

La sicurezza dell'acqua destinata al consumo umano: aspetti innovativi



Corso On line
(in corso di accreditamento ECM)
rivolto a Biologi, Chimici, Fisici
e Laureati in Biotecnologie
(anche non iscritti all'ordine)

28 febbraio 2025

9:30 - 16:30

<http://meet.google.com/nrf-knjk-hgj>



Avv. Afro AMBANELLI
(Studio Legale
Ambanelli, Parma)



Dr.ssa Paola Emma
BOTTA
(Biologa, ARPA
Piemonte, Dipartimento
Nord Est)



Dr.ssa Patrizia PARODI
(Libera professionista,
nel settore
alimentare/ambientale
Alessandria)



Dr. Fiorenzo PASTONI
(Ex-Presidente Ordine
Nazionale dei Biologi)

Il corso affronta un argomento di fondamentale significato in una prospettiva di **tutela della salute**, oltre che oggetto di una recente ed innovativa regolamentazione da parte della **Direttiva UE 2020/2184** recepita in Italia con il Decreto Legislativo n. 18/2023, **l'acqua destinata al consumo umano**.

Si tratta di un ambito in cui nel nostro Paese figure professionali, quali il **biologo**, hanno competenze molto specifiche, istituzionalmente a loro riconosciute.

Durante il corso alcuni esperti affronteranno i diversi risvolti (ambientale, sanitario, giuridico) del "problema acqua" per offrirne un quadro attendibile ed aggiornato, oltre che di stimolo per i giovani laureati, affinché ne considerino con attenzione le conseguenti opportunità professionali.

Posti disponibili 50

Per informazioni e iscrizioni:

elisa.gamalero@uniupo.it fpastoni@gmail.com