

ECOMONDO

THE GREEN TECHNOLOGY EXPO



MARTEDI VENERDI
05-08
NOVEMBRE 2019
RIMINI ITALY



0501	5 novembre Piazza delle Utilities	PAD D2 Stand 041
14.30-17.30	CARATTERISTICHE DEI FANGHI DI DEPURAZIONE: ESITI DELL'INDAGINE NAZIONALE	
A cura di: EcomondoScientific Technical Committee, Utilitalia, Conservizi CISPEL Lombardia		

A seguito delle problematiche sorte negli ultimi anni riguardanti i fanghi di depurazione, in particolare per quanto attiene un loro reimpiego agricolo, UTILITALIA, ha avviato una raccolta di dati inerenti la qualità dei fanghi prodotti.
Ciò al fine di verificare l'impatto delle norme con la esistente realtà operativa. Del resto una strategia nazionale in materia di fanghi di depurazione, strategia di cui si sente sempre più il bisogno, per essere credibile non può prescindere da questo tipo di informazione

Chairman 1 Renato Drusiani - UTILITALIA

14.30 Introduzione

A cura del Chairman

14.40 Il quadro ottenuto e le sue implicazioni

Elena Mauro - Utilitalia

Alessandro Marangoni - Althesys

Giuseppe Mininni - CNR-Istituto di Ricerca Sulle Acque

15.45 Tavola rotonda

Coordina

Alessandro Lanfranchi - Coordinatore Servizi Idrici Conservizi Lombardia

Paolo Franco - Uniacque SpA

Andrea Aliscioni - MM SpA

Francesca Portincasa - AQP SpA

Pier Paolo Piccari - Gruppo HERA

Claudio Ciavatta - Università di Bologna

Laura Mira Bonomi - Delegata EFAR Tavolo Fanghi Regione Lombardia

17.00 Valutazioni conclusive

Viviane Iacone - Regione Lombardia

Alessandro Russo - Vice Presidente UTILITALIA

17.30 Termine dei lavori