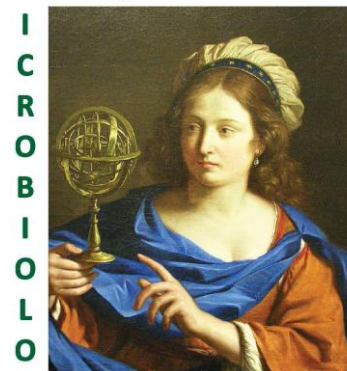


organizza il

Corso di formazione

MICROBIOLOGIA PREDITTIVA
possibili utilizzi nell'attività di Controllo
Ufficiale degli operatori del settore
alimentare

M Progetto "Sibilla"



Guercino: Personificazione dell'Astrologia (ca. 1650-1655)

possibili utilizzi nell'attività di
controllo ufficiale degli Operatori
del Settore Alimentare

P R E D I T T I V A

Ferrara, 8 Giugno 2015

Arcispedale Sant'Anna
Via Giovecca, 203 – Ferrara
Aula Magna

Motivazione

Dopo le recenti conclusioni di alcune esperienze attuate all'interno del Progetto regionale di Microbiologia Predittiva, si è prevista una ricaduta formativa per i progetti più interessanti per il territorio.

Obiettivi Formativi

Il pacchetto Igiene ed in particolare i Reg. 852/04 e 854/04 hanno stabilito norme specifiche sull'igiene dei prodotti alimentari e norme specifiche per l'organizzazione dei controlli ufficiali sui prodotti di origine animale. Conclusa la fase sperimentale di alcuni progetti, poiché la MP è strumento di supporto al controllo ufficiale, si è organizzato un momento formativo sui progetti di maggiore interesse per il territorio.

Destinatari

Il corso è rivolto a Veterinari, Medici, Biologi e Personale Tecnico delle Aziende USL di Area Vasta Emilia Centro e dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale LER.

Metodi di insegnamento

Il corso si sviluppa in lezioni teoriche in aula con relazioni e presentazioni di problematiche specifiche.

Modalità di verifica dell'apprendimento

La verifica di apprendimento verrà effettuata tramite la somministrazione di questionario ex-ante ed ex-post, con domande a risposta multipla.

Accreditamento E.C.M. in corso

Sono in corso le procedure per l'accreditamento del corso. Per il rilascio dell'attestato di partecipazione, ai fini dei crediti ECM, è richiesta la presenza ad almeno il 80% delle ore del corso, la compilazione dei questionari ex-ante e ex-post, con esito favorevole della prova di apprendimento finale (> 60% quesiti).

Valutazione del gradimento

La valutazione dell'evento verrà effettuata tramite la somministrazione di un questionario di gradimento.

Segreteria del Corso
Sig.ra Milena Iacovone

Tel. 0532-235982
e-mail: f.iacovone@ausl.fe.it

Responsabile del corso
dr. ssa Chiara Berardelli
Direttore UO Attività Veterinarie

Responsabile scientifico
dr. Lari Boschetti
Responsabile MO Molluschi Bivalvi

PROGRAMMA

8.30 **Registrazione dei partecipanti**
Compilazione del questionario di apprendimento ex-ante

8.50 **Presentazione del corso**
dr.ssa Chiara Berardelli

9.00 -10,00 **La microbiologia-predittiva quale supporto al controllo ufficiale. Sviluppo del progetto regionale"**
dr. Antonio Cuccurese

10.00 -11,00 **Progetto Caratterizzazione della qualità microbiologica nei molluschi bivalvi vivi sottoposti a ciclo depurativo prima della commercializzazione nei CDM**
dr. Lari Boschetti
dr.ssa Silva Rubini

11.00 -11,30 **Pausa**

11.30 -12,30 **Progetto Caratterizzazione microbiologica del latte crudo destinato al consumo umano diretto in Emilia Romagna**
dr. ssa Claudia Weiss
dr. Paolo Bonilauri

12.30 **Discussione**

13.00 **Pausa pranzo**

14.00 - 15,00 **Progetto Caratterizzazione della qualità microbiologica delle paste ripiene con prodotti a base di carne: i tortellini artigianali bolognesi**
dr. ssa Emilia Guberti

15.00 - 16,00 **Progetto Prodotti di IV Gamma e caratterizzazione microbiologica - l'esperienza di UOIAN di Ferrara e Bologna**
dr. ssa Cristina Saletti
dr..ssa Cinzia Govoni

16.00 - 16,30 **Discussione**

16.30 - 17,00
Compilazione del questionario di apprendimento ex-post e di gradimento

17.30 **Chiusura lavori**

RELATORI

[Paolo Bonilauri](#)
Biologo Dirigente
IZS Sezione di Reggio Emilia

[Lari Boschetti](#)
Dirigente Veterinario, AUSL di Ferrara
Responsabile MO Molluschi Bivalvi

[Antonio Cuccurese](#)
Dirigente Veterinario, Direttore Servizio Sanità Pubblica Veterinaria AUSL Reggio Emilia

[Cinzia Govoni](#)
Dirigente Biologo, AUSL di Ferrara
Responsabile MO Acque Potabili

[Emilia Guberti](#)
Dirigente Medico, Direttore UO Igiene alimenti e nutrizione AUSL di Bologna

[Silva Rubini](#)
Dirigente Veterinario, Responsabile IZS Sezione di Ferrara

[Cristina Saletti](#)
Dirigente Medico, AUSL di Ferrara
Responsabile MO Igiene Alimenti e Bevande

[Claudia Weiss](#)
Dirigente Veterinario Area C
AUSL Reggio Emilia
Referente aziendale per il Progetto Sibilla