



CALENDARIO degli INCONTRI FORMATIVI

26 Settembre, 25 Ottobre, 15 Novembre

SICC organizza per l'autunno
3 appuntamenti formativi
le **Pillole di SICC Accademia**
dedicati a studenti e tecnici
del settore cosmetico

Gli incontri formativi, a numero chiuso, si svolgeranno presso la sede dell'Associazione in forma gratuita per tutti i soci SICC*. Le prenotazioni dovranno essere inoltrate a office@sicc.it e verranno considerate sulla base del 'first come, first served' fino ad esaurimento dei posti disponibili.

GREEN CHEMISTRY Mercoledì 26 Settembre 15.00 – 17.00	
Docente	Carla Villa , laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Dottorato di ricerca in Scienza e Sviluppo del Prodotto Cosmetico. Ricercatore confermato, responsabile del Green Cosmetic Lab, docente di Prodotti Cosmetici del Corso di Laurea magistrale in CTF e Farmacia presso il Dipartimento di Farmacia, Sezione di Chimica del Farmaco e del Prodotto Cosmetico dell'Università degli Studi di Genova.
Si parlerà di	Pressioni di carattere normativo, in aggiunta ad una sempre maggiore consapevolezza dei consumatori, hanno fatto sì che, per l'industria chimica, la sicurezza dei prodotti in relazione alla salvaguardia dell'ambiente e dell'uomo divenisse un elemento di primaria importanza. La "variabile ambiente" costituisce oggi un importante fattore di competitività accanto alla qualità dei prodotti e dei processi. Anche il settore cosmetico è coinvolto in questo cambiamento radicale di approccio al prodotto che ha portato la ricerca scientifica ad abbracciare una filosofia definita viene definito <i>Green Cosmetic Chemistry</i> . Se nei primi anni tale filosofia ha rappresentato principalmente una tendenza a ricercare nuove materie prime "verdi" attraverso l'impiego di derivati botanici, oggi essa ha assunto un'accezione più ampia comprendendo lo studio di prodotti e processi che possano essere definiti <i>sostenibili ed ecofriendly</i> Su queste premesse si articolerà il workshop, in cui verranno toccate alcune problematiche ambientali, sfatati alcuni miti e chiariti alcuni termini "verdi" oggi forse abusati.
Modalità di Iscrizione	Compilare il form allegato ed inoltrarlo a office@sicc.it entro e non oltre il 14 settembre . Al raggiungimento del numero minimo riceverete comunicazione scritta dello svolgimento del corso.

Problemi della pelle e soluzioni cosmetiche

Giovedì 25 Ottobre 15.00 – 17.00

Docente	Motta Stefania laurea in Scienze Biologiche, specializzazione in Scienza e Tecnologia Cosmetica. E' stata ricercatore dell'Università degli Studi di Milano presso l'Istituto Clinico Humanitas e attualmente è CEO di azienda dermocosmetica.
Si parlerà di	Il workshop si propone di analizzare le più diffuse problematiche della pelle: <ol style="list-style-type: none">1. La pelle secca2. La pelle sensibile La mancanza di idratazione nella pelle si può manifestare sotto forme diverse che variano anche in base alla zona colpita. La pelle secca di solito è anche sensibile poiché reagisce ad una barriera protettiva danneggiata oltre che da agenti atmosferici anche da lavaggi frequenti, docce e bagni lunghi e caldi, detergenti, saponi aggressivi o prodotti cosmetici non adatti. Verranno pertanto analizzate le modalità di detergenza e idratazione più adatte nonché le materie prime che, all'interno dei prodotti cosmetici, possono essere non tollerate dalla pelle sensibile e pertanto andrebbero esclusi dalla formulazione dei prodotti cosmetici specifici per questo tipo di pelle.
Modalità di iscrizione	Compilare il form allegato ed inoltrarlo a office@sicc.it entro e non oltre il 12 Ottobre . Al raggiungimento del numero minimo riceverete comunicazione scritta dello svolgimento del corso

GMP

Giovedì 15 Novembre 15.00 – 17.00

Docente	Gioilli Simona , laurea in Scienze Biologiche. Esperienza come ricercatrice e coordinatrice di laboratori di valutazione ed analisi attinenti il settore cosmetico ed i servizi di sicurezza ed ambiente. Consulente per varie aziende cosmetiche. Attualmente Quality Assurance e Regulatory presso Huwell Chemicals SpA.
Si parlerà di	Il Regolamento 1223/2009 impone alle aziende produttrici di cosmetici l'obbligo di adottare le Buone Pratiche di Fabbricazione (Good Manufacturing Practices o GMP) per garantire la sicurezza del prodotto e meglio tutelare la salute dei consumatori. Le attività di produzione e confezionamento dei prodotti cosmetici devono essere effettuate secondo le norme di buona fabbricazione. Un processo trasforma qualcosa che entra, l'input, in qualcos'altro che esce dal processo, l'output, utilizzando metodologie ben precise (procedure, istruzioni di lavoro, ecc) e aggiungendo del valore perché opera in condizioni controllate, come chiaramente spiegato dalla norma ISO 22716:2017. Il workshop analizzerà quali procedure, processi e comportamenti è necessario adottare da parte delle aziende cosmetiche.
Modalità di iscrizione	Compilare il form allegato ed inoltrarlo a office@sicc.it entro e non oltre il 2 Novembre . Al raggiungimento del numero minimo riceverete comunicazione scritta dello svolgimento del corso

*I Non-Soci potranno partecipare previo invio della richiesta di associazione http://www.sicc.it/download/180621025735_ModuloIscrizione2018Type.pdf e il versamento della quota associativa prevista per la categoria di appartenenza.