



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE



I° Giornata ASA sulla Medicina Traslazionale

Il ruolo del Medico Veterinario in Medicina Traslazionale

10 APRILE 2017

Ore 14.00

Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (UNIBO)

Aula Messieri

Via Tolara di Sopra 50, Ozzano dell'Emilia (BO).

Diana G. Scorpio, DVM, MPH, DAACLAM

Head of Translational Research Programs and Attending Veterinarian, Vaccine Research Center (NIH).

Massimiliano Bardotti, DVM, PhD

Head of Service de Zootechnie (CNRS),
Segretario ESLAV, ad hoc consultant AAALAC International

Enrico M. Surace, DVM, PhD

Professore Associato, Dipartimento di Medicina Traslazionale (UNINA) e Associate Investigator (TIGEM)

Luca Lorenzini, DVM, PhD

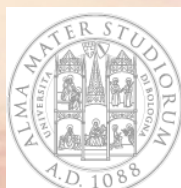
Medico Veterinario Libero professionista

Maria L. Bacci, DVM, PhD

Professore ordinario, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (UNIBO)

Iniziativa gratuita, si prega di confermare la propria partecipazione alla Segreteria organizzativa entro il 07/04/2017 attraverso email: alberto.elmi2@unibo.it

Patrocinato da:



ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
SCUOLA DI AGRARIA E MEDICINA VETERINARIA





I° Giornata ASA sulla Medicina Traslazionale

Il ruolo del Medico Veterinario in Medicina Traslazionale: programma

Programma:

Ore 14.00: M.L. Bacci

Saluto delle autorità e Introduzione alla Giornata

Ore 14.30: D. G. Scorpio

***Translational medicine: bench side to bed side
using laboratory animals.***

Ore 15.20: M. Bardotti

***Attending vet and researches:
friends or enemies?***

Ore 16.10: Pausa caffè

Ore 16.30: E. M. Surace

***Terapia genica: esperienza di medicina traslazionale
dal modello murino all'uomo.***

Ore: 17.20: L. Lorenzini

***Amico dove sei? Il ruolo di un Medico Veterinario
nella ricerca biomedica***

Ore 18.10 M. L. Bacci –

Domande e Chiusura dei Lavori

Moderatore: M. Forni

