

# L'INNOVAZIONE NELLE RETI UTILITY

## La scelta dei materiali per tubazioni di qualità e riciclabili

Digital workshop - 4 maggio 2022 10.00-13.00

Le reti sono un elemento chiave delle performance del servizio idrico integrato.

Infrastrutture acquedottistiche e fognarie sono oggetto di crescenti investimenti da parte delle utility e destinatarie di ingenti risorse messe a disposizione dal PNRR.

Innovazione, digitalizzazione e sostenibilità sono le direttrici di questi investimenti in quanto cruciali per le prestazioni e l'affidabilità delle reti. Qualità e costo dei materiali si uniscono così a nuove modalità di progettazione, esercizio e monitoraggio delle reti idriche.

L'evoluzione tecnologica permette quindi prestazioni crescenti ma richiede anche investimenti, know-how e competenze adeguate. Supportare le imprese in questo quadro evolutivo è uno dei compiti svolti dal Gruppo Tubi e Raccordi di PVCFORUMITALIA ed a livello europeo da PVC4PIPES ed è la ragione di questo seminario workshop.

Il seminario ha lo scopo di offrire informazioni, tecniche ed economiche, illustrando alcuni strumenti e soluzioni per affrontare l'evoluzione tecnica e gestionale in corso.

### AGENDA

10.00	Introduzione e obiettivi	Carlo Ciotti, PVC Forum - PVC4Pipes
10.10	Gli investimenti nelle infrastrutture idriche nel PNRR	Maria Gerarda Mocella, Utilitalia
10.40	L'innovazione e la digitalizzazione delle reti idriche	Alessandro Marangoni, Althesys
11.10	Il Building Information Modeling per progettare le condotte	Marco Piana PVC Forum
11.40	La digitalizzazione per la qualità nelle water utility	Luca Serena Xylem
12.10	L'innovazione nelle water utility per la gestione delle reti	Armando Quazzo, Marco Scibetta, Smat
12.40	Q&A	

[Link di registrazione](#)

PVC  
FORUM

PVC  
PIPES

fitt  
REDI

RPR

LARETER  
Finap

MARTONI  
Your family Company

STABILPLASTIC SPA  
Lavorazione Materie Plastiche  
Plastic pipe processing machinery

ipm  
italian plastic machinery  
CHIMAR  
catch your colour match

REAGENS