

Programma del Corso

Programma del Corso

I MODULO: Qualità e sicurezza delle produzioni alimentari in un'ottica "One Health" gli aspetti istituzionali, il quadro normativo, il mercato. Contenuti:

- La sicurezza alimentare in Italia: gli aspetti istituzionali di Sanità pubblica e Sanità animale

- La globalizzazione del mercato degli alimenti: valori, rischi e comunicazione del rischio

- La normativa europea in progress

- Economia nel settore agro-alimentare: offerta ed agribusiness, domanda e marketing

Docenti: Prof.ssa M. De Giusti - Dott. G. Ruocco - Dott. G. Plutino
Dott. D. Monteleone - Dott. S. Borrello - Dott.ssa S. Guizzardi
Dott.ssa F. Borrello - Prof. G. G. Citoni

II MODULO: Qualità e sicurezza delle produzioni alimentari: pericoli emergenti e riemergenti. Contenuti:

- Pericoli derivanti dal packaging

- Pericoli chimici: contaminanti, residui e sostanze tossiche naturali, Endocrini, Disruptors

- La sicurezza degli alimenti e l'ambiente, verso un approccio di valutazione integrata del rischio

- Frodi alimentari: aspetti chimici e merceologici

- Il sistema di allerta comunitario (Reg. to (CE) N. 178/2002)

- Antibiotico resistenza e microrganismi veicolati da alimenti

- Modello epidemiologico di studio di un'epidemia di tossinfezione alimentare

Docenti: Dott.ssa M. R. Milana - Dott. A. Ubaldi
Cap. D. Praturlon - Dott. R. Lena - Prof. P. Villari
Dott. L. Busani - Dott.ssa A. M. Ferrini

III MODULO: Qualità e sicurezza delle produzioni alimentari:

Le principali Tecnologie e normative di riferimento. Contenuti:

- La qualità nel settore ittico: i prodotti da acquacoltura

- Le acque destinate al consumo umano: aspetti tecnologici e gestione del processo

- Le acque minerali naturali: aspetti tecnologici e gestione del processo

- I prodotti di origine animale: il servizio veterinario garante della tracciabilità

- La qualità delle produzioni nazionali di vegetali minimamente trattate (IV Gamma)

- Gli alimenti biologici/alimenti funzionali e i Novel food

Docenti: Dott.ssa D. Crosetti - Prof. M. Vitali

Prof.ssa M. De Giusti - Prof.ssa G. Vinci

Dott.ssa V. Di Giorgi

IV MODULO: La qualità ed i controlli di qualità: autocontrollo, certificazione ed accreditamento. Contenuti:

- Regolamento (CE) N. 852/2004: applicazione in Produzione secondaria e verifiche di III parte

- La certificazione di sistema qualità nel settore agro-alimentare: le norme della serie UNI EN ISO 9001:2015- ISO 22000:2005

- L'assicurazione di qualità nel laboratorio di microbiologia degli alimenti: la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: 2018

- Le metodiche microbiologiche classiche nei controlli di qualità degli

alimenti ed i criteri di valutazione secondo il Regolamento (CE) N. 1441/2007 Mod. Regolamento (CE) N. 2073/2005 e il Regolamento (CE) N. 209/2013

- Il significato delle metodiche biomolecolari nei controlli di qualità degli alimenti e delle filiere alimentari

Docenti: Dott. P. Amadei - Dott.ssa S. Roccaro
Dott.ssa L. Marinelli - Prof.ssa S. Boccia

X'O QF WNQ<Ncpcruk'f grtkuej kq'lp'o letqdkmqi le'crko gpvctg=
i gukqpg'g'eqo wplec| kqpg'f grtkuej kq'0E qvpgpwk<
/'Nc'xcnwc| kqpg'i gukqpg'f grtkuej kq'bo letqdkmqi leq'g'Tcr k' Tkum'
Cuugugo gpv

/'T rklutvo gpk'f gmc'eqo wplec| kqpg
/'Nc'eqo wplec| kqpg'f grtkuej kq'p'gmg'bo cncw'c'atcuo kuukqpg'crko gpvctg<
r tqi gwc| kqpg'f grtkuej kq'p'gmg'f k'eqo wplec| kqpg'g'untcvgi kg'bo gl| k'o qf crk'<
f k'p'gtxgpg+
/'K'it' t'q'g'uaq'eqo wplec'v'k'q'lp'ukswc| kqpk'f'k'go gti gpl' c'<g'ugo r k'f'k'Setkuku
eqo wplec'v'k'q'g'f'cr r q'k'v'c'K'ukwzioni e Media

Docenti: Dott. D. De Medici - Dott. L. Busani
Dott.ssa C. Pujia - Dott.ssa B. De Mei
Dott.ssa B. Cappelletti

