

**DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA**  
**UNITÀ OPERATIVA ATTIVITÀ VETERINARIE**

*organizza il*  
*Corso di formazione professionale*

**IL CONTROLLO DEL  
BENESSERE ANIMALE  
DURANTE IL TRASPORTO**



**Ferrara, 31 Maggio 2013**

**Polo Formativo**  
**Via Comacchio, 296 – Ferrara**  
**Aula Rossa**

**Motivazione**

In seguito alla recente pubblicazione di indicazioni ministeriali sulla trasportabilità degli animali feriti e malati e alla partecipazione a corsi di aggiornamento esterni sul tema, si è prevista una ricaduta formativa rivolta agli Operatori AUSL e della Polizia Stradale di Ferrara coinvolti nell'attività di controllo ufficiale. Tra questi Enti dal 2004 esistono programmi di attività congiunta di controllo.

**Obiettivi Formativi**

Regolamento (CE) n. 1/2005 sul benessere animale durante il trasporto, trasportabilità di animali feriti o malati, tutela degli animali nel trasporto, nuove strategie nei controlli e nelle emergenze legate al trasporto. Attività di controllo congiunta tra Enti diversi. Macellazione d'urgenza in allevamento.

**Destinatari**

Il corso è rivolto a Veterinari e Tecnici della prevenzione dell'Azienda USL di Ferrara e a Operatori della Polizia Stradale di Ferrara.

**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 in fase di accreditamento. Per il rilascio dell'attestato di partecipazione, ai fini dei crediti ECM, è richiesta la presenza ad almeno il 90% della durata del corso e la compilazione dei questionari ex-ante e ex-post e superamento della prova di apprendimento.

**Valutazione del gradimento**

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

*Segreteria del Corso*  
*Sig.ra Milena Iacovene*

*Tel. 0532-205770 Fax 0532-202107*  
*e-mail: [f.iacovone@ausl.fe.it](mailto:f.iacovone@ausl.fe.it)*

*Responsabile del corso*  
*dr.ssa Chiara Berardelli*

## PROGRAMMA

- 8.30 **Registrazione dei partecipanti**  
*Compilazione del questionario di apprendimento ex-ante*
- 8.50 **Presentazione del corso**  
*dr.ssa Chiara Berardelli*
- 9.00 **Tutela degli animali nel trasporto: proposta regionale per una nuova strategia nei controlli e nelle emergenze**  
*dr. Giuseppe Diegoli*
- 9.45 **Reg. (CE) 1/2005 “Protezione degli animali durante il trasporto e le operazioni correlate”**  
*dr.ssa Sara Chendi*
- 11.15 **Pausa caffè**
- 11.30 **Presentazione protocollo attività di controllo congiunto tra UOAV e Polizia stradale di Ferrara**  
*dr.ssa Chiara Berardelli e dr. Marco Coralli*
- 12.00 **Aspetti autorizzativi e documentali previsti dal Reg. 1/2005 e relativi controlli**  
*dr. Andrea Poli*
- 13.30 **Pausa pranzo**
- 14.30 **Controllo congiunto UO Attività Veterinarie e Polizia stradale: risultati anni 2010-2012**  
*dr.ssa Chiara Berardelli*
- 15.00 **Trasportabilità degli animali**  
*dr.ssa Sara Chendi*
- 15.30 **Pausa caffè**
- 15.45 **Sanzioni, notizie di reato e falso in atto pubblico**  
*dr. Andrea Poli*
- 16.30 **Macellazione d'urgenza**  
*dr. Andrea Poli*
- 17.00 **Discussione**  
*Compilazione del questionario di apprendimento ex-post e di gradimento*
- 17.30 *Chiusura lavori*

## RELATORI

### [Chiara Berardelli](#)

Dirigente Veterinario, Direttore U.O. Attività Veterinarie e Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche

### [Sara Chendi](#)

Dirigente Veterinario  
AUSL di Ferrara  
UO Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche

### [Marco Coralli](#)

Vice Questore Aggiunto, Comandante  
Sezione Polizia Stradale di Ferrara

### [Giuseppe Diegoli](#)

Medico Veterinario, Servizio Veterinario e Igiene Alimenti, Assessorato Politiche per la Salute, Regione Emilia-Romagna

### [Andrea Poli](#)

Dirigente Veterinario  
AUSL di Ferrara  
UO Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche  
Responsabile MO Benessere animale