



CORSO

Aggiornamento delle competenze tecnico-specialistiche dei responsabili e tecnici di laboratorio

Modulo 2: La presenza di mutageni ambientali nelle acque utilizzate dall'uomo. Meccanismi di formazione e prevenzione.

Il modulo, della durata di 4 ore, gratuito e riservato esclusivamente ai dipendenti del Gruppo IREN S.p.A, intende approfondire le problematiche collegate ai meccanismi di formazione e prevenzione di mutageni ambientali nelle acque per uso umano con uno specifico approccio di tipo medico - scientifico.

L'incontro si inquadra nel percorso formativo complessivo di aggiornamento delle competenze tecnico-specialistiche dei tecnici e responsabili dei Laboratori che sarà erogato nel corso del 2022.

Contenuti del corso:

- Mutagenesi e cancerogenesi ambientale
- Il biomonitoraggio ambientale delle acque di fiume e di mare
- La formazione e l'interazione tra mutageni nelle acque destinate all'uomo
- Soglie di tolleranza in tossicologia ambientale
- Question time
- Verifica di apprendimento

Docenti:

Alberto Izzotti Professore Ordinario presso l'Università degli studi di Genova – Dipartimento di Medicina Sperimentale

Il riconoscimento di ECM per chimici, biologi e fisici è previsto per coloro che parteciperanno all'interno percorso formativo che sarà erogato nel corso del 2022 per complessive 44 ore di attività (44 ECM). Non sono previsti CFP per gli Ingegneri. A tutti i partecipanti sarà comunque rilasciato Attestato di Partecipazione valido ai fini della richiesta di crediti formativi professionali per l'auto aggiornamento, ai sensi dei Regolamenti dei singoli Ordini o Collegi.

Ticass S.c.r.l provvederà ad inviare ai partecipanti iscritti le indicazioni per l'accesso alla piattaforma didattica e al suo utilizzo.