

## IL DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA

*organizza il*

*Corso di formazione professionale*

## L'APPROCCIO ALLA GESTIONE DELLE EMERGENZE DEL DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA



**Ferrara, 2 dicembre 2014**

**Aula Leoniceno  
Arcispedale Sant'Anna**

**Corso Giovecca, 203 - Ferrara**

### Motivazione

L'emergenza 2013 causata dall'Influenza aviaria ad alta patogenicità a Ferrara ed in Romagna ha consentito di evidenziare diversità di approccio e la necessità di coordinamento e corresponsabilizzazione fra le diverse discipline del Dipartimento di Sanità Pubblica. La cultura dell'emergenza deve essere mantenuta ed arricchita di contenuti e di riflessioni comuni, anche in funzione delle emergenze dell'attualità.

### Obiettivi Formativi

Aggiornamento sul tema delle emergenze e sensibilizzazione degli Operatori ad un corretto approccio interdisciplinare e collaborativo nella gestione delle emergenze di sanità pubblica.

### Destinatari

Il corso è rivolto alle seguenti figure professionali del Dipartimento di Sanità Pubblica e dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale: Dirigenti Medici, Dirigenti Veterinari, Biologi, Chimici, Fisici, Tecnici della Prevenzione, Tecnici di laboratorio, Assistenti Sanitarie ed Operatori Tecnici.

### Modalità di partecipazione

Non è necessaria l'iscrizione al corso. Si raccomanda la puntualità.

### 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.

Il corso è stato accreditato per 8,4 crediti ECM. Per il rilascio dell'attestato di partecipazione, ai fini dei crediti, è richiesta la presenza ad almeno il 90% delle ore del corso, la compilazione dei questionari di apprendimento ex-ante ed ex-post con superamento della verifica di apprendimento (60%).

### Valutazione del gradimento

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

#### **Responsabile del corso**

*Dr.ssa Chiara Berardelli*

e-mail: [c.berardelli@ausl.fe.it](mailto:c.berardelli@ausl.fe.it)

#### **Responsabile scientifico**

*Dr. Massimo Tassinari*

e-mail: [m.tassinari@ausl.fe.it](mailto:m.tassinari@ausl.fe.it)

#### **Segreteria del Corso**

*Sig.ra Milena Iacovone*

*Tel. 0532-205770*

e-mail: [f.iacovone@ausl.fe.it](mailto:f.iacovone@ausl.fe.it)

## PROGRAMMA

### 8.30 - 9.00

Registrazione dei partecipanti e compilazione del questionario di apprendimento ex ante

### 9.00 - 9.15 Dr. Giuseppe Cosenza

Presentazione del corso

### 9.15 - 10.00 Dr.ssa Luisa Loli Piccolomini

Strategie di controllo delle malattie infettive degli animali: esperienza dell'epidemia di influenza aviaria ad alte patogenicità

### 10.00 - 11.00 Dr. Giuseppe Diegoli

Organizzazione e gestione degli spopolamenti

### 11.00 - 11.15 Pausa caffè

### 11.15 - 12.15 Dr. Guido Tonetto

Scelta ed utilizzo dei DPI per il rischio biologico, in funzione dei diversi patogeni

### 12.15 - 13.00 Dr. Massimo Tassinari

La procedura dipartimentale "Gestione delle Emergenze" e il Piano Emergenze Epidemiche Veterinarie, zoonosiche e non.

### 13.00 Pausa pranzo

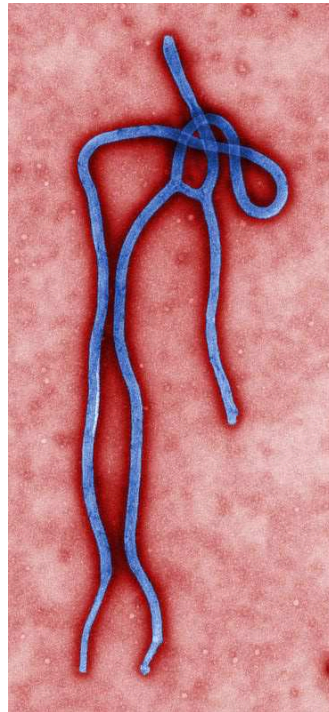
### 14.00 - 16.30 Dr. Daniele Tovoli

Corretto utilizzo dei DPI per il rischio biologico: dimostrazioni pratiche.

### 16.30 - 17.00

Discussione e compilazione questionario di apprendimento ex post e di gradimento

### 17.00 Fine dei lavori



## RELATORI

### Dr. Giuseppe Diegoli

Dirigente Veterinario, Servizio Veterinario e Igiene Alimenti, Regione Emilia-Romagna

### Dr.ssa Luisa Loli Piccolomini

Dirigente Veterinario, Servizio Veterinario e Igiene Alimenti, Regione Emilia-Romagna

### Dr. Massimo Tassinari

Responsabile M.O. sanità animale, Azienda USL di Ferrara

### Dr. Guido Tonetto

Responsabile M.O. Sorveglianza Sanitaria, Dipartimento Interaziendale di Prevenzione e Protezione, Azienda USL e Azienda Ospedaliero Universitaria di Ferrara

### Dr. Daniele Tovoli

Direttore U.O.C. Sistemi per la Sicurezza, Azienda USL di Bologna