

Evento ECM accreditato per 100 Medici Veterinari.

Evento formativo (7 crediti) per 100 Tecnologi Alimentari.

Costo iscrizione:

- 40.00 euro non soci AIVI
- 20.00 euro soci AIVI

La quota da diritto:

- partecipazione ai lavori
- coffee break permanente e light lunch
- attestato ECM.

Evento gratuito per gli studenti di Medicina Veterinaria, di Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali, Scienze Tecnologie Alimentari, Assistenza Sanitaria e di Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro.

Responsabili Scientifici:

Dott. Cristian Bernardi

Dott.ssa Erica Tirloni

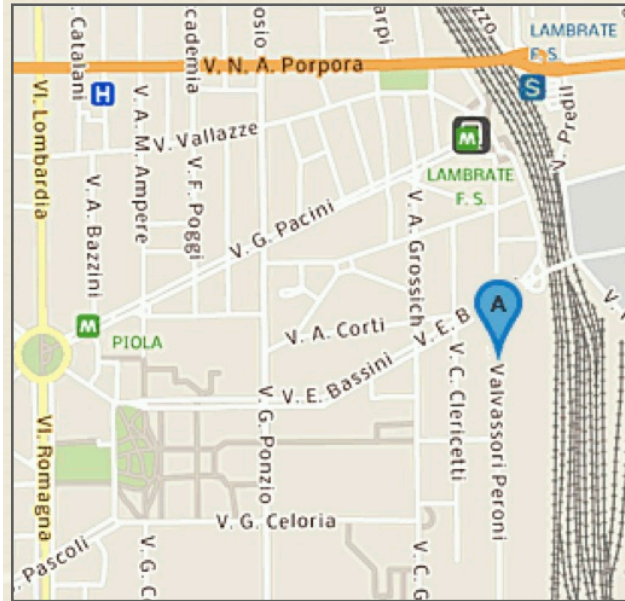
Segreteria organizzativa:

Dott.ssa Erica Tirloni

Tel. 0250317855

Fax: 0250317870

erica.tirloni@unimi.it



Come raggiungerci:

Metropolitana linea verde (2):

fermata di Lambrate, dall'uscita della metropolitana prendere via Valvassori Peroni, proseguire per 1000 metri; il civico 21 è sulla destra.

In automobile:

dalla tangenziale Est di Milano uscita Lambrate in direzione Milano centro. Dopo il ponte della ferrovia, si svolta a sinistra, in piazza Lambrate entrare in via Valvassori Peroni.

SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ISPEZIONE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE



Workshop su *Listeria monocytogenes*:
dati epidemiologici, fattori di rischio e strumenti di supporto per l'operatore del settore alimentare

7 crediti ECM

Sala Levi

via Valvassori Peroni 25

Milano, 22 settembre 2017

Programma

8.30 Registrazione partecipanti.

09.00 Apertura lavori.

Moderatori:

Prof. Giovanni Savoini - Dip. VESPA - Università degli Studi di Milano.

Prof. Enrico De Santis - Presidente AIVI - Università degli Studi di Sassari.

09.15 Epidemiologia della listeriosi invasiva in Lombardia: quale modello di sorveglianza integrata?

Prof.ssa Mirella Pontello - Dip. di Scienze della Salute - Università degli Studi di Milano.

10.15 Andiamo alla fonte: attribuzione dei casi di listeriosi ai principali reservoir alimentari e animali.

Dott.ssa Nadia Losio e Dott.ssa Virginia Filipello - IZS della Lombardia e dell'Emilia Romagna.

11.15 La gestione di un focolaio di listeriosi epidemico.

Dott. Francesco Pomilio - IZS dell'Abruzzo e del Molise.

12.15 Rischio di presenza di *Listeria monocytogenes* in formaggi erborinati.

Prof. Erasmo Neviani - Dip. di Scienze degli Alimenti e del Farmaco - Università degli Studi di Parma.

13.15 Pausa pranzo.

Sessione pomeridiana

Moderatori:

Prof.ssa Patrizia Cattaneo e Dott.ssa Lisa Vallone - Dip. VESPA - Università degli Studi di Milano.

14.00 Caratterizzazione dei ceppi di *Listeria monocytogenes* e formazione di biofilm.

Dott. Francesco Pomilio - IZS dell'Abruzzo e del Molise.

15.00 Sicurezza alimentare: alimenti ready to eat multi-ingredienti: fonti di contaminazione e valutazione del rischio.

Dott. Simone Stella - Dip. VESPA - Università degli Studi di Milano.

16.00 Ruolo e responsabilità degli OSA in presenza di *Listeria monocytogenes*.

Dott. Filippo Castoldi - Direzione Welfare Regione Lombardia.

17.00 Test di apprendimento e gradimento del corso.

17.30 Chiusura dei lavori.

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
FACOLTÀ DI MEDICINA VETERINARIA



Ordine dei Medici Veterinari
della provincia di Milano

In collaborazione con:



ORDINE DEI TECNOLOGI ALIMENTARI
Regione Lombardia e Liguria