



omnisyst
DAI RESIDUI INDUSTRIALI AL VALORE CIRCOLARE

WEBINAR 01/10/2024, ORE 16.30-18.00

LA SIMBIOSI INDUSTRIALE DEI RESIDUI DI PRODUZIONE

Come trasformare un costo in una risorsa

Descrizione:

Nel panorama industriale moderno, la gestione dei residui di produzione è una sfida che richiede un **approccio innovativo e sostenibile**. In un contesto in cui l'economia circolare sta diventando sempre più centrale, la capacità di **trasformare i residui industriali da costo a risorsa** rappresenta un vantaggio competitivo cruciale.

Questo webinar esplora il tema della **simbiosi industriale**, una strategia avanzata che permette a diverse industrie di collaborare per massimizzare l'efficienza delle risorse. L'attenzione si concentrerà su come le tecnologie innovative e le nuove metodologie permettono di classificare i residui di produzione come sottoprodotti, favorendo così la loro riutilizzazione in altri processi produttivi.

In particolare, sarà analizzato il caso studio di **Ontex**, dove la polvere di cellulosa, inizialmente considerata un residuo, è stata trasformata in un fertilizzante bio attraverso la lombricoltura, grazie alla collaborazione sinergica tra diverse aziende. Questo esempio concreto di simbiosi industriale dimostra come l'innovazione possa coniugarsi con la sostenibilità, riducendo i rifiuti e generando valore aggiunto.

Questo webinar si inserisce in un quadro di crescente consapevolezza e necessità di innovazione nella gestione dei residui, offrendo una riflessione approfondita su come le aziende possono non solo ridurre i loro impatti ambientali, ma anche trovare nuove opportunità di crescita.

Scaletta webinar:

1. *Presentazione Omnisyst;*
2. *Residui industriali in Italia;*
3. *Classificare un residuo industriale come sottoprodotto;*
4. *Caso studio Ontex.*

Relatori:

Fabio Sambin | *Strategic Client Development Director Omnisyst*

Con una carriera che spazia tra ruoli di leadership in importanti aziende internazionali e una decennale esperienza in Omnisyst, Fabio Sambin è un esperto di sviluppo organizzativo e commerciale. La sua visione strategica ha guidato Omnisyst verso nuovi orizzonti di crescita e innovazione.

Alberto Scotti | *Addetto Tecnico Omnisyst*

Vanta un'ampia esperienza in consulenza ambientale e monitoraggio per aziende di varie dimensioni, operanti in contesti sia nazionali che internazionali. Grazie alla sua approfondita conoscenza tecnica, Scotti offrirà una disamina della normativa e dei processi che portano un residuo a essere riconosciuto come sottoprodotto, illustrando le migliori pratiche in questo campo.

Per partecipare è necessario confermare la Vs. presenza al link sotto riportato

CLICCA QUI PER ISCRIVERTI

Evento gratuito.

Il presente webinar è valido per il rilascio di 1 ora di crediti formativi per le figure di RSPP/ASPP/CSP/CSE/Formatori