

Corso Valutatore della GRADEVOLEZZA dei cosmetici

Esercitazioni pratiche di laboratorio sensoriale



19-20 maggio 2026

VISIONNAIRE COSMETICS LAB VIA A. VOLTA 34/36 20099 SESTO SAN GIOVANNI MI



PROGRAMMA 19 MAGGIO

- | | | | |
|--------------|--|--------------|---|
| 8:30 | Registrazione | 14:30 | Impianti di produzione e confezionamento: caratteristiche e influenze di emulsioni e rossetti sulla gradevolezza |
| 9:00 | Apertura dei lavori
E. Mignini, Direttore Generale SICC | | |
| 9:30 | Gli organi di senso, il sistema nervoso e i cosmetici
V. Nobile, Complife | 15:00 | Schiumogeni- Foam Beauty
P. Siragusa |
| 10:15 | Principi delle Scienze Sensoriali: esempi ed applicazioni
M. Appiani, Merieux-SISS | 15:30 | Preferenza dei consumatori per lo sviluppo dei cosmetici in funzione del loro target
E. Casale, Consulente |
| 10:45 | Relazioni tra dati Sensoriali Descrittivi, Affettivi e Strumentali
M. Borgogno, Merieux-SISS | 16:00 | Sensori Biometrici: eye tracking, Facial expression, GSR, EEG per valutare in modo oggettivo le risposte agli stimoli sensoriali
C. Garofalo, AINEM |
| 11:15 | Coffee Break | 16:30 | Q&A |
| 11:30 | La Customer Experience e le sfide dell'intelligenza artificiale
V. Andreucci, Luiss | | Chiusura lavori prima giornata |
| 12:00 | Texture Design: non conta solo il tatto
P. Di Martino, Università di Chieti | | |
| 12:30 | L'impatto dei filler funzionali sulla sensorialità
E. Piras, Susonity | | |
| 13:00 | Q&A
Light lunch | | |

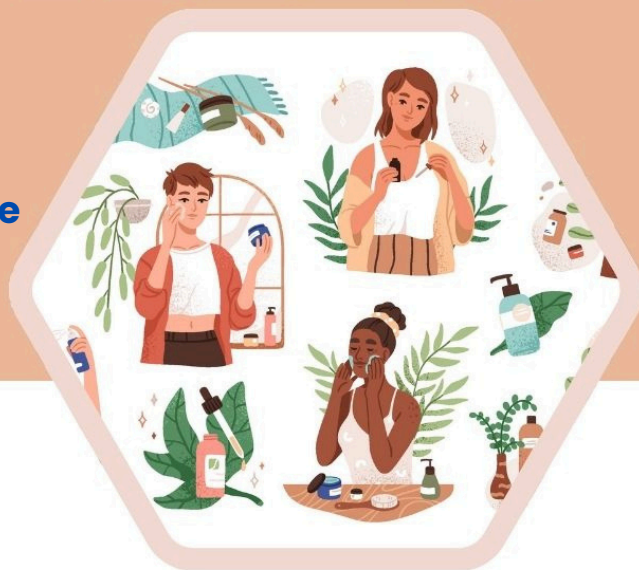
Corso Valutatore della GRADEVOLEZZA dei cosmetici

Esercitazioni pratiche di laboratorio sensoriale



19-20 maggio 2026

VISIONNAIRE COSMETICS LAB VIA A. VOLTA 34/36 20099 SESTO SAN GIOVANNI MI



PROGRAMMA 20 MAGGIO

9:00 Apertura dei lavori

E. Mignini, Direttore Generale SICC

9:30 Impianti di produzione e confezionamento: parametri di emulsione e influenza sulla reologia delle emulsioni

D. Marastoni, Marchesini Group

10:00 Packaging: estetica e funzionalità per dare il giusto valore al tuo prodotto

L. Mazza, Merieux-SISS

10:30 Sensory Claims: le affermazioni sensoriali nel mondo della cosmesi

L. I. Bailetti, Intertek

11:00 Sulle tracce della gradevolezza: il potere della sensorialità

S. Varesi, LabAnalysis

11:30 Reometri e Reometria: una tecnica correlata con la gradevolezza applicativa dei prodotti

A. Zappavigna, Alfatest

12:00 La gradevolezza nel profumo: Valore estetico o qualità oggettiva? Il paradosso della misurazione

E. Matassi, Expressions Parfumeés

13:00 Light Lunch

14:00 Laboratorio di gruppo: laboratorio sperimentale di valutazione sensoriale

Merieux

Laboratorio di gruppo: Oli essenziali e profumi, la piramide olfattiva

E. Matassi, Expressions Parfumeés

16:00 Esame conclusivo

17:30 Consegna Diplomi Chiusura Lavori

