

**INVITO**

**L'INDUSTRIA IDRICA E LE SFIDE  
DELL'ECONOMIA CIRCOLARE**

**Una strategia italiana per la gestione dei fanghi di depurazione**

**Webinar, 28 gennaio 2021  
11.00-13.00**

Milano, 19 gennaio 2021 - L'economia circolare è al centro dei mutamenti che stanno trasformando l'industria idrica. L'incontro concentra l'attenzione sulla gestione sostenibile dei fanghi di depurazione, esaminando quadro normativo e tecnologico, economics, aspetti chiave e potenziali criticità del servizio di gestione.

L'obiettivo è condividere proposte di policy per disegnare una strategia complessiva di gestione dei fanghi economicamente ed ambientalmente sostenibile.

Per partecipare e ricevere la sintesi dello studio è necessario registrarsi [a questo link](#).

Ore 10.45	Accesso alla Web conference Room
Ore 11.00-11.15	Presentazione dello studio <b>L'industria idrica e le sfide dell'economia circolare. La gestione sostenibile dei fanghi di depurazione</b> <b>Alessandro Marangoni</b> , Althesys Strategic Consultants
Ore 11.15-11.30	<b>Una filiera ambientale al servizio del Paese</b> Interventi di: <b>Elisabetta Perrotta</b> , FISE Assoambiente <b>Tania Tellini</b> , Utilitalia
Ore 11.30-13.00	Tavola rotonda <b>Acqua, ambiente, agricoltura per una strategia di sostenibilità</b>
Modera	<b>Monica D'Ambrosio</b> , Ricicla TV
Ne discutono:	<b>Alessandro Bratti</b> , ISPRA <b>Bruno Faraglia</b> , MIPAAF <b>Giorgio Zampetti</b> , Legambiente <b>Fabrizio Adani</b> , Università degli Studi di Milano <b>Raffaele Cattaneo</b> , Assessore Ambiente Regione Lombardia <b>Irene Priolo</b> , Assessore Ambiente Regione Emilia-Romagna

*Alcuni relatori sono in corso di conferma*

Maggiori informazioni sono disponibili [qui](#).

Per partecipare e ricevere la sintesi dello studio è necessario registrarsi [a questo link](#).

In cooperation with:



**Ufficio stampa Althesys**

[press@althesys.com](mailto:press@althesys.com)

Roberto Bonafini 392 5711671

Lorenza Gallotti 335 6097261

**Althesys** è una società professionale indipendente specializzata nella consulenza strategica e nello sviluppo di conoscenza. Opera con competenze di eccellenza nei settori chiave di ambiente, energia, infrastrutture e utility, nei quali assiste imprese e istituzioni.