



FEDERAZIONE NAZIONALE  
DEGLI ORDINI  
DEI CHIMICI E DEI FISICI



# LA FORMA DELL'ACQUA

**ANCONA**

**Venerdì 13 dicembre 2019**

**ore 9.00 - 14.00**

**NH Hotel - Via Rupi di Via XXIX Settembre 14**

*Patrocini concessi*



UNIVERSITÀ  
DI CAMERINO

*Con il supporto incondizionato di*

**AON**

**HANNA**  
instruments

**CHIMICA**  **CENTRO**  
Soluzioni per laboratori scientifici  
Aria, Acqua, Ambiente, Alimenti, Sicurezza, Ricerca e Sviluppo, Controllo Qualità

**EVENTO GRATUITO IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM PER PROFESSIONI DI CHIMICO E FISICO**



## Programma

### *Welcome coffee*

- 9.00 Registrazione partecipanti
- 9.15 Saluti Istituzionali
- 9.30 Introduzione  
*dott. Nausicaa Orlandi – Presidente FNCF*

### **ACQUA E SALUTE** - moderano dott. Renato Soma, prof. Claudio Pettinari

- 9.40 La sicurezza delle acque e i modelli di analisi di rischio di fronte alle nuove sfide ambientali e climatiche  
*dott. Luca Lucentini – Direttore del Reparto Qualità dell'Acqua e Salute ISS*
- 10.00 La radioattività nelle acque  
*dott. Corrado Pantalone – ARPAM Dipartimento Provinciale di Ancona*
- 10.20 Acqua - contaminanti emergenti  
*dott. Sonia Vitaliti – Direttore Laboratorio di Prevenzione ATS Milano*
- 10.40 Cultura e comunicazione dell'acqua  
*dott. Andrea Cirelli – coordinatore scientifico Accadueo*

### **GESTIONE INTEGRATA DELL'ACQUA** - modera dott. Mauro Bocciarelli

- 11.00 La gestione unitaria delle reti fognarie e dei depuratori  
*ing. Emilio Caporossi – Direzione Acqua Hera SpA*
- 11.20 Analisi dell'acqua e tariffe  
*dott. Gerardo Castaldi – Acquainfo*
- 11.40 Microplastiche (la plastica che ci circonda)  
*dott. Andrea Comini – Consigliere FNCF*
- 12.00 Il sistema idrico integrato nelle Marche e correlazione con le acque di balneazione  
*dott. Luigi Bolognini – Regione Marche*

### **RUOLO DEL PROFESSIONISTA NEI CONTROLLI** - modera dott. Nausicaa Orlandi

- 12.20 Il controllo dei parametri chimici nelle acque della Regione Marche  
*dott. Stefano Orilisi – Direttore Dipartimento Provinciale di Ancona di ARPAM*
- 12.40 *Il ruolo del Dipartimento di Prevenzione*  
*dott.ssa Bice Previtera - dott.ssa Gabriella Colao – Dipartimento Di Prevenzione Area vasta 2 - Ancona*
- 13.00 *Il professionista chimico nel controllo delle acque*  
*dott. Francesca Piccioli – Presidente Ordine dei Chimici e dei Fisici della Toscana*
- 13.20 L'aspetto della problematica dei PFAS  
*dott. Edoardo Agusson – Direttore Chimico di Laboratorio*
- 13.40 *Dibattito*
- 14.00 Chiusura lavori e Lunch buffet

#### **CREDITI ECM**

Evento ECM n. 281403-1 | Crediti previsti: 4 | Previsto massimo 100 partecipanti

Professioni: Chimico – Fisico | Obiettivo formativo: 26 – obiettivo tecnico professionale | Provider ECM n. 6341 – FNCF