

## ISTRUZIONE & PROFESSIONE



### LA TISANA

Laboratori Biokyma - Corso teorico-pratico.  
La libera miscelazione estemporanea di piante officinali

Anghiari (AR), 1ª edizione dal 19 al 22 settembre 2015 - 2ª edizione dal 23 al 26 settembre 2015

Il corso, che si svolgerà presso lo splendido Castello di Galbino, ad Anghiari (AR), è rivolto a Laureati e Laureandi in Tecniche Erboristiche, in Farmacia, in Chimica e Tecnologia Farmaceutica.

La partecipazione prevista è fino ad un massimo di 25 iscritti.

Coloro che sono interessati a partecipare al percorso devono inviare via fax o via email la scheda di iscrizione alla Segreteria organizzativa entro il 31/08/2015.

La formazione consiste in 22 ore totali comprensive di attività di laboratorio e visita in azienda. A ogni partecipante sarà rilasciato un Attestato di partecipazione. La sede di ubicazione di permanenza e di formazione sarà il bellissimo Castello di Galbino - Anghiari (AR).

I partecipanti alloggeranno nelle camere d'epoca. I pranzi e le cene saranno serviti nelle belle e accoglienti sale.

Il programma dell'evento prevede l'approfondimento dei segreti di **100 piante officinali, colore, odore, sapore**. La personalizzazione e la miscelazione della tisana, sua preparazione e degustazione: gli strumenti adeguati. Laboratori pratici e valutazioni sensoriali.

Coltivazione, produzione e commercio delle Piante officinali, processo produttivo: visita all'Azienda Laboratori Biokyma srl. Le principali strategie di marketing che gravitano attorno al prodotto tisana (prezzi, packing, tecniche di vendita). Le basi legislative e normative del settore erboristico.

Docenti: Catia Ercolani, Luigi Giannelli, Francesco Novetti, Paola Paltrinieri, Annalisa Sartoris.

E-mail: [info@biokyma.com](mailto:info@biokyma.com) Website: [www.biokyma.com](http://www.biokyma.com)



### GIORNATA FORMATIVA SIROE - GLI OLI ESSENZIALI IN AGRONOMIA, ALIMENTAZIONE E VETERINARIA

Catania, 20 Settembre 2015

Giornata formativa organizzata da S.I.R.O.E. (Società Italiana Ricerca Oli Essenziali), per approfondire gli usi degli oli essenziali in agronomia, alimentazione e veterinaria.

Di seguito il programma dell'evento.

- 9.00 - 9.45 *L'Olio essenziale di lavanda: differenze in aromaterapia e cosmetica* (Massimiliano Guttadauro)

- 9.45 - 10.30 *Oli essenziali per la bioconservazione degli alimenti* (Antonello Paparella)

- 10.30 - 11.15 *Nuove prospettive di impiego degli oli essenziali incorporati in materiali polimerici: sviluppo di "packaging" antimicrobici* (Antonia Nostro)

- 11.15 - 12.00 *Effetti della tecnica agronomica sulla produzione degli oli essenziali* (Alessandra Carrubba)

- 12.00 - 12.30 Discussione

- 12.30 - 14.00 Pausa Pranzo

- 14.00 - 14.45 *Saggi in vitro nei confronti dei principali patogeni e*

*come somministrarli* (Maurizio Scozzoli)

- 14.00 - 15.30 *L'utilità della chemotipizzazione degli oli essenziali* (Paolo Campagna)

- 15.30 - 16.15 *Gli Oli Essenziali in Farmacia: un nuovo mercato in espansione. L'importanza del consiglio per il corretto utilizzo e le giuste strategie di Cross-selling* (Fabrizio Medulla)

- 16.15 - 16.45 Discussione

- 17.00 Chiusura dei lavori

Ricordiamo che il giorno **2 ottobre, a Roma**, si svolgerà il **I Corso di aggiornamento** sugli Oli Essenziali sul tema "Oli essenziali e clinica: nuovi orizzonti". Maggiori informazioni sul sito [www.natural1.it](http://www.natural1.it), sezione "Corsi specializzati".

Website: [www.siroe.it](http://www.siroe.it)

# sana

## salone internazionale del biologico e del naturale

### BolognaFiere

### 12 - 15 settembre 2015

[www.sana.it](http://www.sana.it)

## SCOPRI IL PARCO DELLA BIODIVERSITÀ

L'UNICA VETRINA MONDIALE DEL PRODOTTO BIOLOGICO A EXPO MILANO 2015

**bio** **Bologna Fiere**  
**BIODIVERSITY PARK**

MILANO 2015

1 maggio • 31 ottobre

an event by **Bologna Fiere**  
Official Partner

MILANO 2015

Con il Patrocinio di **mipaaf**  
ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

In collaborazione con **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

In collaborazione con

**FEDERBIO**  
FEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTURA BIOLOGICA E BIODINAMICA