

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al Convegno è gratuita e limitata ad un massimo di **200 partecipanti**.

È stata inoltrata la richiesta di accreditamento per l'attribuzione dei **crediti formativi ECM** per le seguenti figure professionali:

Biologo

Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Medico chirurgo (igiene, epidemiologia e sanità pubblica; igiene degli alimenti e della nutrizione)

Veterinario (igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche; igiene prod., trasf., commercial., conser., e tras.

Alimenti di origine animale; Sanità animale)

Obiettivo formativo:

23. Sicurezza alimentare e/o patologie correlate

Informiamo che i questionari di apprendimento e di valutazione della Conferenza saranno disponibili online dal secondo giorno lavorativo successivo alla data di fine evento. La Segreteria Organizzativa Le comunicherà tramite e-mail il link per accedere ai test in modo da poterli compilare e, previo superamento del quiz ECM, scaricare il proprio attestato, il quale certifica l'acquisizione dei crediti ECM previsti. Ricordiamo, infine, che per poter avere la possibilità di accedere al questionario ECM online, è obbligatorio e indispensabile apporre la propria firma e l'orario di entrata e uscita sul foglio firme presente al banco della Segreteria Organizzativa, al fine di dimostrare la propria partecipazione al 90% della durata dell'evento.

È possibile iscriversi tramite l'apposita funzione online al sito www.mzcongressi.com. È sufficiente cliccare sulla sezione "Registrati ad un evento" e dopo aver selezionato l'evento di interesse, registrarsi cliccando sul pulsante "Iscriviti online". Seguendo le indicazioni si potrà effettuare l'iscrizione.

Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Il termine ultimo per l'iscrizione è il **31/10/2017**; non saranno accettate iscrizioni alla sede e nel giorno del Convegno.

Provider ECM e Segreteria Organizzativa:

MZ Congressi Srl

Via Farini 81, 20129 Milano

Tel 02 66802323 int 923; fax 02 6686699

e-mail: valentina.cacciapaglia@mzcongressi.com

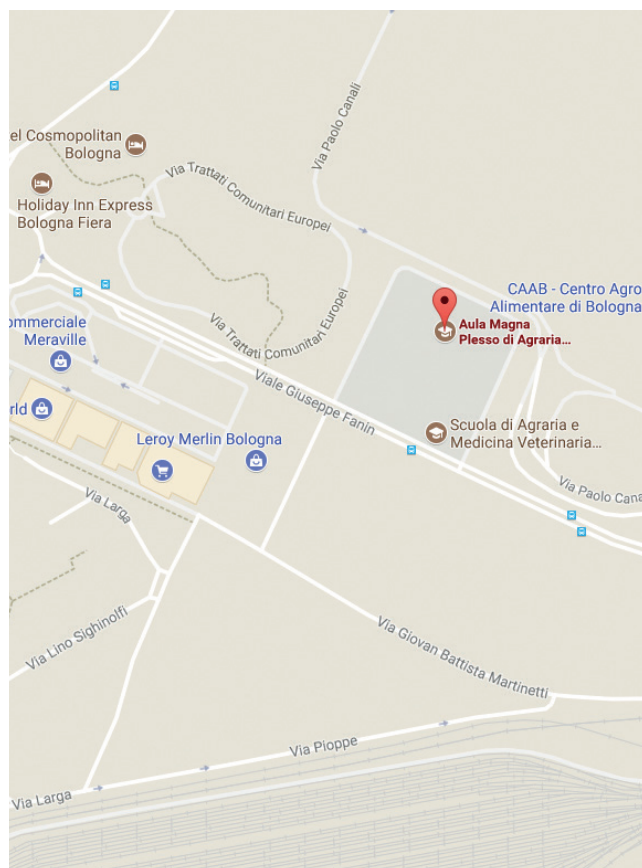
COME RAGGIUNGERE LA SEDE

In Auto:

Uscita 9 - S. Donato della tangenziale; si svolta verso Minerbio/Granarolo poi seguire le indicazioni CAAB/Facoltà di Agraria.

In Treno:

Dalla Stazione Centrale di Bologna prendere l'autobus Linea 35, che arriva direttamente alla fermata CAAB.



