

Organizzano il seminario:

Acque sotterranee per consumo umano: novità introdotte dal recente D.Lgs. 18/2023, applicazioni e casi studio – Gruppo di lavoro SiCaptAS - Comitato IAH-Italy
Mercoledì 13 settembre 2023, ore 14,00 – 18,00 - sala D, Presso Piacenza Expo – Piacenza

Geologi: 4 CFP assegnati – Ingegneri: 4 CFP assegnati

Con il patrocinio di



**IAH
Italia**



A.N.I.P.A.

Moderatori: Marco Rotiroti, Alberto Tazioli, Valentina Vincenzi

Ore 14,00 – 14,30 **Registrazione partecipanti**

Ore 14,30 – 14,55 *Le acque sotterranee e i contaminanti emergenti nell'implementazione dei Piani di Sicurezza dell'Acqua: stato dell'arte e prossimi sviluppi*
Emanuele Ferretti (ISS)

Ore 14,55 – 15,20 *Lo stato ambientale dei corpi idrici sotterranei a supporto dell'analisi di rischio sito-specifica nei Piani di Sicurezza dell'Acqua*
Marco Marcaccio, Marianna Mazzei (ARPAE)

Ore 15,20 – 15,45 *La tutela delle fonti e la sicurezza degli approvvigionamenti idropotabili di acque sotterranee in Emilia-Romagna*
Marialuisa Campani, Daniele Cristofori (ATERSIR)

Ore 15,45 – 16,10 *Monitoraggio di inquinanti specifici: il caso Pfas*
Fabio Strazzabosco (ARPAV)

Ore 16,10 – 16,35 *Strumenti di supporto alle decisioni per la stima della vulnerabilità ad episodi siccitosi di sistemi di approvvigionamento idrico*
Emanuele Romano (IRSA-CNR)

Ore 16,35 – 17,00 *Gestione sostenibile e resiliente della risorsa idrica sotterranea, il supporto della modellazione numerica alla realizzazione del PSA di Milano*
Luca Alberti (Politecnico di Milano), Fabio Marelli (MM SpA), Sara Rizzo (MM SpA)

Ore 17,00 – 17,25 *La vulnerabilità dei pozzi all'interno della matrice di rischio dei PSA: un caso studio in nord Italia*
Chiara Zanotti, (Università degli Studi di Milano-Bicocca)

Ore 17,25 – 17,50 *Piano di Sicurezza dell'Acqua: metodi, strumenti e casi studio presso il Consorzio VIVERACQUA in Veneto*
Paolo Ronco, Chiara Giaccon (Viacqua SPA - Gestore servizio idrico integrato)

Iscrizione GRATUITA dal 20/08 al 11/09 sul sito www.acquesotterranee.it (sezione Formazione)
geologi: <http://www.acquesotterranee.it/it/iscrizione-geologi-convegni-geofluid2023.html>
Ingegneri <http://www.acquesotterranee.it/it/iscrizione-ingegneri-convegni-geofluid2023.html>