA)**



Accreditamento Nazionale ECM

N. 251-10017808

Medico Veterinario n. 5 crediti ECM

Area interessata: Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche.

N. 251-10017807

Medico Chirurgo, Biologo, Chimico n. ___ crediti ECM

Area interessata: Igiene degli alimenti e della nutrizione;

Igiene, epidemiologia e sanità pubblica.

N. 251-17809

Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro n. ___ crediti ECM

(In fase di accreditamento)

Partecipanti ammessi

N. 80 con l'obbligo dei crediti formativi ECM

Quota d'iscrizione

Euro 60,00 (colazione di lavoro compresa)

Attestati

La presenza al corso sarà acquisita tramite foglio firme. Il rilascio dei crediti sarà subordinato alla frequenza del 100% delle ore di formazione previste ed al superamento di un test di valutazione di apprendimento.

Argomenti trattati

Emergenza alimentare nella filiera ittica.

Contaminazioni microbiologiche e chimiche emergenti nei prodotti ittici.

Responsabili Scientifici

Mario Latini - Elena Rocchegiani

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche (Ancona, Italia)

Segreteria organizzativa

Unità Operativa Formazione ed Aggiornamento dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, Via Salvemini n.1, Perugia. Fax: 075.343290, E-mail: formazione@izsum.it

Conferenza in lingua:

Italiana e Inglese con traduzione simultanea

08:30 Registrazione dei partecipanti.

09:00 Apertura dei lavori.

Silvano Severini (Direttore Generale, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche)

Silvio Borrello (Direttore Generale della Sicurezza degli Alimenti e della Nutrizione, Ministero della Salute)

09:30 Prima Sessione - Moderatore: Elena Rocchegiani

- La strategia europea per la sicurezza dei prodotti ittici.

Paolo Caricato (DG, SANCO Commissione Europea)

- Cambiamenti climatici, globalizzazione dei mercati e molluschi bivalvi: nuovi rischi microbiologici.

Ron Lee (CEFAS, Weymouth, Regno Unito)

11:30 Coffee Break

- Cambiamenti climatici e potenziale diffusione di agenti patogeni nel Mediterraneo.

Roberto Danovaro (Università Politecnica delle Marche, Ancona)

- Vibrio parahaemolyticus pandemico: un nuovo problema per l'Italia?

Donatella Ottaviani (Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, Sezione di Ancona)

13:30 Colazione di lavoro.

14:30 Seconda Sessione - Moderatore: Mario Latini

- Normativa sulla contaminazione da metalli nei prodotti ittici: un viaggio in acque non limpide.

Kevin Francesconi (Graz University, Austria)

- Speciazione dell'arsenico: focus sulla sicurezza dei prodotti ittici.

Jens Jorgen Sloth (National Food Institut Soborg, Danimarca)

- Livelli di cromo in *Chamelea gallina* dell'Adriatico.

Roberta Orletti (Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, Sezione di Ancona)

17:00 Discussione sugli argomenti trattati.

Telemaco Cenci (Direttore Sanitario, Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche)

Elena Rocchegiani (Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche, Sezione di Ancona)