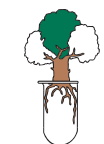
Con il contributo incondizionato di:

Biolife Italiana Srl

Viale Monza 272, 20128 Milano

Ufficio Marketing, Sig.ra Daniela Mazzola

Tel 02 25209.1 E-mail: mktg@biolifeitaliana.it



Biolife

CONVEGNO

TECNICHE ANALITICHE PER LA VALUTAZIONE DEI CRITERI DI SICUREZZA NELLE DIVERSE FILIERE ALIMENTARI



10 NOVEMBRE 2017



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE
AGRO-ALIMENTARI

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AULA MAGNA, PLESSO DI AGRARIA
VIALE G. FANIN, 44-46
40127 BOLOGNA

OBIETTIVI DEL CONVEGNO

FINALITÀ ED OBIETTIVI

La produzione ed il consumo di alimenti sono elementi fondamentali all'interno della nostra società, con grandi implicazioni di carattere economico e di protezione della salute.

Enormi sviluppi si sono registrati nei metodi di produzione degli alimenti e nei metodi di controllo necessari per garantire la conformità agli standard di sicurezza, anche grazie ad una legislazione e ad una attività di normazione, nazionale ed europea, in continuo divenire, alla luce di nuove e più precise conoscenze scientifiche. Il Convegno intende fornire un'informazione scientifica di qualità e promuovere una discussione nell'ambito della sicurezza alimentare con una particolare attenzione agli aspetti igienici e microbiologici.

Il Convegno mira ad un confronto tra operatori del settore, diversi per disciplina ed esperienze, ma con obiettivi e responsabilità comuni nell'applicazione delle prescrizioni in materia di sicurezza alimentare.

Accanto all'approfondimento degli aspetti igienico sanitari nelle diverse filiere alimentari e delle tecniche analitiche per la determinazione e caratterizzazione dei microrganismi patogeni, il Convegno prende in esame la valutazione dei criteri di processo e di sicurezza alimentare attraverso il Challenge test e gli aspetti normativi legati all'accreditamento dei laboratori di analisi agro-alimentare.

DESTINATARI

Dirigenti, Ricercatori e Tecnici di Laboratorio degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali, ARPA, ISS, Università, Laboratori privati ed Industrie agro-alimentari.

PROGRAMMA

TECNICHE ANALITICHE
PER LA VALUTAZIONE DEI
CRITERI DI SICUREZZA NELLE
DIVERSE FILIERE ALIMENTARI

VENERDÌ, 10 NOVEMBRE 2017

Moderatore: **Gerardo Manfreda**, Bologna

13.30-14.00 Registrazione

14.00-14.15 Introduzione al Convegno
Gerardo Manfreda, Bologna

I SESSIONE: ASPETTI IGIENICO SANITARI NELLE DIVERSE FILIERE ALIMENTARI ALLA LUCE DELLE ATTUALI NORMATIVE COMUNITARIE

14.15-14.45 **Settore Carni e Uova** - *Alessandra De Cesare, Bologna*

14.45-15.15 **Settore Lattiero Caseario** - *Giuseppe Bolzoni, Brescia; Anna Maria Ferrini, Roma*

15.15-15.45 **Settore Vegetali** - *Dario De Medici, Roma; Marina Nadia Losio, Brescia*

15.45-16.00 Discussione

II SESSIONE: TECNICHE ANALITICHE ED ACCREDITAMENTO

16.00-16.45 **Tecniche analitiche per la determinazione e caratterizzazione dei microrganismi patogeni** - *Elisabetta Delibato, Roma; Barbara Bertasi, Brescia*

16.45-17.15 **Challenge test nella individuazione di interventi correttivi** - *Monica Gianfranceschi, Roma*

17.15-17.45 **Accreditamento dei laboratori e nuove norme** - *Silvia Tramontin, Roma*

17.45-18.15 Discussione e Chiusura Lavori

NOTA Visto il programma piuttosto intenso si è preferito sostituire la tradizionale Pausa Caffè con l'allestimento di una postazione (Coffee Station), a cui potere accedere liberamente per ristoro durante i lavori.

ELENCO MODERATORI E RELATORI

MODERATORE

Prof. Gerardo Manfreda - *Università di Bologna*

RELATORI

Dr.ssa Barbara Bertasi

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

Dr. Giuseppe Bolzoni

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

Dr.ssa Elisabetta Delibato

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Dr.ssa Alessandra De Cesare

Università di Bologna

Dr. Dario De medici

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Dr.ssa Anna Maria Ferrini

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Dr.ssa Monica Gianfranceschi

Istituto Superiore di Sanità, Roma

Dr.ssa Marina Nadia Losio

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Brescia

Dr.ssa Silvia Tramontin

Accredia, Roma