VI MODULO: Qualità e sicurezza delle produzioni alimentari: training su emergenza correlata agli alimenti

- La gestione delle emergenze in sicurezza alimentare: gli strumenti normativi e le abilità professionali

- Presentazione esercitazione su simulazione di emergenza in sicurezza alimentare: presentazione obiettivi, organizzazione dei gruppi di lavoro

- Svolgimento esercitazione

Docenti: Prof.ssa M. De Giusti - Dott. ssa B. Cappelletti
Dott. D. De Medici - Dott.ssa M. Gianfranceschi

GIORNATA CONCLUSIVA DEL CORSO:
VALUTAZIONE FINALE E CONSEGNA DIPLOMI

Direttore del Corso

Prof.ssa Maria De Giusti
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive
Sapienza Università di Roma
Viale Regina Elena, 324 - 00161 ROMA
Tel. 0649970388
E mail maria.degiusti@uniroma1.it

Coordinamento scientifico del Corso

Prof.ssa Maria De Giusti
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive
Sapienza Università di Roma
Viale Regina Elena, 324 - 00161 ROMA
Tel. 0649970388
E mail maria.degiusti@uniroma1.it

Coordinamento didattico del Corso e Segreteria

Dott.ssa Maria Rosaria Vacchio
Dott. Massimiliano Chiarini, Dott.ssa Stefania Catanzaro
Centro Didattico Polifunzionale Policlinico Umberto I
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive
Sapienza Università di Roma
Viale Regina Elena, 324 - 00161 Roma - Tel. 06/49970251-06/4958348
rosaria.vacchio@uniroma1.it; massimiliano.chiarini@uniroma1.it;
stefania.catanzaro@uniroma1.it



CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN “SICUREZZA E QUALITÀ DEGLI ALIMENTI E DELLE BEVANDE: VALUTAZIONE, GESTIONE E COMUNICAZIONE DEL RISCHIO”

Direttore del Corso:
Prof.ssa M. De Giusti

Coordinatore didattico del corso e segreteria:
Dott.ssa Maria Rosaria Vacchio

A. A. 2018
2019

PROGRAMMA E DOCENTI



SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA
Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Destinatari

Destinatari

Il Corso di alta formazione è rivolto a dirigenti in possesso di un diploma di laurea in Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Scienze Naturali, Chimica degli Alimenti, Biotecnologie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze e Tecnologie Alimentari e Medicina Veterinaria, Ingegneria indirizzo alimentare, laureati in Giurisprudenza nonché dei corrispondenti Corsi di Laurea di primo livello e specialistica secondo la nuova normativa, interessati a sviluppare una concreta professionalità nel campo della sicurezza e qualità degli alimenti valida a livello nazionale ed europeo.

Obiettivi formativi

Obiettivi formativi

Il Corso di Alta Formazione in “Sicurezza e qualità degli alimenti e delle bevande: valutazione gestione e comunicazione del rischio” è finalizzato a fornire nozioni di base e specialistiche sulla qualità degli alimenti e sui sistemi qualità nel settore agroalimentare, nonché strumenti tecnici aggiornati per poter avviare, mantenere e migliorare quanto disposto dai Regolamenti (CE) N. 178/2002, (CE) N. 852/2004, (CE) N. 853/2004, (CE) N. 854/2004, (CE) N. 882/2004, (CE) N. 2073/2005 e dalle norme europee della serie UNI EN ISO 9001:2015- ISO 22000:2005 ed ISO/IEC 17025: 2018. In questo senso il Corso è rivolto a Laureati I livello e/o che hanno conseguito la laurea specialistica ed ambiscono a ricoprire ruoli professionali emergenti in campo aziendale come pure è aperto a Professionisti che già ricoprono tali ruoli in aziende private e pubbliche. Particolare attenzione verrà rivolta nel fornire tutte quelle nozioni indispensabili per affrontare le problematiche emergenti nell’ambito di differenti settori produttivi dell’industria alimentare e per coordinare e gestire le attività relative all’analisi del rischio (valutazione e gestione) ed alla comunicazione del rischio.

Articolazione del Corso

Articolazione del Corso

Il Corso si articola in sei moduli formativi, ciascuno della durata di due giorni di attività didattica intensiva, per un totale di 100 ore di attività didattica frontale. I moduli avranno cadenza mensile nei giorni di Giovedì e Venerdì. I primi tre moduli sono dedicati ad approfondire conoscenze basilari nell’ambito della sicurezza e della qualità degli alimenti (Le Istituzioni; Le normative ed i pericoli riemergenti ed emergenti). I secondi tre moduli sono dedicati ad affrontare gli aspetti tecnologici e di gestione dei processi produttivi, di verifica di qualità, di analisi del rischio e di progettazione del processo di comunicazione del rischio in situazioni di emergenza.

