

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite il portale della formazione all'indirizzo:

<http://formazione.izslt.it/>

Termine iscrizioni **16 giugno 2020**, conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail **il 17 giugno**.

Criteri di selezione dei partecipanti in ordine di priorità:

- è indispensabile disporre di un PC o tablet e della rete internet in grado di collegarsi in videoconferenza (ai partecipanti selezionati verranno fornite apposite istruzioni tecniche);
- referenti della qualità e dirigenti;
- rappresentanza equilibrata tra le diverse strutture;
- data di iscrizione al Portale della Formazione.

MODALITA' DI CANCELLAZIONE

Comunicare tempestivamente per iscritto la rinuncia alla Segreteria Organizzativa.

Attestato di partecipazione ECM:

è **indispensabile** la frequenza del 90% delle ore di formazione e il superamento della prova finale.

Segreteria organizzativa

Ufficio di Staff Formazione

IZS Lazio e Toscana, Sede di Roma – Via Appia Nuova 1411

tel. 06.79099421; fax 06.79099459/79340724

e-mail: enrica.sarrecchia@izslt.it;

www.izslt.it



L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti.



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana M. Aleandri

Piano formativo aziendale

L'analisi del rischio nei processi di laboratorio



22 e 23 giugno 2020
in modalità videoconferenza



*8 crediti per veterinari, biologi, chimici, tecnici
della prevenzione e tecnici di laboratorio*

Destinatari: personale che opera in laboratorio, con priorità per referenti della qualità e dirigenti.

Numero massimo 10. Numero minimo per attivare il corso: 6

Figure professionali: biologi, veterinari, chimici, tecnici di laboratorio, tecnici della prevenzione e altre professionalità interessate.

Obiettivo nazionale: Accreditamento strutture sanitarie e dei professionisti. La cultura della qualità, procedure e certificazioni, con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

Obiettivo ECM

Acquisizione di competenze tecnico professionali per impostare l'analisi del rischio dei principali processi di un laboratorio di analisi.

Obiettivi didattici

Alla fine dell'evento i partecipanti

- conosceranno i concetti principali dell'analisi del rischio, anche in riferimento alle norme ISO 17025 e ISO 31000 (gestione del rischio, principi e linee guida);
- avranno acquisito gli strumenti di base per impostare l'analisi del rischio nei processi di laboratorio

Metodologia didattica e strumenti di verifica

Il corso si terrà in **videoconferenza** con lezioni interattive, esercitazioni individuali e momenti di discussione.

Verifica di apprendimento tramite prova scritta; questionario di valutazione della qualità percepita.

Responsabile Scientifico

Antonella Bozzano, Responsabile Ufficio Formazione, IZS LT

PROGRAMMA

22 giugno 2020

09.00 **Presentazione del corso: obiettivi e metodologia**

Antonella Bozzano

09.15 **Il risk based thinking: concetti di base**

Antonella Bozzano

10.15 Pausa

10.30 **Analisi del rischio e norma ISO 17025**

Silvana Guzzo Responsabile Ufficio di Staff Qualità e Sicurezza

11.30 Discussione

12.00 Esercitazioni

13.15 Chiusura dei lavori

23 giugno 2020

09.00 Sintesi della prima giornata

09.30 **Analisi di contesto e delle parti interessate**

Enrica Sarrecchia, Ufficio di Staff Formazione

10.30 **Mappatura e analisi del rischio di un processo di laboratorio**

Antonella Bozzano

11.30 Pausa

11.45 Esercitazioni individuali e verifica di apprendimento

13.15 Chiusura dei lavori