



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana M. Aleandri



Centro di Referenza Nazionale
per la Ricerca di OGM

Evento

14° WORKSHOP DEI LABORATORI NAZIONALI DEL CONTROLLO UFFICIALE OGM

20 dicembre 2023

**Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana M. Aleandri
Via Appia Nuova 1411, Roma**

È prevista anche la modalità in videoconferenza

Destinatari:

60 partecipanti dei seguenti profili professionali: tecnici di laboratorio biomedico, veterinari, biologi, chimici, medici e biotecnologi. L'evento è destinato unicamente al personale dirigente e tecnico impegnato nel controllo analitico degli OGM e nella gestione locale dei dati relativi al controllo ufficiale degli OGM.

Finalità:

Il controllo analitico ufficiale degli Organismi Geneticamente Modificati nel settore agro-alimentare in Italia è svolto dagli Istituti Zooprofilattici, da alcune ARPA ed ASL, oltre all'ISS per gli aspetti previsti dalla normativa vigente. I laboratori operano in rete, ciascuno con le proprie competenze territoriali, su mandato delle proprie autorità competenti.

Il continuo sviluppo in ambito tecnologico, industriale e normativo rispetto a questa tematica richiede un costante aggiornamento sia del personale di laboratorio sia della dirigenza che cura gli aspetti tecnico-scientifici e gestionali.

L'evento si propone di fornire tale aggiornamento, sia in termini conoscitivi che applicativi, con particolare riferimento all'impiego di nuove tecnologie e procedure analitiche per la ricerca di OGM autorizzati e non autorizzati nell'Unione Europea ed ai recenti sviluppi in ambito internazionale.

Obiettivi didattici

Al termine dell'evento i partecipanti avranno acquisito conoscenze e aggiornamenti in tema di:

- Controllo ufficiale di OGM in alimenti e mangimi e gestione delle non conformità;
- politiche comunitarie in tema di biotecnologie applicate al settore agroalimentare;
- coordinamento delle attività analitiche per il controllo ufficiale di OGM in alimenti e mangimi;
- aspetti tecnici relativi all'impiego della PCR real-time e della PCR digitale nel controllo analitico di OGM in regime di accreditamento;
- agenda dei lavori del European Network of GMO Laboratories (ENGL) e del Laboratorio Europeo di Riferimento per Alimenti e Mangimi Geneticamente Modificati (EURL-GMFF).

Metodologia didattica

- interventi su tema pre-ordinato in modalità videoconferenza;
- confronto e dibattito;

Strumenti di verifica

- questionario di qualità percepita

Responsabile scientifico:

Ugo Marchesi - Dirigente biologo, Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di OGM, IZS del Lazio e della Toscana *M. Aleandri* – Roma

Responsabile Organizzativo

UOC Qualità, Sicurezza e Formazione- IZS del Lazio e della Toscana *M. Aleandri* – Roma

PROGRAMMA PRELIMINARE**08.30 Registrazione dei partecipanti****09.00 Saluto di benvenuto ai partecipanti**

- Direzione Aziendale IZS del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*
- Direzione Generale della Sicurezza degli Alimenti e della Nutrizione- Ministero della Salute
- Direzione Generale della Sanità animale e del Farmaco veterinario-Ministero della Salute

Apertura dei lavori

Ugo Marchesi - Responsabile Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di OGM

09.30 Il Piano Nazionale di controllo ufficiale per la presenza di OGM negli alimenti – 2023-2027

Referente da confermare

Ufficio 6 - Igiene delle tecnologie alimentari - Direzione Generale per l'Igiene e la Sicurezza degli Alimenti e la Nutrizione - Ministero della Salute

- 09.50 Risultati e pianificazione dei controlli OGM nel Piano Nazionale Alimentazione Animale**
Referente da confermare
Ufficio 7 - Alimentazione animale - Direzione generale della Sanità Animale e del Farmaco Veterinario- Ministero della Salute
- 10.10 Attività di controllo ufficiale dei servizi veterinari ASL in materia di OGM nei mangimi**
Bartolomeo Varvara- ASL Bari
- 10.40 Pausa**
- 11.00 Case study su sanzionatorio a seguito di Non Conformità**
Bartolomeo Varvara - ASL Bari
- 11.30 Case study su Non conformità OGM in mangime biologico**
Antonio Menditto - ISS
- 12.00 Discussione in plenaria con contributi dei partecipanti sulla gestione di Non Conformità OGM successive all'entrata in vigore del Decreto Legislativo 2 febbraio 2021, n. 27**
- 12.40 Database OGM: adeguamenti e novità**
Ugo Marchesi- Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di OGM
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.00 Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on plants obtained by certain new genomic techniques and their food and feed**
Ilaria Ciabatti-Unit Biotechnology - DG Health and Food Safety - European Commission
- 14.30 Update EURL-GMFF (European Union Reference Laboratory for GM Food & Feed)**
Xavier Zaoui -Food and Feed Compliance (JRC.F.5) - European Commission
- 15.00 dPCR and GMO diagnostics at NIB, Slovenia**
Dejan Stebih and Tina Demsar-Department of Biotechnology and Systems Biology - National Institute of Biology - Slovenia
- 15.30 Le continue sfide dell'analisi degli OGM: il punto di vista di un laboratorio privato**
Monica Filippini-Laboratorio pH TÜV SÜD
- 16.00 Pausa**
- 16.15 Attività CROGM: lavori in corso**
Daniela Verginelli-Centro di Referenza Nazionale per la Ricerca di OGM
- 16.45 Discussione finale su attività condivise e pianificazione futura**
- 17.30 Chiusura dei lavori**

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico verrà fornito ai partecipanti in formato elettronico

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Il corso è gratuito.

Iscrizioni tramite portale della formazione all'indirizzo <https://formazione.izslt.it/> **entro il 15 dicembre.**

Conferme da parte della Segreteria Organizzativa il 18 dicembre.

E' possibile partecipare in presenza oppure tramite collegamento da remoto.

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.

SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

U.O.C. Qualità, Sicurezza e Formazione, IZS Lazio e Toscana *M. Aleandri*,
Via Appia Nuova 1411 - Roma
tel. 06.79099309/356/421
e-mail: formazione@izslt.it

