

18 maggio 2022 dalle 10.00 alle 13.00

ECONOMIA CIRCOLARE E GESTIONE DEI RIFIUTI

Dott.ssa ELEONORA PEROTTO

Eleonora Perotto, laureata in Scienze Ambientali e con un dottorato in Ingegneria Sanitaria e Ambientale, è Responsabile del Servizio di Sostenibilità e Mobility Manager del **Politecnico di Milano** dove ricopre anche il ruolo di Program Manager per il progetto "Città Studi Campus Sostenibile". È coordinatrice del Gruppo Risorse e Rifiuti della **RUS (Rete Universitaria Italiana per lo Sviluppo Sostenibile)**. Co-coordinatrice del WG 4 "Certificazione standardizzazione per la simbiosi industriale" di **SUN (Symbiosis Users Network)** e del WG "Comunicazione" del **CIRS (Comitato Interdisciplinare Rifiuti e Salute)**. È membro del Comitato Tecnico per la certificazione ECOPEP/RIDOMUS, del Comitato Scientifico della rivista "Ingegneria dell'ambiente" e del comitato editoriale della rivista "Energia e Ambiente Oggi". Ricopre il ruolo di expert advisor per la casa editrice **ISPOA (Wolters Kluwer Group)** sulle certificazioni ambientali di prodotti e sistemi. È inoltre docente di corsi, master e MOOC in materia di sostenibilità e autrice di oltre 130 articoli e di due libri. È stata per oltre dieci anni auditor **ISO 14001** di prima, seconda e terza parte e auditor **ISO 9001** e **ISO 17025** di prima e seconda parte.

Dott.ssa DARIA PRANDSTRALLER

Daria Prandstraller, laureata in Chimica Industriale e con un dottorato di ricerca in Ingegneria Metallurgica, dal 2010 ricopre il ruolo di Responsabile del **Nucleo Tecnico Rifiuti - Settore Sostenibilità - dell'Ateneo di Bologna**. Dal 2016 al 2020 ha coordinato il **Gruppo Risorse e Rifiuti** della **RUS (Rete Universitaria Italiana per lo Sviluppo Sostenibile)**. Tiene corsi di formazione/aggiornamento su prevenzione e gestione dei rifiuti interni ed esterni all'Ateneo di Bologna. E' coautrice di circa 40 pubblicazioni su riviste e atti di convegno nazionali ed internazionali.

L'INCONTRO

La **prima parte** dell'incontro è volta ad inquadrare il tema dell'**economia circolare**, analizzando il complesso contesto di riferimento (fondamentale per identificare minacce ed opportunità) e fornendo una panoramica di quelli che sono possibili strumenti di circolarità. Un focus sarà dedicato all'**ambito urbano** (ad es. tema città circolari, urbanismo tattico). Sarà quindi sinteticamente affrontato il tema della **comunicazione** in tale contesto ed illustrato il ruolo svolto dalle università per promuovere l'economia circolare in ottica **Terza Missione**.

La **seconda parte** dell'appuntamento riguarderà la **gestione** dei **rifiuti** in ottica **circolare**. In particolare si parlerà di rifiuti urbani e speciali, della responsabilità del produttore dei rifiuti e degli obblighi di legge. Saranno analizzati gli effetti sulla logistica e sulla **TARI** per approfondire infine i progetti sul territorio.

IL PROGETTO

L'incontro è inserito all'interno di "**ECOmunità - Comuni e cittadini sulla via della sostenibilità**" un progetto nato dalla collaborazione tra la **Cooperativa Sociale Ecofficine di Como** e il **Comune di Olgiate Comasco**, realizzato con il contributo di **Fondazione Cariplo** nell'ambito del Bando "Effetto Eco".

ECOmunità nasce per coinvolgere l'intera comunità locale in una modalità partecipata di approccio alle problematiche ambientali, capace di produrre risposte collettive e durature nel tempo.

Prossimo incontro:

SOSTENIBILITÀ E CIRCOLARITÀ IN APPALTI, PIANI E PROGRAMMI PUBBLICI - Dott. Massimo Mauri
26/05/22 dalle 9.30 alle 12.30

L'introduzione di criteri ambientali ed energetici all'interno dei bandi di gara e dei disciplinari tecnici per progettazioni, lavori, forniture e servizi.

Per gli iscritti gli incontri si terranno in presenza presso il Municipio di Olgiate Comasco (Piazza Volta 1)

Gli amministratori interessati a seguire gli incontri in streaming possono scrivere a: info@ecofficine.org