

Responsabili Scientifici

Carlo Brera

Istituto Superiore di Sanità
Direttore Reparto OGM e Xenobiotici
di Origine fungina, Roma

Nausicaa Orlandi

Federazione Nazionale degli Ordini
Chimici e dei Fisici, Roma

Segreteria Scientifica

Barbara De Santis

T. 06 4990 2367 – barbara.desantis@iss.it

Francesca Debegnach

T. 06 4990 2820 – francesca.debegnach@iss.it

Emanuela Gregori

T. 06 4990 2820 – emanuela.gregori@iss.it

Daniela Maurizi

T. 06 47883819 – daniela.maurizi@chimici.it

Francesco Salvo

T. 06 47883819 – salvo@virgilio.it

Renato Soma

T. 06 47883819 – renato.soma@virgilio.it

Segreteria Organizzativa

Maria Cristina Barea Toscani

Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena 299 – 00161 Roma
Tel.: +39 06 4990 6139 – fax: +39 06 4990 2363
e-mail: congressoMicoFNCF@gmail.com

Bruna Peri

Federazione Nazionale Ordini Chimici e Fisici
Piazza San Bernardo, 106 – 00187 Roma
Tel: +39 06 47883819 – Fax: +39 06 47885904
e-mail: congressoMicoFNCF@gmail.com

Con il contributo non condizionato di:

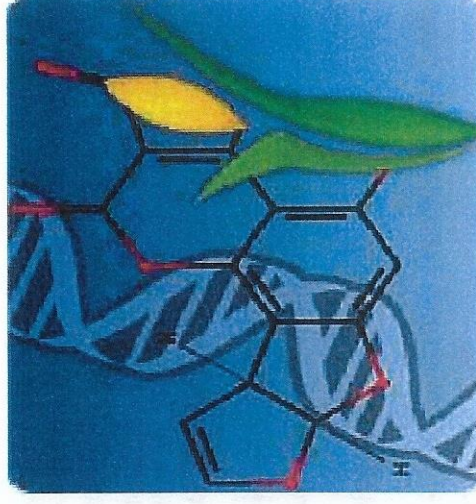


**FEDERAZIONE NAZIONALE
DEGLI ORDINI
DEI CHIMICI E DEI FISICI**

Primo Annuncio

VI Congresso Nazionale Micotossine e Tossine vegetali nella Filiera Agro-Alimentare

Roma, 10-11-12 giugno 2019



Aula Pocchiari
Istituto Superiore di Sanità
Viale Regina Elena, 299 – 00161
Roma

FINALITA E DESTINATARI

Il Congresso è ormai giunto alla sua sesta edizione e vorrei cogliere l'occasione per manifestare il mio sincero ringraziamento a tutti i colleghi che finora hanno tribuito a questo evento un partecipato consenso. Nel programmare questa edizione, basandomi anche sulle esperienze maturate nelle scorse edizioni e sui cambiamenti apportati da recenti normative, ho innanzitutto ritenuto importante estendere la tematica anche alle tossine vegetali in virtù della nota estensione del Laboratorio Comunitario di Riferimento delle Micotossine alle tossine vegetali, e pensato di intensificare l'attenzione su quei temi di interesse generale che ancora costituiscono una reale sfida per gli operatori del sistema alimentare e mangimistico nonché per tutti i colleghi che operano in ambito di controllo ufficiale lungo tutta la filiera. A titolo esemplificativo, necessitano ancora di ulteriori chiarimenti alcune questioni legate al controllo di alcune micotossine e tossine vegetali non normative, alla interpretazione dei due regolamenti comunitari base, il CE/407/2006 e il CE/1881/2006, la individuazione dei fattori di conversione come strumento principale per l'applicazione dell'art. 2 del Regolamento CE/1881/2006, la valutazione del rischio in assenza di dati di consumo disaggregati, gli approcci di riferimento da utilizzare per la valutazione della prioritizzazione dei rischi legati alla presenza delle micotossine e tossine vegetali nei prodotti alimentari e mangimistici e l'influenza sul contenuto originale di micotossine e tossine vegetali da parte dei processi tecnologici di produzione e trasformazione del campo alla tavola.

