

CORSO DI FORMAZIONE

LA NUOVA FRONTIERA DEL LAB. ANALISI, PREVENZIONE E INNOVAZIONE: IL SISTEMA DEI LABORATORI AL SERVIZIO DELLA SICUREZZA

16 GIUGNO 2026 | 9.30 - 17.00



16 giugno 2026



09.30- 17.00



NH Milano Congress Centre
Strada 1, Milanofiori, 20057, Assago (MI)

PROGRAMMA

09.00-09.30 ACCOGLIENZA

09.30-12.30 Corso di formazione **“La tecnica PCR nel monitoraggio microbiologico delle acque”**
Dott. Fabio Ferrari, Tecnico di Laboratorio Analisi Acque Potabili, CAP Holding S.p.A.

- Concetti di base della tecnica della PCR
- Differenze tra PCR classica e RT-PCR
- PCR in microbiologia con focus sulla ricerca di Legionella
- Confronto tra i dati della microbiologia (UFC) e i dati della PCR (GU)

12.30 -14.00 PAUSA PRANZO

14.00 - 14.40 **Demo Cosmesi | Live Lab & Live Show**
Preparazione di una crema mani riparatrice e idratante per pelle secca e screpolata
Dott.ssa Diana Dashi, Phd e Founder & CEO, Laboratorio Visionnaire Cosmetic Lab.

14.40 - 15.10 **Il Laboratorio di ATS Milano a supporto della prevenzione**
Microcontaminanti emergenti
Dott.ssa Giuseppina Amato, Dirigente chimico, ATS Milano.

15.10 - 16.00 PAUSA

media partner



16.00 – 17.00 *Interventi a cura di AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI*

Prodotti Energetici

ADM in movimento: innovazione e sicurezza, il ruolo strategico dei Laboratori: cosa c'è dietro le quinte dei controlli nel settore dei prodotti energetici.

Dott.ssa Annalaura Cordaro, Funzionario tecnico di laboratorio, Agenzia delle Dogane e dei Monopoli

Prodotti Tessili

Frodi in commercio:

- Etichettatura dei prodotti tessili (Reg. UE 1007/2011)
- Analisi qualitativa (UNI CEN ISO/TR 11827:2016)
- Analisi quantitativa (Reg. UE 1007/2011)
- Presentazione di casi reali

Dott.ssa Nicoletta Pusceddu, Assistente tecnico di laboratorio, Agenzia delle Dogane e dei Monopoli

Biologia

Sicurezza microbiologica nei prodotti cosmetici:

- Sicurezza del consumatore
- Qualità microbiologica dei cosmetici
- Regolamento CE 1223/2009
- Dal campionamento all'analisi quali-quantitativa

Dott. Simone Corsaro, Funzionario tecnico di laboratorio, Agenzia delle Dogane e dei Monopoli

CREDITI FORMATIVI

Ai **Biologici, Chimici, Fisici** iscritti agli Albi professionali della regione Lombardia la partecipazione al corso dà diritto a **7 crediti ECM**.

Ai **Periti Industriali** iscritti all'Albo professionale la partecipazione al corso dà diritto a **5 crediti formativi** professionali.

PARTECIPAZIONE

La partecipazione all'intera giornata formativa sarà gratuita.

Per coloro che **arriveranno tra le 9.00 e le 10.00**, è prevista la consegna di un **voucher**, distribuito all'ingresso, che dà diritto a **colazione e pranzo** gratuiti.

ISCRIVITI

Le iscrizioni saranno accolte in **ordine cronologico fino ad esaurimento dei posti disponibili**.

media partner

SERVIZI & SOCIETÀ **ECONOMIA PUBBLICA**
LA RIVISTA DELLE UTILITY

INFO: Formazione e Sviluppo Innovativo Confservizi CISPEL Lombardia
formazione@confservizilombardia.it | 02-57300000

