

ACQUA: LA NUOVA TARIFFA ALLA PROVA DEGLI INVESTIMENTI

Il metodo tariffario transitorio dell'AEEG analizzato dai gestori, dagli enti locali, dalla Cassa depositi e prestiti, da F2i e dalla Banca Europea degli Investimenti.

I pareri del sindaco Matteo Renzi e del nuovo sottosegretario alle infrastrutture, Erasmo D'Angelis.

Convegno a Firenze, 14 maggio 2013

Roma, 9 maggio 2013

Servono **65 miliardi di investimenti** per il servizio idrico nazionale. Più che gli acquedotti, l'allarme è su **fognature e depuratori**: la sentenza della **Corte di Giustizia UE**, ci costringe al pagamento di **oltre 700 mila euro al giorno di sanzioni**.

Ci saranno anche il sindaco di Firenze, **Matteo Renzi** ed il nuovo sottosegretario alle infrastrutture e sviluppo, **Erasmo D'Angelis**, ad analizzare i dati sulle nuove tariffe dell'acqua. Riuscirà il nuovo metodo tariffario - realizzato dall'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas ed ora applicabile nella sua fase transitoria - a centrare l'obiettivo di garantire la sostenibilità economica del servizio idrico integrato?

Della nuova tariffa idrica (Metodo Tariffario Transitorio - MTT) si parlerà a Firenze nel convegno "**Effetti contrattuali e finanziari della nuova regolazione idrica: verso il metodo tariffario definitivo**", che illustrerà le criticità presenti e disegnerà gli scenari futuri dei servizi idrici.

All'appuntamento - organizzato da **Confservizi Cispel Toscana, Federutility e Anea** - saranno presenti tra i relatori, **Guido Bortoni** (Presidente dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas), **Franco Bassanini** (Presidente della Cassa Depositi e Prestiti), **Corrado Santini** (Senior partner F2i), **Lars Anwandter** (Senior loan officer Banca Europea degli Investimenti).

L'appuntamento - introdotto dai presidenti Alfredo De Girolamo (Confservizi Cispel Toscana), Roberto Bazzano (Federutility) e Luciano Baggiani (Anea) - si svolgerà il 14 maggio prossimo a **Firenze presso la Sala d'Arme di Palazzo Vecchio**, dalle 9.30 alle 17.

(in allegato, il programma completo)