



## La sicurezza alimentare nella ristorazione collettiva, metodi tradizionali ed innovativi a confronto: risultati e prospettive



### WORKSHOP Roma, 04/12/2013

Corso di formazione con Accreditamento di **7 ECM** per il profilo professionale del Veterinario, Medico, Biologo e Farmacista.

Obiettivo del Workshop è quello di fornire informazioni generali sulla sicurezza alimentare nella ristorazione collettiva. In particolare, verrà presentato l'innovativo sistema "MBS" per il controllo microbiologico degli alimenti e verranno illustrate le novità emerse dalla sperimentazione svolta dagli Ufficiali Veterinari dell'Esercito nelle missioni all'estero e sul territorio nazionale.



**SEDE DEL CORSO**  
Scuola Sanità Militare  
Via Giorgio Pelosi, 41  
00143 Roma

## PROGRAMMA

■ **8:00 Iscrizione e consegna materiale congressuale**

■ **9:00 Saluto ai partecipanti e introduzione**

Brig. Gen. Francesco ORSINI

*Comandante della Scuola di Sanità e Veterinaria Militare*

■ **9:30 Igiene e sicurezza nel settore della ristorazione collettiva**

Prof. Gianfranco TARSITANI

*Ordinario di Igiene presso la Sapienza Università di Roma e l' Ospedale S. Andrea*

Dott. Augusto BIONDI

*Esperto Sicurezza Alimentare*

■ **10:30 Coffee break**

■ **11:00 I microrganismi negli alimenti**

Prof. Paolo VISCA

*Ordinario di Microbiologia Generale presso il Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre*

■ **12:00 Il sistema "Micro Biological Survey" MBS: principi del metodo**

Prof. Giovanni ANTONINI

*Ordinario di Biologia Molecolare presso il Dipartimento di Scienze, Università Roma Tre*

■ **13:00 Fast lunch**

■ **14:00 Sperimentazione del sistema MBS nel controllo microbiologico degli alimenti nell'Esercito**

Ten. Col. sa vet. Luciano ROSSO

*Capo sezione dell'Istituto di Medicina Veterinaria presso la Scuola di Sanità e Veterinaria Militare*

■ **15:00 Sperimentazione del sistema MBS nei Teatri Operativi e sul Territorio Nazionale: risultati preliminari**

Dott.ssa Elena FIOCCO

*Funzionario Specialista Scientifico presso il Centro Studi e Ricerche di Sanità e Veterinaria - Sezione Microbiologia*

■ **16:00 Applicazione del sistema MBS nell'analisi dell'acqua**

Dott.ssa Alyxandra ARIENZO

*Dottoranda in Biologia Molecolare e Cellulare presso il Dipartimento di Scienze, Università Roma TRE*

■ **17:00 Discussione generale**

■ **17:30 – 18:00 Compilazione questionario di apprendimento**

**Scuola Sanità Militare**

Via Giorgio Pelosi, 41 - 00143 Roma

Tel.: +39 06 502357406 - Fax: +39 06 502357418

Email: caufstd@scsanvet.esercito.difesa.it