



## WORKSHOP INFORMATIVO STRUMENTI ECONOMICI PER UNA GESTIONE SOSTENIBILE DELLE RISORSE IDRICHE URBANE

*Per* Amministratori e dirigenti di Comuni, Province, Regioni, Autorità  
d'Ambito, Autorità di bacino, società di gestione del servizio idrico

*Luogo* Sala 1 - Palazzo Pirelli - Regione Lombardia  
Via Fabio Filzi n. 22- Milano

*Data* 9 febbraio 2012

*Promosso da*



**Regione Lombardia**



**LEGAMBIENTE**

*In  
collaborazione  
con*



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI UDINE**

---

## Presentazione del workshop

---

*L'acqua è un bene comune e il referendum di giugno 2011 ha espresso un chiaro vincolo circa la natura pubblica dei soggetti e delle aziende che, a vario titolo, sono chiamate ad occuparsi della sua gestione.*

*In Italia e soprattutto in Lombardia esiste una buona tradizione di gestione pubblica delle aziende acquedottistiche, e non mancano esempi di eccellenza anche per quanto riguarda l'efficienza gestionale in questo settore, che fino ad oggi ha saputo tenere il passo degli investimenti necessari ad assicurare un approvvigionamento di qualità per gli usi potabili, anche se i miglioramenti sono non solo possibili, ma necessari.*

*Le sfide invece sono tutte aperte per quanto riguarda il collettamento e la depurazione delle acque di scarico, in cui le incipienti sanzioni comunitarie sono solo un primo, doloroso segnale del forte 'spread' che separa gli investimenti idrici in Italia dagli standard che giustamente l'UE impone ai Paesi membri. E spesso basta affacciarsi da un ponte per vedere con i propri occhi come questo ritardo si traduca in inquinamento dei corpi idrici, per non parlare delle minacce alle falde sotterranee.*

*Recuperare questo drammatico ritardo, che equivale ad un intero ventennio di mancati investimenti infrastrutturali, sarebbe certo una grande opportunità in un momento di crisi delle imprese, ma richiede risorse imponenti che allo stato attuale non sono realisticamente disponibili nei tradizionali canali di finanziamento pubblico.*

*Quali soluzioni esplorare per far partire da subito il grande cantiere dell'acqua pulita in Lombardia? Il progetto LIFE "Watacllic - water against climate change", dopo essersi confrontato con le innovazioni tecnologiche sostanziali richieste per migliorare l'efficienza negli usi e nella distribuzione dell'acqua, ora affronta il nodo delle risorse economiche necessarie a far sì che queste innovazioni possano concretizzarsi, assicurando la gestione sostenibile di una risorsa scarsa e per questo da sempre e ovunque al centro di conflitti.*

## Programma

---

- 9.00-9.30 *Registrazione dei partecipanti*
- 9.30 - 10.00 *Presentazione del progetto Watacllic* *Antonio Massarutto  
Università di Udine*
- 10.00 - 10.15 *Come ottenere una buona governance da un intreccio multiforme di risorse e competenze* *Viviane Iacone -  
Regione Lombardia*
- 10.15 - 10.30 *Investimenti nelle infrastrutture del settore idrico e depurativo, tra urgenza di risanamento e opportunità per le imprese* *Damiano Di Simine -  
Legambiente  
Lombardia*
- 10.30 - 11.00 *I servizi idrici italiani dopo l'esito referendario: quali soluzioni per il settore?* *Antonio Massarutto  
- Università di Udine*
- 11.00 - 11.15 *Strumenti economici per una gestione sostenibile delle risorse idriche urbane: alcuni esempi da esperienze straniere* *Alessandro de Carli  
- Università di Udine*
- 11.15 - 11.30 *PAUSA*
- 11.30-13.00 **Discussione**  
*Moderata Giorgio Zampetti (Legambiente)*
- Intervengono:*  
*Giovanni Bordini - Presidente Confservizi Lombardia*  
*Lanfranco Senn - Presidente MM SpA*  
*Roberto Colombo - Presidente IANOMI SpA*  
*Giancarlo Peterlongo - Consigliere Azienda Speciale ATO "Città di Milano"*  
*Gianni Porto - Ordine dei Geologi di Milano*
-