

1° SEMINARIO AUSIR

“Risorsa acqua e territorio: attualità e casi studio in FVG”

22 marzo 2023

Auditorium della Nuova Biblioteca Rizzi dell'Università degli Studi di Udine

PROGRAMMA

9:30 Saluti ed introduzione a cura del prof. Daniele Goi, Università degli Studi di Udine

9:45 - 10:00 **La rete acquedottistica: vulnerabilità, ottimizzazione e rilevazione rapida dei contaminanti**, ing. Federico Spizzo, dott.ssa Alessia Cossetini - Università degli Studi di Udine

10:00 - 10:20 **Il sistema integrato fognatura-impianto: i casi studio di Caneva e Buttrio**, ing. Andrea Zanolla, ing. Roberto Perin - Università degli Studi di Udine

10:20 - 10:45 **Chiusura del ciclo idrico integrato in una prospettiva di economia circolare: recupero di materia ed energia**, ing. Matia Mainardis, ing. Marco Buttazzoni, dott.ssa Elisabetta Gover, ing. Alessandro Moretti - Università degli Studi di Udine

10:45 - 11:00 Coffee break

11:00 - 11:20 **La Rete di impresa nel Friuli Venezia Giulia: Smart Water Management Fvg**, ing. Maria Mazzurco, AcegasApsAmga Spa

11:20 - 11:40 **Essiccatore fanghi da impianti di depurazione acque reflue urbane in Regione Friuli Venezia Giulia**, ing. Nicola De Bortoli, CAFC Spa

11:40 - 12:00 **La gestione avanzata dei sistemi idrici per la riduzione delle perdite sulle reti di distribuzione della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia e del Veneto Orientale**, ing. Enrico Altran, AcegasApsAmga Spa

12:00 - 12:20 **Tavola rotonda** con AUSIR, gestori. Modera prof. Daniele Goi, Università degli Studi di Udine

12:20 - 12:30 conclusioni e consegna quaderni AUSIR

Segue rinfresco.



**BE THE CHANGE YOU WANT
TO SEE IN THE WORLD**



2023 Accelerating Change