Sede

Sede

Il Corso si svolgerà presso il Centro Didattico Polifunzionale, Policlinico "Umberto I" Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive V.le Regina Elena 324, 00161 ROMA.

Ammissione ed iscrizione

Ammissione ed iscrizione

Il Corso è riservato ai laureati in Medicina e Chirurgia, Scienze Biologiche, Scienze Naturali, Chimica degli Alimenti, Biotecnologie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Scienze e Tecnologie Agrarie, Scienze e Tecnologie Alimentari, Medicina Veterinaria, Ingegneria indirizzo alimentare, laureati in Giurisprudenza. Il Corso è aperto anche a Dirigenti delle Professioni Sanitarie in possesso di un diploma/laurea di I livello e/o specialistica interessati a sviluppare una concreta professionalità nel campo della sicurezza e qualità degli alimenti valida a livello nazionale ed europeo.

Possono partecipare al Corso anche coloro che siano in possesso di un titolo di studio conseguito presso Università straniere che sia equipollente, ai sensi dell’Art. 332 del T.U. 31.8.1933 n.1592, a quelli richiesti nel comma precedente.

I moduli per l’iscrizione sono scaricabili dal sito www.uniroma1.it/didattica/offerta-formativa/corsi-di-formazione-e-alta-formazione/corsi-di-alta-formazione. La domanda di iscrizione deve pervenire al Direttore del Corso entro il 7 dicembre 2018. La quota di iscrizione è pari a € 1.500, da versare in un’unica soluzione, con modalità riportate sul sito. Il numero minimo di candidati ammissibile è pari a 12 unità.

Crediti formativi

Crediti formativi

L’attività didattica del Corso di Alta Formazione corrisponde ad un totale di 14 crediti formativi universitari un totale di 18 crediti formativi universitari (Cfu) riconoscibili, secondo le norme vigenti, in un Corso di laurea di I o II livello (fino a un massimo di 12 Cfu) e in un corso di Master di I o II livello.

Docenti

Docenti

Dott. P. Amadei

Dirigente SIAN - ASLRMI

Prof.ssa S. Boccia

Professore Associato di Igiene, Università Cattolica Sacro Cuore, Roma

Dott. S. Borrello

Dir. Gen. Direzione Sanità Animale e dei Farmaci Veterinari Min. della Salute, Roma.

Dott. L. Busani

Primo Ricercatore, Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott.ssa B. Cappelletti

Dirigente Veterinario DGSA e Farmaci Veterinari, Ministero della Salute, Roma

Prof. G. Citoni

Professore Associato di Economia sanitaria, Sapienza Università di Roma

Dott.ssa D. Crosetti

Ricercatore ICRAM, Roma

Prof.ssa M. De Giusti

Professore Ordinario di Igiene, Sapienza Università di Roma

Dott. D. De Medici

Primo Ricercatore Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott.ssa B. De Mei

Dirigente di Ricerca Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott.ssa V. Di Giorgi

Dirigente per le Professioni Sanitarie, DGSAN, Ministero della Salute, Roma

Dott.ssa A. M. Ferrini

Primo Ricercatore Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott.ssa M. V. Gianfranceschi

Primo Ricercatore Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott.ssa S. Guizzardi

Dirigente Veterinario DGSA e Farmaci Veterinari, Ministero della Salute, Roma

Dott. R. Lena

Dirigente delle Professioni Sanitarie DGSAN, Ministero della Salute, Roma

Dott.ssa L. Marinelli

Assegnista di Ricerca, Sapienza Università di Roma

Dott.ssa M. R. Milana

Primo Ricercatore, Istituto Superiore della Sanità, Roma

Dott. D. Monteleone

Dirigente delle Professioni Sanitarie DGSAN, Ministero della Salute, Roma

Cap. D. Praturlon

Comando Carabinieri per la Sanità

Dott.ssa C. Pujia

Esperto in comunicazione Libero professionista, Roma

Dott.ssa S. Roccaro

Esperto in Sistemi qualità (già Dirigente ARPALAZIO), LP Roma

Dott. G. Ruocco

Dir. Gen. DGSAN, Ministero della Salute, Roma

Dott. A. Ubaldi

Ricercatore Istituto Zooprofilattico Lazio-Toscana, Roma

Prof. P. Villari

Professore Ordinario di Igiene, Sapienza Università di Roma

Prof.ssa G. Vinci

Professore Associato di Economia, Sapienza Università di Roma

Prof. M. Vitali

Professore Associato di Igiene, Sapienza Università di Roma

Prof. R. Zilli

Dirigente Istituto Zooprofilattico Lazio -Toscana, Roma