Il Congresso si articolerà pertanto in sessioni che avranno lo scopo di presentare le più recenti evidenze scientifiche derivanti da progetti di ricerca o da esperienze pratiche o infine dalla gestione di situazioni di emergenza lungo l'intera filiera agro-alimentare e che ancora oggi costituiscono fonte di dibattito. Le tematiche principali, riportate nella sezione dedicata di questo annuncio, tracciano di fatto l'ossatura del Congresso da cui, come di consueto, dovranno possibilmente derivare risposte concrete finalizzate alla risoluzione dei problemi ancora esistenti ed alla minimizzazione della esposizione del consumatore, incluse le categorie professionali, e delle specie animali alle micotossine e tossine vegetali presenti nei prodotti alimentari e zootecnici o negli ambienti di lavoro. Infine, si affronterà una delle questioni più cruciali per la determinazione di questi contaminanti con l'intento non solo di valutare l'efficienza di nuove piattaforme diagnostiche, ma anche di verificare la possibilità di una maggiore armonizzazione delle procedure di accreditamento e definire le condizioni per garantire un *networking* tra i laboratori ufficiali basato su elevati standard di qualità e di efficienza.

Carlo Berra

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Modalità di Iscrizione

La DOMANDA DI ISCRIZIONE è scaricabile dal sito internet www.iss.it nella sezione "Convegni". Dovrà essere debitamente compilata in tutte le sue parti, firmata e via e-mail alla Segreteria Organizzativa entro il **30 aprile 2019**.

Successivamente alla nostra conferma è richiesto di inviare via e-mail copia del bonifico relativo al pagamento della quota di iscrizione indirizzandolo alla Segreteria Organizzativa della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici.

La DICHIARAZIONE DI INTERESSE alla presentazione di comunicazioni e/o poster dovrà essere inviata via email entro il **4 marzo 2019**.

Modalità di Pagamento

Il pagamento potrà essere effettuato tramite Bonifico Bancario intestato a:

Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF)-Banca Nazionale del Lavoro - IBAN: IT47010050320000000001765

Causale: Nome e cognome del partecipante, titolo e codice della manifestazione.

Quota di iscrizione

La quota di partecipazione, da versare **entro il 24 maggio 2019**, è dovuta per intero anche se non si partecipa a tutte le giornate della manifestazione, pertanto di seguito si riporta il costo totale dell'evento in base alla tipologia del partecipante:

- Studenti: € 90,00 (iva esclusa al 22%*)
 - Operatori del SSN, iscritti agli Ordini dei Chimici e dei Fisici, Enti nazionali di Ricerca e Università: € 250,00 (iva esclusa al 22%*)
 - Per fatture intestate agli Enti Pubblici ed agli iscritti agli Ordini dei Chimici e dei Fisici, la quota è esente da IVA ai sensi dell'art. 10 co. 20 D.P.R.633/72 (Bollo € 2,00 ove dovuto ed eventuali spese bancarie a carico dell'intestatario della fattura)
 - Operatori Privati: € 370,00 (iva esclusa al 22%*)
- * In caso di esenzione IVA contattare la segreteria.
- Il pagamento successivo al 24/05/19 prevede una maggiorazione del 10%.

QUOTA ISCRIZIONE E PAGAMENTO

TEMATICHE

Tematiche

- ⇒ Valutazione del rischio/esposizione
- ⇒ Biomonitoraggio
- ⇒ Esposizione professionale
- ⇒ Gestione del rischio
- ⇒ Raccolta e trattamento dati
- ⇒ Monitoraggio e Sorveglianza
- ⇒ Attività di (auto)controllo
- ⇒ Attività di prevenzione nella filiera
- ⇒ Trasferimento delle innovazioni tecnologiche
- ⇒ Diagnostica
- ⇒ Campionamento e preparazione del campione

Destinatari

Il Congresso è diretto agli Operatori del SSN, ai professionisti del settore e agli operatori della filiera agro-alimentare.

Crediti per Chimici e Fisici

Provider: Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici, ai sensi dell'art. 5 della delibera della CNFC del 25.10.2018

Evento in fase di accreditamento per le professioni di Chimico e Fisico.

Si ricorda che per poter avere il riconoscimento dei crediti occorre:

- Riconsegnare alla segreteria organizzativa la documentazione ricevuta all'atto della registrazione con la scheda anagrafica compilata in ogni sua parte
- Presenziare in aula per almeno il 90% dei lavori (verifica con firma di presenza)
- Rispondere correttamente ad almeno il 75% del questionario di apprendimento

DESTINATARI