

Acqua 2.0

Innovazione tecnologica. Obiettivo irrinunciabile

14 luglio 2015

Museo Stadio Domiziano – Via di Tor Sanguigna, 3 Roma

09:00 - 13:30

Il punto su tecnologie e innovazione per il settore idrico in rapporto alla sostenibilità economica degli investimenti. Un viaggio tra reti, piani d'ambito, depurazione ed efficienza energetica, coinvolgendo tutti i diversi attori della filiera. Un'analisi sulle linee programmatiche del comparto in relazione al piano predisposto dall'Autorità per l'energia elettrica, il gas e il servizio idrico.

main sponsor



sponsor



con il supporto di



con il patrocinio di



Programma

09:00 - 09:30 **Registrazione e Welcome Coffee**

Introduzione e saluti. Chairman: Raffaele Di Stefano, Energia Media

09:30 - 09:45 *Tecnologie innovative per il trattamento dei reflui civili e industriali* - Enrico Rolle, Università di Roma La Sapienza e Ministero dell'Ambiente

09:45 - 10:00 *Innovazione tecnologica e programmazioni d'Ambito* - Alessandro Mazzei, ANEA Associazione Nazionale Enti d'Ambito

10:00 - 10:15 *Le iniziative per il settore idrico della Cassa Depositi e Prestiti* - Rosario Mazzola, Fondazione Astrid

10:15 - 10:30 *Ruolo della tecnologia nell'efficienza energetica del SII* - Maurizio Del Re, Siba/Veolia

10:30 - 10:45 *Le frontiere tecnologiche del settore idrico* - Furio Cascetta, Università di Napoli

10:45 - 11:00 *Rinnovamento e sviluppo delle reti idriche con tecnologie eco-sostenibili* - Paolo Trombetti, IATT

11:00 - 11:15 *La protezione delle reti* - Vincenzo Mauro Cannizzo, Apce

11:15 - 11:30 *I dati non finanziari nell'obbligo di bilancio delle società del Servizio Idrico Integrato* - Emilio Conti, esperto in Comunicazione Ambientale e CSR

Chairman: Emanuele Martinelli, Energia Media

11:30 - 11:45 *Forme di finanziamento per il settore idrico* - Richard Morabito, Tonucci & Partners

11:45 - 12:00 *Evoluzione del servizio idrico valore per i cittadini* - Luigi Gabriele, Codici

12:00 - 12:30 *Processo di sviluppo per le società di gestione*
Stefano Cetti, MM
Acea

12:30 - 13:10 *Tra tecnologie smart ed efficienza. Interventi di:*
Adrià Presas, Sensus Italia
Lorenzo Cannone, Isoil
Alessandro Parrotta, Itron
Vincenzo Gagliardi, Cheonix

13:10 - 13:30 *Conclusioni* - Lorenzo Bardelli, AEEGSI

