



Svilupi normativi e tecnico-scientifici nel settore delle acque destinate al consumo umano

10 aprile 2019

organizzato da

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Dipartimento Ambiente e Salute

MINISTERO DELLA SALUTE
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria

ACCREDIA
Ente Italiano di accreditamento

N° ID: 108D19

Rilevanza

Il Ministero della Salute, l'Istituto Superiore di Sanità e Accredia organizzano il Convegno con l'obiettivo di garantire l'aggiornamento delle conoscenze in materia di qualità delle acque destinate al consumo umano per gli operatori del settore sanitario e ambientale e i gestori idrici impegnati nella prevenzione e vigilanza del ciclo idrico integrato.

Scopo e obiettivi

Il Convegno si inquadra negli obiettivi del *Sustainable Millennium Goal 6 UN "Water and Sanitation"* rispetto al quale le Autorità sanitarie centrali stanno conducendo attività tecnico-scientifiche basate su partecipazioni multi-istituzionali e approccio transdisciplinare anche a supporto delle politiche di settore. Particolare considerazione è data in tale contesto alle sfide ambientali e climatiche che stanno sempre più impattando sulle risorse idriche e sul ciclo idrico integrato con potenziali pericoli sanitari.

Gli obiettivi dell'incontro riflettono le indicazioni più di recente elaborate in sede di OMS e ONU, secondo cui il rispetto del diritto fondamentale all'acqua sicura e ai servizi igienico-sanitari si fonda sulla responsabilità degli attori coinvolti. Quest'ultima deve essere definita con un approccio tridimensionale: responsabilità e standard di prestazione chiari e definiti per tutti i soggetti responsabili nella fornitura dei servizi idrici e igienico-sanitari; trasparenza in merito alle loro azioni; meccanismi per controllare e garantire la conformità degli attori agli standard stabiliti.

In linea con tali principi, lo scopo del Convegno è di aggiornare lo stato delle conoscenze sugli sviluppi normativi che stanno interessando a livello europeo e nazionale la prevenzione, sorveglianza e gestione idropotabile con un focus specifico sulla raccolta dati e informazione, analisi dei rischi, qualità dei dati.

Obiettivi specifici

Principale obiettivo del Convegno è quello di aggiornare gli operatori del settore sanitario e ambientale e i gestori idrici impegnati nella prevenzione e vigilanza del ciclo idrico integrato sulle prospettive normative:

- a livello europeo, sul processo in fase avanzata di rifusione della direttiva 98/83/CE sulla qualità delle acque destinate al consumo umano;
- a livello nazionale, sugli sviluppi del DM 14.06.2017 in tema di raccolta dati e informazione per i consumatori sull'accesso e la qualità delle acque destinate al consumo umano, sull'analisi di rischio, sull'assicurazione della qualità dei laboratori di controllo e sui metodi di prova.

Le conclusioni del Convegno sono funzionali a rafforzare le strategie e le azioni finalizzate a prevenire e tenere sotto controllo ogni esposizione a fattori di rischio attraverso i diversi usi delle acque, in conformità a requisiti normativi sempre più stringenti in termini di gestione del ciclo idrico integrato, investimenti, rispondenza nel tempo agli standard di sicurezza per parametri oggetto di ordinario monitoraggio e emergenti, raccolta dati e informazione, ricerca e innovazione tecnologica.

Metodo didattico o di lavoro

Il Convegno prevede la trattazione in aula con interventi di esperti e discussione aperta, su argomenti di rilevanza e attualità nel settore delle acque destinate al consumo umano.



