

Corso: BUONE PRATICHE DI CAMPIONAMENTO

PROGRAMMA

1^ giornata - venerdì 04 maggio 2007

13.30 - 14.00 – Registrazione dei partecipanti

14.15 - Presentazione del corso - Dr. Anselmo Ferronato

1° Sessione: PNR, PNAA

Obiettivi educativi:

Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti sui piani di campionamento relativi ai piani nazionali residui e alimenti animali.

Attraverso l'esposizione dei risultati dei piani fin qui messi in atto definire le buone pratiche di campionamento.

14.30 – 15.15

Piano Nazionale Residui

Docente: Dr. R. Angeletti

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

15.15 – 16.00

Presentazione delle risultanze dei piani negli anni

Docente: Dr. R. Angeletti

Metodo didattico: Lezione frontale A2 o integrata B3

Tempo dedicato: 45 minuti

16.00 – 16.30 pausa

16.30 – 17.45

Piano Nazionale Alimenti per Animali

Docente: Dr. P. Camerotto

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

17.45 – 18.00

Difficoltà emerse nella pratica

Docente: Dr. P. Camerotto

Metodo didattico: Lezione frontale A2 o integrata B3

Tempo dedicato: 45 minuti

18.00 – 18.15 pausa

18.15 – 19.00

Discussione/Confronto

2^ giornata – venerdì 11 maggio 2007

2° Sessione: PNAOA

Obiettivi educativi:

Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti sui piani di campionamento relativi al piano nazionale alimenti di origine animale alla luce del Regolamento CE 2073/05. Attraverso l'esposizione e la discussione dei risultati dei piani fin qui messi in atto definire le buone pratiche di campionamento.

14.30 – 15.30

I nuovi criteri microbiologici previsti dal Reg. n. 2073/05. Innovazioni scientifiche e legislative

Docente: Dr. R. Mioni

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

15.30 – 16.30

Esecuzione dei campioni ai sensi del Reg. CE n. 2073/05. Classi di campionamento.

Interpretazione dei risultati

Docente: Dr. R. Mioni

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

16.30 – 17.00 pausa

17.00 – 18.00

Primi risultati del Piano Triennale per la sicurezza alimentare. Prosecuzione del Piano alla luce delle indicazioni contenute nel Reg. CE n. 2073/05.

Docente: Dr. R. Mioni

Metodo didattico: Lezione frontale A2 integrata B3

Tempo dedicato: 45 minuti

18.00 – 19.00

Difficoltà emerse nella pratica. Discussione/Confronto

Docente: Dr. R. Mioni

Metodo didattico: Lezione frontale A2 integrata B3

Tempo dedicato: 45 minuti

3° Sessione: ASPETTI GIURIDICI DEL CAMPIONAMENTO

Obiettivi educativi:

Fare acquisire conoscenze teoriche e aggiornamenti sulle procedure relative al prelievo di campioni dal punto di vista legale-giuridico: dal provvedimento amministrativo fino all'eventuale riscontro di illecito.

Attraverso la presentazione e la discussione di fattispecie verranno fornite indicazioni procedurali.

9.00 – 10.00

Il procedimento amministrativo legato al campionamento. Ruolo e responsabilità del veterinario/tecnico di prevenzione

Docente: Avv. N. Furin

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

10.00 – 11.00

Procedimento penale. Ruolo e responsabilità del veterinario/tecnico di prevenzione

Docente: Avv. N. Furin

Metodo didattico: Lezione magistrale A1

Tempo dedicato: 45 minuti

11.00 – 11.30 pausa

11.30 – 13.00

Presentazione e discussione di fattispecie

Docente: Avv. N. Furin

Metodo didattico: Lezione frontale A2 o integrata B3

Tempo dedicato: 45 minuti

**4° Sessione: RUOLO DEGLI ORGANI DI CONTROLLO IN UNO SCENARIO
LEGISLATIVO E TECNOLOGICO IN CONTINUA EVOLUZIONE**

Obiettivi educativi:

Fare acquisire conoscenze teoriche e approfondire il ruolo degli organi di controllo in uno scenario legislativo e tecnologico in continua evoluzione.

9.00 – 10.00

Il ruolo del veterinario igienista nel controllo ufficiale degli alimenti. Considerazioni alla luce dei nuovi Regolamenti.

Docente: Prof. R. Rosmini

Metodo didattico: Lezione frontale A2

Tempo dedicato: 60 minuti

10.00 – 11.00

Necessità di acquisizione di maggior consapevolezza da parte del veterinario di medicina pubblica rispetto al suo nuovo ruolo di “risk manager”

Docente: Prof. Rosmini

Metodo didattico: Lezione frontale A2

Tempo dedicato: 60 minuti

11.00 – 11.30 pausa

11.30 – 12.30

Spunti di discussione

Metodo didattico: Lezione frontale A2

Tempo dedicato: 60 minuti

12.30 – 13.00

Questionario di valutazione ECM

Tempo dedicato: 30 minuti

Lezione magistrale – A1 Tot.:

Lezione frontale standard – A2 Tot.:

Presentazione e discussione di casi didattici in grande gruppo - B2 Tot:

Ore di formazione totali n. 12 ore e 15 minuti