
EFFICIENZA, SOSTENIBILITÀ E INNOVAZIONE DEI SERVIZI PUBBLICI: IL RUOLO DI UNA VISIONE INDUSTRIALE PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DEL SERVIZIO IDRICO INTEGRATO



MARTEDÌ 7 OTTOBRE 2025
15.45-17.30

a cura di



CentroStudi*
EntiLocali

La tavola rotonda intende proporre una riflessione sulla centralità di una visione industriale e programmatica nella gestione del Servizio Idrico Integrato, quale leva per superare le criticità storiche del settore e affrontare le sfide ambientali e infrastrutturali in modo sostenibile ed efficiente. Una pianificazione strutturata degli investimenti, orientata alla riduzione delle perdite e alla promozione dell'innovazione, si rivela infatti essenziale per migliorare l'efficienza complessiva del sistema idrico, valorizzando le risorse naturali, umane e infrastrutturali disponibili.

A partire dalla presentazione dei risultati della ricerca "Il futuro dell'acqua – Quali modelli gestionali si sono rivelati più efficienti nell'ambito della gestione delle risorse idriche", commissionata da BolognaFiere Water&Energy a Centro Studi Enti Locali, l'incontro si propone di analizzare i diversi modelli di governance adottati sul territorio nazionale e il loro impatto sulla capacità di innovazione e resilienza dei gestori.

Il confronto tra i relatori offrirà l'occasione per approfondire quanto un approccio strategico e orientato alla programmazione possa contribuire a ridurre le disomogeneità territoriali e a garantire un uso più sostenibile e razionale di una delle principali risorse pubbliche: l'acqua.
