

# **Giornata di Studio**

## **Igiene Urbana Veterinaria ed Emergenze non Epidemiche: problemi antichi e nuovi approcci strategici**

**Teramo, 17 Dicembre 2018**

Sala Convegni "V. Prencipe"

Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria (CIFIV)

### **Tavola rotonda**

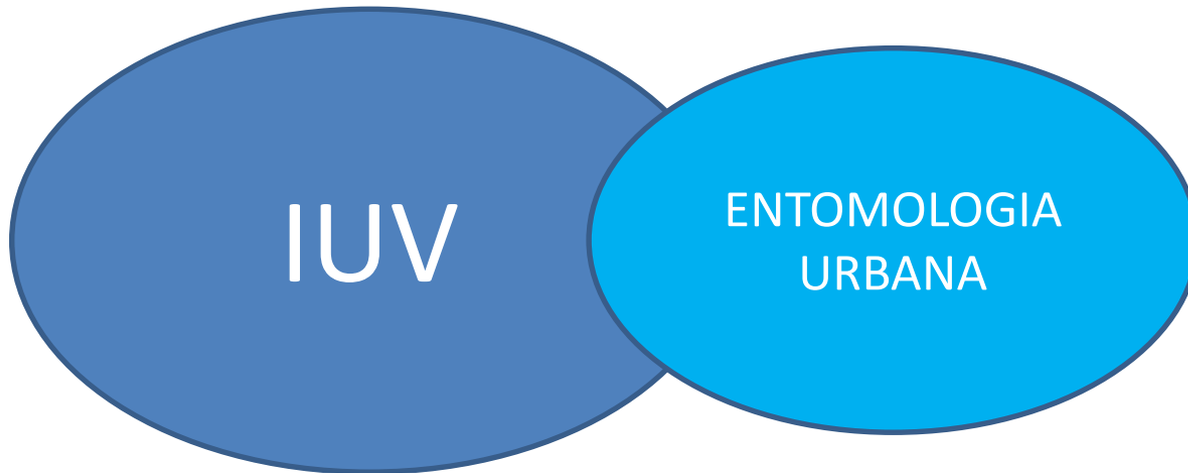
Il ruolo degli IZZSS nella gestione degli infestanti:  
esperienze a confronto e proposte operative

**L'esperienza dell'IZSPB**

(Maria Assunta Cafiero)



## La esperienza dell'IZSPB



Documentata dal 1994 e correlata  
principalmente alla  
osservazione di casi di infestazione urbana  
da **artropodi(insetti e acari)**

**diagnosi**

**Studio del  
caso in  
contesto  
urbano**

**Controllo  
della  
infestazione  
in contesto  
urbano**



# *Challenging cases*

Infestazioni (outbreaks)  
da acari Mesostigmata  
in contesti urbani

# INFESTAZIONE DA *DERMANYSSUS* *GALLINAE* NELL'UOMO

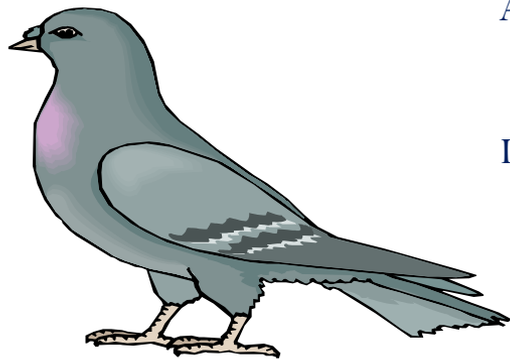
UN PROBLEMA DI IGIENE URBANA

MARIA ASSUNTA CAFIERO<sup>1</sup> - ELENA CIRCELLA<sup>2</sup> - GIANNI SANTAGADA<sup>1</sup> - ANTONIO PARISI<sup>1</sup> - MICHELE LOMUTO<sup>3</sup>  
ANTONIO CAMARDA<sup>2</sup>

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA PUGLIA E DELLA BASILICATA, FOGGIA

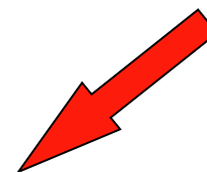
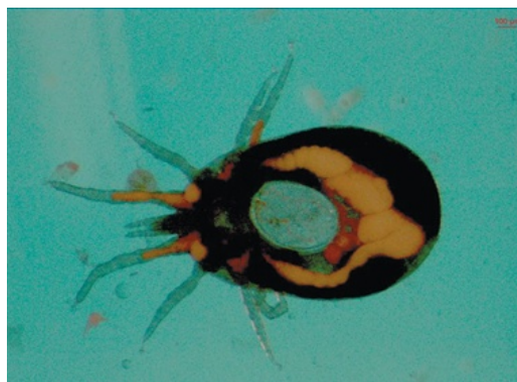
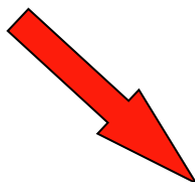
<sup>2</sup> DIPARTIMENTO DI SANITÀ E BENESSERE ANIMALE, SEZIONE DI PATOLOGIA AVIARE, FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA,  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI

<sup>3</sup> U.O. DI DERMATOLOGIA DELL'OSPE "CASA SOLLIEVO DELLA SOFFERENZA" IRCIS, SAN GIOVANNI ROTONDO



Animali sinantropici possono essere la sorgente di acari zoonotici *Mesostigmata* (ematofagi obbligati).

In mancanza dell'ospite gli acari alla ricerca di cibo possono penetrare in edifici e aggredire uomini e animali (pet)



Inspection of IZSPB at all the reported sites revealed the presence of abandoned pigeons' nests near infested rooms





[Article](#)

[Full-text available](#)

## Pseudoscabies caused by *Dermanyssus gallinae* in Italian city dwellers: A new setting for an old dermatitis

May 2008 · Journal of the European Academy of Dermatology and Venereology 22(11):1382-3

DOI: 10.1111/j.1468-3083.2008.02645.x

Source · [PubMed](#)

 Maria Assunta A Cafiero ·  Antonio Camarda ·  Elena Circella · [Show all 6 authors](#) · M Lomuto

[Article](#)

[Full-text available](#)

## Dermatitis due to Mesostigmatic mites (*Dermanyssus gallinae*, *Ornithonyssus* [O.] *bacoti*, *O. bursa*, *O. sylviarum*) in residential settings

June 2018 · Journal der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft 16(7)

DOI: 10.1111/ddg.13565

 Maria Assunta A Cafiero · Enza Viviano · Michele Lomuto · [Show all 5 authors](#) · Elena Castelli

FA COST Action FA1404

Improving current understanding and research for sustainable control of the poultry red mite *Dermanyssus gallinae* (COREMI)

Food and Agriculture COST Action FA1404

- ▶ Description
- ▶ Parties
- ▶ Management Committee

26 Paesi



High Strategic Meeting  
 COST Action FA1404 – COREMI



Working Group 2: “End users (One Health) - interdisciplinary approach”  
*Identification of methods on the determination of clinical aspects and prevalence Poultry Red Mite on humans*  
 Amsterdam, The Netherlands, 18-19 April 2016

E' necessario disporre di numerose competenze afferenti a diverse discipline (ecologia, ecologia, veterinaria, parassitologia, medicina, urbanistica, ecc) e di un approccio integrato

il contributo dei diversi esperti nelle varie discipline favorisce la individuazione delle migliori strategie necessarie per programmare gli interventi di controllo;

La rete degli IZZSS, con il suo importante bagaglio di competenze, può svolgere un ruolo fondamentale



**Grazie per la  
Vostra attenzione**