

IL CONTRIBUTO DEI CHIMICI E DEI FISICI PER L'APPLICAZIONE DELLA NUOVA DIRETTIVA EUROPEA SULLE ACQUE POTABILI N. 2020/2184/UE

**Evento gratuito - SALA A Padiglione 15 "Fiera di Bologna"
06 ottobre 2021 dalle ore 09.30 alle ore 13.00**



PROGRAMMA

Moderatore: dott. Mauro Bocciarelli – Tesoriere della FNCF

- 09.30 Introduzione lavori - *dott. Nausicaa Orlandi - Presidente FNCF*
- 09.50 LA DIRETTIVA UE 2020/2184 SULLA QUALITÀ DELLE ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO. Principali novità strutturali e loro implicazioni tecniche e normative." - *dott. Mario Cerroni – ISS*
- 10.20 L'applicazione della normativa ; inquadramento nel quadro normativo nazionale
dott. Tomaso Munari – Ordine interprovinciale dei chimici e dei fisici della Liguria
- 10.40 Fitofarmaci nelle acque destinate al consumo umano: l'attività' analitica del laboratorio multisito ARPAE
dott. Diego Tamoni. -ARPAE Emilia Romagna
- 11.10 DIRETTIVA UE 2020/2184: opportunità per la Professione del Chimico e del Fisico.
dott. Damiano Manigrassi A. P. - Vice Presidente FNCF
- 11.40 I Laboratori di prova nel contesto della nuova Direttiva UE 2020/2184
dott. chim. Paolo Morelli - Ordine Interprov. dei Chimici e dei Fisici dell'Emilia Romagna
- 12.10 Le tecniche spettrometriche elementari nell'analisi e controllo delle acque per consumo umano
Prof Claudio Mucchino –UNIPR-Presidente Ordine Interprov. dei Chimici e dei Fisici di Parma e Piacenza
- 12.40 Acqua minerale o del rubinetto; analisi e confronto
Dott. Renato Soma –consigliere della FNCF
- 13.00 Chiusura evento – consegna questionari in presenza

RESPONSABILE SCIENTIFICO – Dott. Mauro Bocciarelli – Tesoriere della FNCF

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione richiede l'ingresso in Fiera Bologna, e pertanto stante l'attuale emergenza sanitaria è possibile iscriversi tramite il seguente

[LINK](#)

È possibile iscriversi fino ad esaurimento posti direttamente allo stand di accoglienza SALA A sita all'interno dell'area Fiera Bologna.

Crediti ECM

Evento in fase di accreditamento ECM | Crediti previsti: 3 | Ore formative: 3,5
Previsto massimo: 100 partecipanti | Professioni: Chimico – Fisico
Oiettivo formativo: 37

Si ricorda che per poter usufruire dei crediti occorre:

- Riconsegnare la documentazione ECM ricevuta all'atto della firma del registro presenze
- Presenziare in aula per almeno il 90% dei lavori (verifica con firma di presenza)
- Rispondere correttamente ad almeno il 75% del questionario di apprendimento