

ECONOMIA CIRCOLARE

Rigenerare Prodotti e Componenti per evitare il Fine Vita

23 MARZO 2021: ore 11:30 – 13:00

WEBINAR GRATUITO

OBIETTIVO E CONTENUTI

Rigenerare prodotti e componenti è una delle strategie chiave dell'Economia Circolare, in grado di eliminare il concetto di fine vita e conseguire notevoli vantaggi ambientali. Ma dare una nuova vita a prodotti, componenti e materiali crea anche nuove opportunità di business, traducibili in vantaggi competitivi e benefici economici.

- In che modo le aziende possono intraprendere un percorso di Economia Circolare basato sulla Rigenerazione?
- Quali sono le principali opportunità?
- Quali gli ostacoli da superare?

Ne discutiamo nel secondo appuntamento del ciclo di Webinar targato Laboratorio RISE sull'Economia Circolare, con l'aiuto di casi di Rigenerazione di successo in diversi settori industriali.

AGENDA

- 11:30 Introduzione ai lavori – Nicola Sacconi (Laboratorio RISE Università di Brescia)
- 11:40 Ridare infinite opportunità ai rifiuti: **il Caso Econyl di Aquafil** per il nylon rigenerato – Giulio Bonazzi (CEO, Aquafil Group)
- 12:00 Dare nuova vita alla gomma: **il Caso O-green di Oldrati** per la gomma sostenibile – Eric Romano (Marketing Manager, Oldrati Group)
- 12:20 La Rigenerazione delle schede elettroniche industriali: **il Caso E-Repair** – Marco Olivieri (CEO, E-Repair Srl)
- 12:40 Creare valore dalla Rigenerazione – Gianmarco Bressanelli (Laboratorio RISE)
- 12:50 Q&A e Chiusura Lavori – Modera Laboratorio RISE Università di Brescia

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione è libera e **gratuita**, previa iscrizione al link: <https://tinyurl.com/1onc2l7w>

Le iscrizioni sono soggette a conferma da parte dell'organizzazione

L'organizzazione invierà il link di erogazione del webinar a valle dell'iscrizione

A CHI INTERESSA E PERCHÈ

Il Webinar è pensato per imprenditori e manager interessati a comprendere come l'Economia Circolare possa innovare il modo di fare business.

È particolarmente indicato per i ruoli aziendali di Direzione, Ufficio Tecnico e Progettazione prodotto, Produzione, Marketing e Vendite, After-Sales, Sistemi Gestione QSA, Sustainability Manager.



Con il patrocinio di:



Service
Management
Forum

INDUSTRY4.0 BUSINESS



DIGITAL360
EMPOWERING INNOVATION

DIGITAL4.0



CIRCULAR ECONOMY
CLUB
Milan

PER ISCRIZIONI: <https://tinyurl.com/1onc2l7w>