



Corso di formazione

in collaborazione con



Integrare l'economia circolare nella strategia aziendale: il tool COACH

giovedì, 19 settembre 2024 – Ore 9.00*

IL CORSO

Il quadro di riferimento per la misurazione della circolarità è in rapida e continua evoluzione. Infatti, si assiste ad una riflessione su come integrare la misurazione della circolarità all'interno della più ampia rendicontazione degli impatti delle imprese e della definizione di strategie di sostenibilità.

Il corso ha l'obiettivo di supportare le imprese chimiche nell'integrazione dell'economia circolare nella strategia e nel modello di business aziendali, sulla base della misurazione degli indicatori di circolarità elaborati attraverso il tool COACH (Circularity-Oriented Assistance for Chemical companies).

COACH è dedicato all'industria chimica ed è stato sviluppato da Federchimica, in collaborazione con Certiquality ed ERGO, SpinOff della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa. Attraverso COACH è possibile fare una fotografia delle proprie performance, così da individuare buone pratiche e opportunità di miglioramento.

Docenti

NADIA BARELLI

Laureata in Design&Engineering al PoliMi, esperta di eco-progettazione, ha conseguito un master in "Sustainability Management: ESG", attualmente è Circular Economy Consultant presso Ergo.

ALESSANDRA BORGHINI

Laureata in Scienze Geologiche presso l'Università di Bologna, è stata ricercatrice presso il Sustainability Management Laboratory della Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa, unendo la ricerca sui temi della gestione d'impresa ai principi di sostenibilità ambientale. Attualmente è manager della Business Unit di Economia Circolare di Ergo.

CLAUDIA GISTRI

Laureata in Ingegneria Chimica al PoliMi, Dal 1994 è in Certiquality, dapprima come Responsabile degli schemi di sostenibilità ambientale e, successivamente, come Direttore dell'Area Sostenibilità, dal 2023 ne è Direttore Tecnico. È Componente della Commissione Tecnica UNI CT057 Economia Circolare e Lead Auditor in numerosi schemi di sostenibilità.

CLAUDIA PROIETTI

Laureata in Sustainable Development all'Università di Milano, con certificazione in Business Sustainability Management conseguita presso Cambridge Institute For Sustainability Leadership. È stata consulente presso le Nazioni Unite UK, per il progetto UNECE per la definizione di best practices relative agli impatti ambientali e sociali del settore abbigliamento, Sustainability and Standard Manager presso IFF-Global Trade Federation in UK e Sustainability & ESG Consultant presso SB+CO, UK, con incarichi di monitoraggio e reporting ESG, stakeholder engagement e advisory.

PROGRAMMA

Ore 9.00 – 13.00

- Quadro Normativo UE sull'uso delle risorse e l'economia circolare
- Cos'è l'economia circolare, come si misura e come si applica in azienda
- Come disegnare strategie efficaci di uso efficiente delle risorse ed economia circolare
- Il Tool COACH
- Principali Standard per l'economia circolare (UNI, ISO) e collegamenti con COACH
- Inquadramento su obblighi e obiettivi connessi dell'ESRS 5 e collegamenti con COACH

Ore 14.00 – 18.00

- Principali indicatori, metriche e requisiti di informativa
- Come impiegare il COACH per raccogliere le informazioni che possono essere utilizzate per la rendicontazione e per la misurazione secondo gli standard
- Esempi di misurazione della circolarità
- Q&A

SC Sviluppo chimica

SC Sviluppo chimica S.p.A. è una società di servizi costituita ed interamente controllata da Federchimica. L'obiettivo di SC è di favorire e di sostenere la competitività dell'Industria Chimica, contribuendo a creare valore aggiunto sostenibile, producendo pubblicazioni, software gestionali, corsi di formazione per le Imprese Chimiche e per i settori utilizzatori di prodotti chimici.

*Corso in presenza

Il corso si terrà in presenza, presso gli Uffici di Federchimica, in Via Giovanni da Procida, 11 – Milano.