

SERVIZI
a rete



Torino 13 – 14 giugno 2018 Le strategie per il servizio idrico

*La gestione delle reti
i piani di sicurezza dell'acqua
i cambiamenti climatici e l'impatto sui servizi idrici*

La **IV edizione di Servizi a Rete Tour 2018**, in programma il 13 e 14 giugno 2018, avrà luogo anche quest'anno a Torino. Ad ospitare la conferenza itinerante e piazza d'incontro e confronto tra gli operatori, tecnici, istituzioni e università sarà il **Gruppo SMAT**, Società Metropolitane Acque Torino.

All'interno del **Centro Ricerche SMAT** il dibattito sarà focalizzato sul tema del **servizio idrico** con focus sulla gestione delle reti, sui piani di sicurezza dell'acqua in relazione ai cambiamenti climatici e all'impatto di tali fenomeni naturali sull'ottimizzazione dei servizi idrici.

Durante il Tour le **istituzioni** illustreranno le attività programmatiche e legislative in merito alla gestione dei servizi idrici e le linee guida per raggiungere gli obiettivi previsti dalla strategia idrica nazionale. Le Università saranno presenti per illustrare gli ultimi studi e ricerche di settore. Seguiranno i **key-note speech delle utility** come Ingegnerie Toscane; Unareti, MM Spa, Acquedotto Valtigione, Gran Sasso Acqua, Pavia Acque, AcegasApsAmga, Hera che scenderanno in campo per presentare i piani di sicurezza dell'acqua e la relativa gestione delle reti.

Anche **gli operatori del mercato** illustreranno le migliori tecnologie e i prodotti innovativi in supporto ai gestori.

Nel corso delle due giornate di conferenza non vi saranno solo interventi, ma anche la Tavola Rotonda dal titolo *"I danni provocati da siccità e inondazioni: attività di prevenzione"* che toccherà tutti i principali temi relativi alla gestione delle acque grazie alla testimonianza delle più importanti aziende che operano nel campo del servizio idrico integrato. Le conclusioni sono affidate al Gruppo SMAT, che ospita il Tour.

Per maggiori informazioni clicca [qui](#):



CON IL PATROCINIO DI:



CON IL SUPPORTO DI:



Water Alliance
Acque del Piemonte



Water Alliance
Acque di Lombardia