

5 MARZO

8.30 Iscrizione e registrazione partecipanti

9.00 Saluti

A. Formigoni - Preside Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo

A. Sperandio - Sindaco di Teramo

S. Casini - Direttore Generale Asl di Teramo

GLI INFESTANTI DI INTERESSE URBANO

9.15 Apertura dei lavori

C. Venturelli - Università degli Studi di Teramo

9.30 La zanzara tigre (*Aedes albopictus*): un problema emergente anche in Abruzzo. Quali strategie per il controllo di questa e di altre specie?

C. Venturelli - Università degli Studi di Teramo

10.15 I più comuni infestanti delle derrate alimentari: identificazione, monitoraggio e metodi di lotta

A. Ianieri - Università degli Studi di Teramo

11.15 Pausa caffè

11.30 Infestazione da zecche nei giardini pubblici e privati

D. Traversa - Università degli Studi di Teramo

12.10 Le blatte, il disagio e non solo

G. Pampiglione - Università degli Studi di Bari

12.50 Il controllo dei principali infestanti nei locali di manipolazione degli alimenti per la ristorazione collettiva

S. Macchini - Biologia Sesia sas (Soc. Comunicazione e ricerche ambientali)

13.15 Discussione

13.30 Pausa pranzo

14.30 Topi e ratti: biologia, etologia e metodologie di difesa integrata

C. Venturelli - Università degli Studi di Teramo

15.20 I piccioni e le città: una convivenza possibile

N.E. Baldaccini - Università degli Studi di Pisa

16.10 L'esperienza del Dipartimento di Sanità Pubblica di Cesena nella gestione integrata delle attività di disinfestazione

L. Salizzato - Direttore Dipartimento di Sanità Pubblica Ausl Cesena

17.00 Discussione e chiusura dei lavori

6 MARZO

ARTROPODI E PATOLOGIE EMERGENTI IN AMBIENTE ZOOTECNICO

9.30 I Culicoides e la Blue Tongue

V. Caporale - Direttore Istituto Zooprofilattico Sperim. dell'Abruzzo e del Molise di Teramo

10.15 Aspetti biologici e rischi sanitari dell'infestazione da mosche in ambiente zootecnico

A. Giangaspero - Università degli Studi di Foggia

11.00 Pausa caffè

11.15 Una zoonosi emergente: la West Nile Disease

F. Marsilio e G. Di Guardo - Università degli Studi di Teramo

12.00 Discussione e chiusura dei lavori

13.00 Verifiche



PRESENTAZIONE



La problematica correlata agli infestanti di interesse urbano e sanitario viene affrontata nelle due giornate di studio sviluppando gli aspetti tecnico-scientifici e quelli gestionali.

L'incontro vuole offrire a tutti i partecipanti la possibilità di approfondire le proprie conoscenze sulla tematica specifica, sulle più aggiornate metodologie di intervento e sugli strumenti di controllo attuabili nel settore della disinfestazione.

Verrà dato particolare rilievo alla gestione integrata tra gli operatori pubblici e quelli privati, alla scelta di tecnologie a basso impatto ambientale, ai mezzi di protezione personale e all'uso di strumenti adeguati al contenimento del singolo infestante.

E' stato richiesto l'accreditamento ECM (Educazione Continua in Medicina) al Ministero della Salute rivolto ai Medici Veterinari, ai Medici Chirurghi e ai Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

I relatori forniranno, inoltre, informazioni sulle metodologie di monitoraggio e mappatura del territorio, degli ambienti di lavoro e della ristorazione collettiva.