



IL RISCHIO CHIMICO NEGLI ALIMENTI

Corso rivolto RSPP, ASPP, Formatori della sicurezza e consulenti

Valido come 6 ore di aggiornamento per RSPP e ASPP

Valido come 6 ore di aggiornamento per formatori Qualificati seconda area tematica

Date	8 giugno 2018
Orari	Dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00
Durata	8 ore in presenza
Sede del corso	AiFOS Service Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 - Fax 030 6595040 – info@aifoservice.it
C.F.A. (sede amministrativa del R.P.F.)	AiFOS Service Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 - Fax 030 6595040 – info@aifoservice.it
Direzione scientifica	AiFOS Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia Tel. 030 6595031 Fax 030 6595040 formarsi@aifos.it
Obiettivi e Finalità del corso	Conoscere e riconoscere l'importanza del rischio chimico nell'ambito alimentare attraverso un "viaggio" tra la presenza di sostanze potenzialmente pericolose e quelle aggiunte intenzionalmente.
Riferimenti Legislativi	D.Lgs. n. 81/08
Destinatari	Formatori, consulenti, RLS, R.S.P.P., A.S.P.P., Tecnici della Prevenzione e tutti coloro i quali avendo già nozioni di base in materia di salute e sicurezza ed in particolar modo nell'ambito dell'igiene alimentare, intendono aumentarne le conoscenze, nonché la consapevolezza dei rischi.
Requisiti Minimi	Conoscenza minima D. Igs 81/08. Conoscenza del pacchetto igiene e delle principali normative in materia di sicurezza alimentare. Padronanza di una mentalità "Risk based". Alcune conoscenze basilari di chimica, biologia e nutrizione umana. Il corso è a numero chiuso.

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	03	01/12/2016	1/3





ARGOMENTI DEL CORSO

8 GIUGNO 2018
ORE 9:00 – 18:00

- Il rischio chimico visto attraverso lo studio delle sostanze pericolose come alcune tossine di origine naturale
- Gli allergeni
- I contaminanti ambientali
- Composti chimici indotti dal processo e sostanze aggiunte intenzionalmente con scopi tecnologici (coadiuvanti tecnologici e/o enzimi)

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	03	01/12/2016	2/3





ASPECTI METODOLOGICI ED ORGANIZZATIVI

Corso Qualificato	Il corso è stato progettato e strutturato con docenti e formatori qualificati e competenti in materia. La Direzione Nazionale AiFOS ha validato la progettazione del corso.
Crediti formativi	I corsi qualificati da AiFOS rappresentano la messa in pratica di nuovi modelli didattici ed organizzativi nell'ambito della formazione alla sicurezza sul lavoro la cui finalità è l'efficacia della formazione stessa che deve essere sostanziale e partecipativa e non puramente formale nell'osservanza normativa.
Risultati attesi	La <i>mission</i> di AiFOS è favorire la formazione continua. In coerenza con l'obiettivo associativo e come previsto dall'Accordo Stato-Regioni del 7 luglio 2016 questo corso è valido come n. 6 ore di crediti formativi per RSPP e ASPP in base all'Accordo Stato-Regioni del 07/07/2016, n. 6 ore di aggiornamento per formatori seconda area tematica ai sensi del D.I. 06/03/2013.
Metodologia didattica	Conoscere e riconoscere l'importanza del rischio chimico nell'ambito alimentare attraverso un "viaggio" tra la presenza di sostanze potenzialmente pericolose e quelle aggiunte intenzionalmente.
Docenti e/o istruttori	Il corso è caratterizzato da una metodologia didattica attiva. Durante il corso i partecipanti effettueranno esercitazioni di gruppo ed affronteranno casi di studio e simulazioni, al fine di incrementare la capacità di analisi dei discenti e garantire una sostanziale interattività dell'aula.
Materiali didattici	Tutti i docenti del corso sono in possesso dei requisiti previsti dal Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013, emanato in attuazione dell'articolo 6, comma 8, lettera m-bis), del D. Lgs. n. 81/2008; fatti salvi i corsi per i quali i requisiti dei docenti siano già previsti da norme specifiche.
Registro	Dispensa di approfondimento in formato digitale al termine del corso.
Verifica finale	E' stato predisposto un Registro delle presenze per ogni lezione del corso sul quale ogni partecipante apporrà la propria firma all'inizio e alla fine di ogni lezione.
Frequenza al corso	Al termine del corso ogni partecipante verrà sottoposto ad un test di verifica dell'apprendimento scritto, da considerarsi superato con almeno il 70% delle risposte corrette.
Attestato relativo al corso	L'attestato di partecipazione verrà rilasciato a fronte della frequenza del 90% delle ore totali, fatto salvo la verifica delle conoscenze acquisite.
Archivio documenti	Al termine del corso verrà consegnato ad ogni partecipante l'Attestato individuale rilasciato da AiFOS, ed inserito nel registro nazionale della formazione.
AiFOS Soggetto Formatore nazionale	Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante.
Responsabile del Progetto Formativo	Tale documento sarà autenticato da un numero univoco e dal QR Code automaticamente generato dal sistema Ge.co. L'Attestato di formazione e di frequenza, redatto sulla base del superamento del test di verifica finale, è firmato dal Responsabile del Progetto Formativo che ne rilascia l'originale ad ogni partecipante.
	Tutti i documenti del corso, programma, registro firmato dai partecipanti, materiali e test di verifica saranno conservati nei termini previsti dalla legge presso la sede amministrativa del corso, sotto la responsabilità dell'RPF.
	Il corso è svolto direttamente dall'AiFOS associazione di categoria nazionale aderente a Confcommercio-Imprese per l'Italia e soggetto formatore ope legis per l'organizzazione di corsi di formazione in materia di salute e sicurezza sul lavoro ai sensi del D. Lgs. n. 81/08 e s.m.i., nonché ai sensi degli accordi Stato-Regioni, il cui legale rappresentante indica per l'organizzazione un "Responsabile del Progetto Formativo".

Per informazioni:

AiFOS Service Via Branze n. 45, 25123 Brescia – c/o CSMT, Università degli studi di Brescia (RPF: Dott.ssa Chiara Ballarini)
 Tel. 030 6595031 - Fax 030 6595040 – info@aifoservice.it

CODICE	REVISIONE	DATA	PAGINA
MOD20	03	01/12/2016	3/3

