



L'Ordine dei Chimici della Toscana
e
l'Associazione dei Dottori Chimici della Toscana

organizzano il

29 OTTOBRE 2015

Il seminario dal titolo

“Il ruolo della Chimica nelle Scienze Forensi”



**IL FULIGNO
Via Faenza 48
50122 - Firenze**

L'iscrizione si deve effettuare previa registrazione on-line sul portale:

<http://formazione.chimici.it/Chimici/listEvento.public>

La conferma sarà data solo dopo l'invio dell'attestato di pagamento della quota di partecipazione all'indirizzo: segreteria@assocchimici.it

Si ricorda che la capienza della sala è di 60 posti.

Si prega di effettuare l'iscrizione entro e non oltre il 26 ottobre 2015

N.B. L'attestato di partecipazione verrà rilasciato solo previo pagamento della quota di partecipazione interamente versata.



COME ARRIVARE

Il FULIGNO è situato nel centro di Firenze, vicino alla stazione Santa Maria Novella ed esattamente la seconda traversa a sinistra di via Nazionale partendo dalla Stazione. E', dunque, facilmente raggiungibile a piedi, con i mezzi pubblici o privati, grazie alla presenza di ampi parcheggi a pagamento nelle vicinanze (Parcheggio Santa Maria Novella e Parcheggio Fortezza Fiera).

Programma

14:00 - Registrazione partecipanti		
14:20- Apertura lavori Saluti del Presidente Lario Agati		
14:30	"Aspetti procedurali e analitici negli accertamenti per la valutazione della guida sotto l'effetto di alcool e sostanze stupefacenti"	Dott.ssa Angela Fratini
15:30	"Nuovi approcci e metodologie nel campo delle indagini dei composti chimici in ambito legale. Dalla preparazione del campione all'interpretazione degli esiti analitici"	Dott. Stefano Dugheri
16:30	"L'approccio multidisciplinare in ambito forense"	Dott.ssa Martina Focardi
17:30	Tavola Rotonda	
18:30 - Chiusura Lavori		

Il seminario conferisce n. 4 CFP

Per il conferimento dei CFP l'iscritto deve sottoscrivere il registro delle presenze in entrata (ore 14:00) e in uscita (ore 18:00).

Presentazione del Seminario

I progressi nelle biotecnologie applicate mirate allo sviluppo di metodologie sempre più innovative ed efficienti per il rispetto delle normative di legge nei settori della medicina e delle pratiche legali ha portato, negli ultimi anni, a definire la figura professionale dello "scienziato forense".

Le scienze forensi richiedono approcci multidisciplinari con i quali questi professionisti devono confrontarsi. Infatti questo settore non può che vedere una stretta e sinergica collaborazione tra Chimici, Biologi, Biotecnologi, Biochimici, Genetisti, Farmacologi, Medici, ma non solo. In funzione delle diverse tipologie di indagini da effettuare può essere richiesto loro di collaborare con Giudici, Pubblici Ministeri, Avvocati, Forze dell'Ordine, ecc. Perciò il professionista "chimico forense" è una figura necessaria e molto richiesta in ambito giudiziario e/o di contenziosi in senso lato, sia come perito che come consulente o ausiliario di Polizia Giudiziaria.

I corsi di studio universitari in scienze chimiche oltre che fornire le competenze di base delle tecniche di campionamento e di analisi (HPLC, Gascromatografia, spettroscopia UV, IR, raggi X, spettrometria di massa, microscopia elettronica a scansione con microanalisi EDS ecc.), permettono al chimico professionista di rivestire un ruolo chiave nell'ambito delle scienze forensi.

Il seminario si propone perciò di evidenziare il ruolo del Chimico nelle Scienze Forensi e individuare le strategie collaborative da mettere in atto con le altre figure professionali coinvolte in questa tipologia di problematiche sempre più richieste.

Il seminario è rivolto a professionisti, dipendenti pubblici e privati, insegnanti, studenti.

Comitato scientifico: Andrea Perico, Patrizio Nuti
Comitato organizzatore: Tania Martellini, Anna Maria Papini e Francesca Piccioli
Segreteria Alessandro Alfani

Quote di partecipazione:

- 97,60 € (compresa IVA 22%) quota intera
- 36,60 € (compresa IVA 22%) quota ridotta per iscritti ACT
- 24,40 € (compresa IVA 22%) quota ridotta per studenti

La quota dovrà essere versata con bonifico sul seguente c/c intestato all'ACT:

Cod. IBAN: IT36 T061 6002 9931 0000 0001 047



ATTENZIONE:

Per iscriversi all'ACT, come socio ordinario, basta compilare il modulo allegato ed inviarlo, con la ricevuta di pagamento della quota di iscrizione di Euro 50,00, alla segreteria dell'ACT tramite email a: segreteria@assocchimici.it

La quota di iscrizione all'ACT deve essere versata sul c/c sopra indicato.