

## Obiettivi e Contenuti

Il Convegno intende fornire approfondimenti teorico-pratici sui problemi connessi con la salubrità delle acque destinate al consumo umano e con gli aspetti di monitoraggio e gestione alla luce delle normative vigenti.

La intersectorialità e interdisciplinarietà delle tematiche proposte e il confronto tra operatori e studiosi appartenenti a strutture pubbliche e private intende favorire l'acquisizione di competenze specifiche in tema di qualità delle risorse idriche aumentando la capacità di relazione e comunicazione fra le figure professionali che operano nel settore.

L'evento è rivolta a medici, biologi, assistenti sanitari, infermieri, dietisti, veterinari, chimici, tecnici di laboratorio, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro.

È accreditato ECM per **max 100 partecipanti**

L'iscrizione al convegno deve essere fatta esclusivamente on line al seguente link:

<http://www.ausl.bologna.it/form/dsp/acqua>

**entro il 28/9/2016 e comunque fino al raggiungimento dei posti disponibili.**

## Segreteria organizzativa

Rosa Domina

[rosa.domina@ausl.bologna.it](mailto:rosa.domina@ausl.bologna.it)

**per raggiungere la sede del Convegno**

**In treno:** dalla stazione FS centrale bus n° 25

**In auto:** tangenziale uscita Fiera n°7

## Direzione Scientifica

Paola Borella, Emilia Guberti

## Relatori e Moderatori:

Gabriella Aggazzotti, Università Modena e Reggio Emilia

Claudio Anzalone, Hera Bologna

Paola Borella, Università Modena e Reggio Emilia  
Presidente SItI Emilia Romagna

Fausto Francia, Dipartimento Sanità Pubblica AUSL Bologna, vice Presidente nazionale SItI

Adriana Giannini, Servizio Prevenzione Collettiva e Sanità Pubblica Regione Emilia-Romagna

Emilia Guberti, SIAN AUSL di Bologna

Erica Leoni, Università di Bologna

Luca Lucentini, Istituto Superiore Sanità

Leonella Rossi, Arpa Emilia Romagna

Francesca Russo, Regione Veneto

Carlo Signorelli, Università di Parma, Presidente Giunta Nazionale SItI

Veronica Sberveglieri, CNR Brescia

Francesco Toni, Dipartimento Sanità Pubblica AUSL Romagna

Danila Tortorici, Assessorato Politiche Sociali Regione Emilia Romagna



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA  
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche  
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico



**Sezione Emilia Romagna**

## Convegno Regionale

**ACQUA E SALUTE**  
**responsabilità e innovazione nel**  
**monitoraggio e gestione delle acque**  
**destinate al consumo umano**

*<< nessun dorma.....>>*



**29 settembre 2016**

**Aula Magna Regione Emilia Romagna**  
**Viale Aldo Moro, 30 - Bologna**

dalle ore 9.00 alle ore 17.00

Con il patrocinio di



Università degli Studi di Modena  
e Reggio Emilia



# PROGRAMMA

8.30-9.15 Registrazione dei partecipanti

9.15-9.30 Presentazione del Convegno e Saluto delle Autorità

## **I Sessione Acqua e Salute: gli impegni della Sanità Pubblica**

9.30-11.00 **Moderatori:**

**Fausto Francia, Paola Borella**

*Il ruolo della Sanità Pubblica regionale a tutela della salute della popolazione*

Danila Tortorici, Assessorato alle Politiche della Salute Regione Emilia Romagna

*L'operatività del SIAN nel Dipartimento di Sanità Pubblica*

Emilia Guberti, AUSL di Bologna

*Linee Guida sulla qualità dell'acqua e Water Safety Plan*

Luca Lucentini, ISS

## **II Sessione Valutazione della qualità delle acque e dei possibili rischi**

11.00-12.30 **Moderatori:**

**Gabriella Aggazzotti, Francesco Toni**

*Modello integrato di analisi del rischio sulla filiera di distribuzione delle acque potabili*

Leonella Rossi, Arpa Emilia Romagna

*Compiti e responsabilità di un gestore di acquedotto*

Claudio Anzalone, Hera

*Contaminazione da sostanze perfluoroalchiliche: un rischio emergente*

Francesca Russo, Regione Veneto

12.30-13.30 Discussione

*Pausa pranzo*

**Subito dopo la pausa pranzo si terrà la**

**Assemblea dei Soci SItI e la nomina del Nuovo**

**Direttivo SItI Emilia Romagna**

## **III Sessione Innovazioni nel controllo della contaminazione microbica**

15.00-16.30 **Moderatori:**

**Adriana Giannini, Carlo Signorelli**

*Proposta di un naso elettronico per valutare la qualità microbiologica dell'acqua*

Veronica Sberveglieri, CNR Brescia

*Sistemi di controllo della contaminazione microbica dell'acqua: esempi ed esperienze*

Erica Leoni, Università di Bologna

*Il problema Legionella: come affrontarlo alla luce delle nuove Linee Guida*

Paola Borella, Università di Modena e Reggio Emilia.

16.30-17 Discussione