

# I GIOVEDI' DELLA SOSTENIBILITA' PERCORSI FORMATIVI ON LINE LCA - Life Cycle Assessment (Valutazione del Ciclo di Vita)

Lo Sportello Ambiente & Sostenibilità di PromoImpresa-Borsa Merci, azienda speciale della Camera di commercio, e il PID – Punto Impresa Digitale intendono fornire alle imprese strumenti utili per affrontare con una maggiore consapevolezza le sfide sempre più attuali della doppia transizione, digitale e green, e per analizzare l'impatto ambientale di un prodotto lungo tutte le fasi del suo intero ciclo di vita, dall'estrazione delle materie prime, attraverso la produzione, il trasporto, la fase d'uso, fino allo smaltimento.

**20 febbraio 2025** 

Introduzione all'analisi LCA: standard di riferimento e basi teoriche

# **27 febbraio 2025**

Valorizzazione dei risultati dell'analisi LCA nella gestione ambientale di impresa

# 6 marzo 2025

Misurazione, utilizzo di banche dati e strategie di miglioramento di processi e prodotti sulla base dei risultati dell'analisi LCA

# 13 marzo 2025

Focus sulla decarbonizzazione e presentazione dell'ISO 14068 sulla neutralità climatica

Progetto "Doppia transizione: digitale ed ecologica" Progetto finanziato dall'incremento del 20% del diritto annuale per il triennio 2023/2025











20 FEBBRAIO 2025

ORE 09:30-12:30

Il webinar si terrà su piattaforma Zoom.
Le indicazioni verranno date successivamente all'iscrizione



Progetto "Doppia transizione: digitale ed ecologica" Progetto finanziato dall'incremento del 20% del diritto annuale per il triennio 2023/2025

# INTRODUZIONE ALL'ANALISI LCA: STANDARD DI RIFERIMENTO E BASI TEORICHE

LCA, Life Cycle Assessment, è un metodo di valutazione dell'impatto di un processo, di un prodotto o di un servizio sull'ambiente. Esso misura l'impronta ambientale lungo tutto il ciclo di vita, sulla base di parametri che vanno dal consumo di acqua ed energia a quello di risorse.

La sostenibilità costituisce oggi un requisito sempre più richiesto alle micro, piccole e medie imprese, specialmente nei settori più impattanti: occorre stimare in modo sempre più puntuale l'impronta aziendale su ambiente, lavoratori, territorio, consumatori e attori della filiera.

Il webinar illustrerà i fondamenti del metodo e i primi passi per applicarlo in azienda.

## **PROGRAMMA**

- Analisi LCA nel contesto delle politiche europee e il Lyfe Cycle Thinking: approccio per l'analisi della sostenibilità ambientale di processi, prodotti e servizi
- Standard di riferimento e metodologie LCA: le norme UNI EN ISO e il marchio «Made Green in Italy»
- Caratteristiche e step operativi dell'analisi LCA:
  - · Definizione degli obiettivi
  - Definizione dei confini del sistema e dell'unità funzionale
  - Compilazione dell'inventario del ciclo di vita
  - · Analisi e interpretazione dei risultati

Docenti: Elena Baldereschi – Ergo S.r.l. (spinoff Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa)

### Destinatari

Imprese, associazioni di categoria, Comuni, enti, ordini professionali, studi di consulenza, liberi professionisti

# Segreteria organizzativa

e.fanin@cmp.camcom.it - pid.mn@cmp.camcom.it







