

Comitato di indirizzo:

BENELLI Demetrio

Direttore Erboristeria Domani MI

BICCHI Carlo

Membro EFSA per i Botanicals
Professore a contratto CdL Tecniche Erboristiche
Università degli Studi di Torino

CHIALVA Franco

Esperto filiera produttiva piante officinali
Pancalieri TO

COLOMBO Maria Laura

Componente Sez. Dietetica e Nutrizione (SDN)
Comitato Tecnico per la Nutrizione e la Sanità Animale
Ministero della Salute
Roma

IGUERA Renato

Purchasing Manager
Indena Spa
Milano
Professore a contratto CdL Tecniche Erboristiche
Università degli Studi di Torino

MIAGLIA Sergio

Dirigente medico S.I.A.N. – ASL CN1
Savigliano CN
Professore a contratto CdL Tecniche Erboristiche
Università degli Studi di Torino

SARTORIS Annalisa

Agronoma ed Erborista - Alba CN

TOMASSO Renato

Consulente Chimico Industriale
Professore a contratto CdL Chimica
Università degli Studi di Torino

TROVATO Marinella

Presidente SISTE MI

DOCENTI del Corso di Laurea in Tecniche Erboristiche



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI TORINO

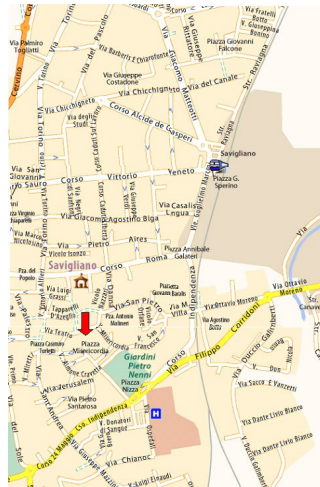


**Dipartimento di Scienza e
Tecnologia del Farmaco**



Comune di
Savigliano

FONDAZIONE CRS
CASSA DI RISPARMIO DI SAVIGLIANO



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Sig.ra Sabina Fornetti e Sig.ra Silvia Barreri
Via Garibaldi n. 6 - 12038 Savigliano CN

Tel.: 011 670 8339 - 011 670 8341

E-mail: segreteria.tecniche-erboristiche@unito.it

UNIVERSITA' DEGLI
STUDI DI TORINO



DIPARTIMENTO DI SCIENZA E
TECNOLOGIA DEL FARMACO

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE
ERBORISTICHE

Qualità e Botanicals: aspetti emergenti e criticità



**TAVOLA ROTONDA
21 MAGGIO 2018**

**ore 9.30 - Sede Universitaria
ex-convento Santa Monica
Via Garibaldi 6 - 12038 Savigliano CN
AULA 121 1° piano**

INGRESSO LIBERO fino ad esaurimento posti -
PRENOTAZIONE tramite mail a:
segreteria.tecniche-erboristiche@unito.it



Qualità e Botanicals: aspetti emergenti e criticità

Perché questa tavola rotonda?

Le piante, come entità botanica ed i loro derivati (Botanicals) sono sempre più utilizzati negli alimenti e nei prodotti destinati alla salute ed al benessere. La maggiore diffusione e la conseguente maggiore esposizione dei consumatori ai Botanicals sta sollevando nuove preoccupazioni in termini di salute dei consumatori in uno scenario che, con la globalizzazione dei mercati, vede coinvolti ormai tutti i Paesi del mondo.

In Europa, in particolare, il tema dei contaminanti delle piante e dei rischi correlabili alla loro presenza nei prodotti alimentari è oggetto di un ampio dibattito che interessa le autorità regolatorie e scientifiche e tutti gli operatori che, nei vari ambiti della filiera produttiva e delle attività di vigilanza, devono valutare la qualità dei prodotti destinati al consumo.

Qualità che, per quanto attiene alla presenza di contaminanti ambientali e di metaboliti secondari naturalmente presenti nelle piante, è difficile da monitorare sotto il profilo analitico ma soprattutto e spesso, da garantire, nonostante l'applicazione delle pratiche di buona coltivazione e produzione. Qualità ancor più difficile da assicurare in caso di adulterazioni volontarie che, con sempre maggior frequenza, riguardano anche materie prime vegetali e che pregiudicano, oltre alla salute dei consumatori, la credibilità di un intero settore.

La 17° edizione della Tavola Rotonda di Savigliano metterà a fuoco alcuni aspetti della complessa questione contaminanti ed adulterazioni dei Botanicals, con la finalità di offrire spunti di riflessione e di approfondimento, e di permettere il confronto tra tutte le parti a vario titolo interessate ad una filiera produttiva che rappresenta una delle eccellenze economiche oltre che culturali e storiche del nostro paese, nonché un importante potenziale sbocco professionale per i laureati in Tecniche Erboristiche.



Programma:

Ore 9.30

Salute delle Autorità dell'Università degli Studi di Torino e del Comune di Savigliano e Conferimento Borse di Studio della Fondazione Cassa di Risparmio di Savigliano

Moderano: Prof.ssa Maria Laura Colombo e Dott.ssa Marinella Trovato

Ore 10.00 - Dott.ssa Monica Capasso

Questione Contaminanti: criticità emergenti?

Ore 10.30 - Dott.ssa Emanuela Gregori

Questione micotossine: metodologie analitiche e criticità.

Ore 11.00 - Dott. Renato Iguera

Idrocarburi Policiclici Aromatici (IPA) come potenziali contaminanti delle piante medicinali: origine, rischio associato, mitigazione del rischio.

Ore 11.30 - Dott. Alessandro Ali

Estratti di Riso rosso fermentato (*Monascus purpureus* Went): parametri di controllo della qualità e tecniche analitiche per la rilevazione di eventuali adulterazioni.

Ore 12.00 - Dott.ssa Giulia Nannoni

Protocollo di analisi per il controllo della genuinità di estratti di importazione. Esempi e casistiche delle più comuni problematiche riscontrabili nei prodotti di mercato.

Ore 12.30 Conclusioni



Moderatori e Relatori

Dott. Ali Alessandro

Business Development Manager
Pharma/Health Care
E. Giotti spa, McCormick group,
Firenze

Dott.ssa Capasso Monica

Direttore Ufficio 6
Igiene delle Tecnologie Alimentari
Ministero della Salute
Roma

Prof.ssa Colombo Maria Laura

Sezione dietetica e nutrizione (SDN) - Comitato
Tecnico per la Nutrizione e la Sanità Animale
Roma

Dott.ssa Gregori Emanuela

Ricercatore Reparto OGM e Xenobiotici
Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria e
Sicurezza Alimentare
Istituto Superiore di Sanità
Roma

Dott. Iguera Renato

Purchasing Manager
Indena Spa
Milano

Dott.ssa Nannoni Giulia

Responsabile CQ
Labiotre srl,
Tavarnelle Val di Pesa, Firenze

Dott.ssa Trovato Marinella

Presidente SISTE
Milano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof.ssa Patrizia RUBIOLO

Presidente e Docente del CdL Tecniche Erboristiche
Università degli Studi di Torino

Prof.ssa Maria Laura COLOMBO

Componente Sez. Dietetica e Nutrizione (SDN)
Comitato Tecnico per la Nutrizione e la Sanità Animale
Ministero della Salute - Roma