

## INFORMAZIONI PER I PARTECIPANTI

### Quote di partecipazione

(Si raccomanda di controllare la propria situazione riguardo all'IVA prima del pagamento e, in caso di esenzione da IVA, di inviare alla segreteria organizzativa SITOX la motivazione)

Costo per Enti (ASL, Ospedali esenti IVA)	Costo con IVA
€ 65,57	€ 80,00

### Modalità di pagamento:

Bonifico a: Società Italiana di Tossicologia  
c/c 528 presso il Credito Valtellinese  
*IBAN: IT67K0521601621000000000528*

Si prega di confermare la partecipazione inviando la scheda debitamente compilata – via e-mail o fax – alla Segreteria Organizzativa SITOX. Al termine del Convegno verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Il corso è riservato a **50 partecipanti**.

**Le domande di iscrizione devono pervenire alla segreteria SITOX.**

*Da restituire a: Fax 02700590939 o E-mail [sitox@segr.it](mailto:sitox@segr.it)*

### Società Italiana di Tossicologia

Via Giovanni Pascoli, 3  
20129 MILANO  
Tel. 0229520311 - Fax 02700590939  
E-mail: [sitox@segr.it](mailto:sitox@segr.it)



SOCIETÀ ITALIANA DI  
TOSSICOLOGIA

## CONTAMINAZIONE DA INQUINANTI ORGANICI PERSISTENTI NELLA CATENA ALIMENTARE: MONITORAGGIO, RICERCA E CARATTERIZZAZIONE DEL RISCHIO

**22 marzo 2019**

**Aula Magna  
Campus Mattei  
Località Crocicchia, Urbino (PU)**

Crediti ECM richiesti per  
Veterinari, Chimici, Biologi, Farmacisti; Medici  
N. Crediti 4



1506  
UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI URBINO  
CARLO BO

Provider ECM  
**Società Italiana di Tossicologia**  
Via Giovanni Pascoli, 3  
20129 MILANO  
Tel. 0229520311 - Fax 02700590939  
E-mail: [sitox@segr.it](mailto:sitox@segr.it)



**Contaminazione da inquinanti organici persistenti  
nella catena alimentare: monitoraggio, ricerca e  
caratterizzazione del rischio  
Urbino, 22 marzo 2019**

**Contaminazione da inquinanti organici persistenti  
nella catena alimentare: monitoraggio, ricerca e  
caratterizzazione del rischio  
Urbino, 22 marzo 2019**

**SCHEDA DI ISCRIZIONE**

**Contaminazione da inquinanti organici persistenti  
nella catena alimentare: monitoraggio, ricerca e  
caratterizzazione del rischio  
Urbino, 22 marzo 2019**

9.30	9.45	Registrazione Partecipanti
9.45	10.00	Saluti del Rettore <b>V. Stocchi</b>
10.00	10.30	Analisi del rischio derivante dalla presenza di xenobiotici nella catena alimentare <b>C. L. Galli</b>
10.30	11.00	Gli inquinanti organici persistenti di interesse prioritario per l'ambiente e la sicurezza alimentare <b>G. Scortichini</b>
11.00	11.15	Coffee Break
11.15	11.45	Livelli degli inquinanti organici persistenti negli alimenti e valutazione dell'esposizione umana <b>T. Tavoloni</b>
11.45	12.15	Uso del biomonitoraggio nella valutazione dell'esposizione umana a inquinanti organici persistenti: prerogative e criticità <b>E. De Felip</b>
12.15	14.00	Tavola Rotonda: Aspetti sanitari legati alla gestione del rischio di xenobiotici (persistenti) presenti nella catena alimentare <b>Coordina: O. Cantoni</b> <b>Intervengono: G. Brambilla, G. Ferri, C. L. Galli, A. Limone</b>
14.00	14.30	Test di verifica finale

**Gianfranco Brambilla** – Dipartimento di Sanità  
Pubblica Veterinaria, Alimentazione e Nutrizione,  
Istituto Superiore di Sanità (Roma)

**Orazio Cantoni** – Dipartimento di Scienze  
Biomolecolari, Università degli Studi di Urbino  
(Urbino)

**Elena De Felip** – Dipartimento Ambiente e  
Connessa Prevenzione Primaria, Istituto  
Superiore di Sanità (Roma)

**Gaetana Ferri** – Direzione Generale per l'Igiene e  
la Sicurezza degli Alimenti e la Nutrizione,  
Ministero della Salute (Roma)

**Corrado Lodovico Galli** – Dipartimento Scienze  
Farmacologiche e Biomolecolari, Università degli  
Studi di Milano (Milano)

**Antonio Limone** – Direzione Generale, Istituto  
Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno  
(Portici, NA)

**Giampiero Scortichini** – Struttura Complessa  
Controllo Agrozootecnico Alimentare e  
Ambientale, Istituto Zooprofilattico Sperimentale  
dell'Umbria e delle Marche (Perugia)

**Vilberto Stocchi** – Università degli Studi di Urbino

**Tamara Tavoloni** – Sezione di Ancona, Istituto  
Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle  
Marche (Ancona)

COGNOME NOME \_\_\_\_\_

PROFESSIONE \_\_\_\_\_

**Veterinario**

**Chimico**

**Biologo**

**Farmacista**

Iscrizione a carico di uno sponsor (Nome  
sponsor \_\_\_\_\_)

**Dati Fatturazione Elettronica (obbligatori)**

Intestazione Fattura \_\_\_\_\_

INDIRIZZO \_\_\_\_\_

CAP \_\_\_\_\_ CITTÀ \_\_\_\_\_

TEL. \_\_\_\_\_

E-MAIL \_\_\_\_\_

C.F. \_\_\_\_\_

Partita IVA \_\_\_\_\_

Codice SDI \_\_\_\_\_

La Società Italiana di Tossicologia dichiara che i dati personali comunicati dall'utente sono trattati in conformità alle disposizioni del D. Lgs. 196/2003, così come modificato dal D. Lgs. 101/2018, ed alla normativa comunitaria (Regolamento UE 2016/679) secondo quanto indicato specificamente nell'informativa privacy reperibile sul sito internet della Società all'indirizzo: <https://www.sitox.org/informativa-sul-trattamento-dei-dati-personali/> che l'utente, con la sottoscrizione del presente Contratto, dichiara di aver compiutamente visionato, compreso e accettato.

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_