



H2O | CH4 2016

XIII MOSTRA INTERNAZIONALE | Bologna

ROAD SHOW 2015-2016

Eventi di avvicinamento all'H2O 2016 | Quarto evento TRATTAMENTO ACQUE

Ravenna 19 maggio 2016

Sala 2 - Palazzo Rasponi - Piano Nobile (1° Piano)

Palazzo Rasponi dalle Teste

Piazza Kennedy, 12 (ingresso via Luca Longhi, 9)



Eventi di avvicinamento | Road Show

Quarto evento TRATTAMENTO ACQUE | Ravenna 19 maggio 2016

Il quadro di riferimento nel settore idrico

Il servizio idrico si prefigura, oggi più che mai, come il settore che più di tutti necessita di una spinta verso un concreto sviluppo industriale.

Questa visione industriale del settore è fondamentale per una serie di ragioni.

Innanzitutto perché parliamo di un servizio a rete, per cui l'elemento industriale è la parte centrale e fondante dell'erogazione dei servizi ai cittadini. In secondo luogo perché si tratta di servizi che necessitano di una notevole mole di investimenti per l'ammodernamento e l'efficientamento complessivo del sistema.

È inoltre necessario consentire uno sviluppo complessivo dei servizi con strumenti gestionali complessi ed efficienti, anche attraverso l'acquisizione di nuove tecnologie e incentivando l'innovazione e l'ammodernamento del settore.

Il quadro di riferimento nel settore del trattamento acque

Il servizio di depurazione assume una rilevanza sempre maggiore nella gestione dei servizi idrici, anche perché rappresenta uno dei principali ambiti dove far valere il "polluter pays principle".

Pur inquadrandosi all'interno del servizio idrico integrato questo settore presenta esigenze e caratteristiche peculiari, sia con riferimento alle modalità di gestione che rispetto alla regolazione di costi e tariffe, in particolare alla luce delle nuove disposizioni del regolatore nazionale, AEEGSI, riguardo alla nuova formulazione della tariffa.

Gli argomenti trattati terranno pertanto conto sia delle disposizioni dell'AEEGSI, sia del punto di vista dei regolatori locali, sia infine tenendo conto degli spunti e delle riflessioni derivanti dalla diretta gestione del settore, con l'obiettivo di approfondire insieme le priorità e le specificità del settore, e di avviare un dialogo virtuoso fra i diversi attori del servizio.

L'evento si svolgerà il 19 maggio ed è rivolto a Enti locali, local authorities, gestori del servizio idrico integrato, gestori c.d. grossisti, cittadini o associazioni consumatori, Aziende/consorzi affidatari di servizi di fognatura/depurazione, soggetti privati che operano nel settore dei servizi per la depurazione, ivi inclusa la gestione di impianti, imprese che usufruiscono dei servizi di depurazione industriale.

Un focus sul territorio

L'evento in programma intende fare il punto della situazione con l'intervento degli attori in gioco, ascoltando le peculiarità e le esigenze del territorio e al contempo proponendo una





discussione sia sugli scenari, sia sul ruolo di tecnologie e innovazione per una gestione efficiente, efficace ed economica dei servizi.

Obiettivi e destinatari

L'obiettivo è di sviluppare, attraverso il dialogo fra i protagonisti del settore, un momento di confronto sui grandi temi relativi al futuro del servizio idrico e del servizio distribuzione gas.

In particolare, nel settore idrico si svilupperà il confronto sulle specifiche esigenze in materia di qualità del servizio e di innovazione e sviluppo di una moderna industria dei servizi idrici.

Si parlerà quindi di norme, regolazione, ambiente, qualità, sostenibilità (economica, finanziaria e sociale), innovazione, tecnologie e sviluppo, investimenti e infrastrutture, e si tratterà un percorso in grado di fornire a tutti i partecipanti stimoli e opportunità.

L'evento è rivolto a Enti locali, local authorities, gestori di servizi idrici, operatori nel settore della distribuzione gas, cittadini o associazioni consumatori, società o enti che operano, anche come prestatori di servizi o fornitori, nel settore dei servizi a rete.

Informazioni e iscrizioni

Per informazioni e per confermare l'iscrizione:

segreteria organizzativa **Laboratorio Utilities & Enti Locali**

T 051 240084 | F 051 240085 | @ fiora.cascetta@luel.it



Programma

orario 10:00 - 13:30

La mappatura del servizio: criticità e spunti di riflessione

ing. Andrea Bolognesi - Unibo

La nuova regolazione tariffaria idrica proposta dall'Authority nazionale

dott. Gerardino Castaldi - LUEL Acquainfo

Confronto e sinergie nella gestione armonica del servizio

ing. Maurizio del Re - Gruppo Veolia

Confronto e sinergie nella gestione armonica del servizio

dott. Paolo Trombetti - IATT

Le procedure e le metodiche di verifica degli scarichi produttivi

dott. Mauro Bocciarelli - Ordine Chimici

La progettazione dei servizi di trattamento in un'ottica di efficienza gestionale

ing. Yos Zorzi - Sinergia

L'industria del settore: rete e dialogo fra gli operatori

dott. Pier Francesco Pighetti - Fiere di Bologna

La regolatore tariffaria locale

dott. Stefano Santandrea - ATERSIR

discussione finale e confronto con i partecipanti

Modera il dibattito: **Dott.ssa Paola Matino - LUEL**