PROGRAMMA

Mercoledì 10 aprile 2019

- 09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.30 Indirizzo di benvenuto e introduzione al Convegno
Pasqualino Rossi
Direzione generale della prevenzione sanitaria - Ministero della salute
- 09.45 Il processo di rifusione della direttiva 98/83/CE sulla qualità delle acque destinate al consumo umano
Remo Tavernari
- 10.15 Prospettive normative a livello nazionale: rifusione del D.Lgs. 31/2001; normativa su materiali, reagenti e mezzi a contatto con le acque destinate al consumo umano
Gerardo Califano, Luca Lucentini
- 10.45 Il ruolo del Coordinamento Sanità della Conferenza Stato-Regioni
Francesca Russo
- 11.15 Intervallo
- 11.30 Verso un censimento permanente della risorsa idrica in chiave SDG6, ambiente e salute
Stefano Tersigni
- 12.00 Interventi delle Autorità di bacino distrettuale (Fiume Po, Alpi orientali, Appennino settentrionale, Appennino centrale, Appennino meridionale, Sicilia, Sardegna)
- 12.30 Metodi analitici e accreditamento dei laboratori per il controllo delle acque destinate al consumo umano
Lucia Bonadonna, Marina Patriarca
- 13.00 Il progresso nell'accREDITAMENTO dei laboratori per il controllo delle acque destinate a consumo umano
Federico Pecoraro
- 13.30 Discussione
- 14.00 Fine dei lavori

RELATORI

Pasqualino Rossi – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria - Ministero della Salute

Remo Tavernari – Attaché Ambiente e Infrastrutture ambientali - Rappresentanza permanente d'Italia presso l'UE

Gerardo Califano – Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria - Ministero della Salute

Luca Lucentini – Dipartimento Ambiente e Salute - Istituto Superiore di Sanità

Francesca Russo – Direzione Prevenzione, Sicurezza Alimentare, Veterinaria. Regione del Veneto

Stefano Tersigni – Direzione centrale delle statistiche socio-demografiche e ambientali - ISTAT

Lucia Bonadonna – Dipartimento Ambiente e salute - Istituto Superiore di Sanità

Marina Patriarca – Dipartimento Sicurezza alimentare, nutrizione e sanità pubblica veterinario - Istituto Superiore di Sanità

Federico Pecoraro – Dipartimento Laboratori di prova – ACCREDIA



Responsabili Scientifici dell'evento

GERARDO CALIFANO

Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria

Ministero della salute

Viale G. Ribotta, 5 – 00144 Roma

Tel. 06 5994 3946

e-mail: g.califano@sanita.it

LUCA LUCENTINI

Dipartimento Ambiente e Salute

Istituto Superiore di Sanità

Viale Regina Elena 299 - 00161 Roma

Tel. 06 4990 2800

e-mail: luca.lucentini@iss.it

FEDERICO PECORARO

Dipartimento Laboratori di prova

ACCREDIA

Via Saliceto 7/9 – 00161 Roma

Tel. 06 8440991

e-mail: f.pecoraro@accredia.it

Segreteria Scientifica

GERARDO CALIFANO - Ministero della salute, Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria

Tel. 06 5994 3946 - e-mail: g.califano@sanita.it

CAMILLA MARCHIAFAVA – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Ambiente e Salute

Tel. 06 4990 2895 - e-mail: formazione.acqua@iss.it

DANIELA MATTEI – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Ambiente e Salute

Tel. 06 4990 3520 - e-mail: formazione.acqua@iss.it

Segreteria Organizzativa

DANIELA MARESCA – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Ambiente e Salute

Tel. 06 4990 2224 - e-mail: formazione.acqua@iss.it

ROSA PARADISO – Istituto Superiore di Sanità, Dipartimento Ambiente e Salute

Tel. 06 4990 2390 - e-mail: formazione.acqua@iss.it

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Ministero della Salute, Auditorium Biagio D'Alba

Ingresso: Viale G. Ribotta, 5 – 00144 Roma

Destinatari dell'evento e numero massimo di partecipanti

Il Convegno è destinato al personale del Servizio Sanitario Nazionale, altre istituzioni pubbliche a livello centrale, regionale e territoriale, Università ed Enti pubblici di Ricerca, Laboratori di controllo nei settori ambientale e sanitario e della gestione del ciclo idrico integrato, impegnato nei controlli delle acque destinate al consumo umano.

Saranno ammessi un massimo di 200 partecipanti.

Modalità di iscrizione

La domanda di partecipazione, disponibile alla pagina www.iss.it, sezione “Convegni”, deve essere debitamente compilata, stampata, firmata, scansionata ed inviata per e-mail all'indirizzo formazione.acqua@iss.it **entro il 3 aprile 2019**.

La partecipazione al Convegno è gratuita. Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico dei partecipanti.

Attestati

Al termine della manifestazione, ai partecipanti che ne faranno richiesta sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

Per ogni informazione si prega di contattare la Segreteria Organizzativa ai numeri sopra indicati.