

workshop
MILANO
12 settembre 2017

Palazzo Isimbardi - Sala Degli Affreschi
via Vivaio, 1

ore 14:30-17:30

Governance, innovazione e nuovo management. Quale strategia per rispondere alla crisi idrica?

Esiste un “Sistema Italia” in grado di indicare percorsi di sviluppo per una nuova filiera industriale per il settore idrico?

Individuate ormai da tempo priorità, necessità, emergenze e cifre d’investimento, il sistema idrico italiano necessita – come risaputo – di ingenti investimenti per riqualificare reti e sistemi di depurazione e di buone idee.

Nel panorama italiano operano soggetti diversi, alcuni pronti a innovare e a investire in soluzioni d’avanguardia, altri avanzati tecnologicamente ma ancora poco propensi sia a fare filiera che a guardare con più attenzione alle risorse economiche e ambientali, e altri ancora arroccati su soluzioni di retroguardia e affatto intenzionati a impiegare risorse per modernizzare il servizio.

Il workshop si pone l’obiettivo di affrontare il tema di come deve cambiare il S.I.I. per affrontare le nuove sfide imposte dai cambiamenti climatici, da una parte, e dai più stringenti standard contrattuali dall’altra, soffermando l’attenzione sui casi d’eccellenza e sulle posizioni più innovative.

Un’occasione per mettere a confronto esperti provenienti dal mondo industriale e delle utility per un trasferimento di idee e di soluzioni utili ad affrontare in modo adeguato le sfide sul campo.

Innovazione e management: una nuova cultura capace di portare a un cambio profondo nei comportamenti e nelle pratiche di tutti i soggetti coinvolti, dai cittadini ai componenti della catena di utilizzatori (industrie, agricoltori, ecc.). E tutela della risorsa idrica alla luce delle ricorrenti emergenze.

Programma preliminare - invitati a partecipare

Registrazione

Saluti

- Giovanni Bordoni, Presidente Confservizi Cispel Lombardia

Key Note Speech

- Maria Cristina Pinoschi, Direttrice Area tutela e valorizzazione ambientale, Città metropolitana di Milano
- Viviane Iacone, Direzione Generale Ambiente, Energia e Sviluppo Sostenibile - Mauro Fasano, Dirigente Unità Organizzativa Risorse idriche, Regione Lombardia

Tavola rotonda

Istituzioni e Associazioni

- Assolombarda
- Associazione agricoltori
- Federazione Anie

Utility

- MM
- Gruppo Cap
- a2a Ciclo Idrico
- Rappresentante Water Alliance Lombardia
- Gruppo Hera
- Iren Acqua
- Rappresentante Water Alliance Piemonte
- Viveracqua

Imprese tecnologiche

- ABB
- ATI ACMO
- Barbagli
- Energy Savings Systems Design
- Esri
- Idrotherm 2000
- Itron
- Isoil
- Maddalena
- Schneider
- Seneca
- Sensus
- Sogesca
- Telereading
- Unica Reti

Conclusioni

- AEEGSI

Chairman Raffaele Di Stefano