

Sig.^{ra} Spazzatura

Economia Circolare dalla A alla Z

20-21-22 OTTOBRE

SPAZIO GERRA-RE

#facciamocircolareleidee

Se il nostro sistema lineare di incessante produzione e consumo risucchia beni, risorse e lavoro per lasciare sul campo spazzatura perlopiù non smaltibile, in un'economia circolare i rifiuti non esistono più, ma diventano una materia prima "seconda". Quello dei rifiuti è soltanto un esempio del modello che propone l'economia circolare, cioè un sistema in grado di rigenerarsi da sé in maniera organica e senza sprechi, come accade in natura ai sistemi viventi. Non è un'utopia. Centinaia di studi ne sostengono la fattibilità e i governi europei cominciano a vedere l'economia circolare come uno dei temi del futuro, generatore di occupazione, innovazione e crescita, non solo economica.

Nelle tre giornate sono disponibili punti informativi, postazioni per il calcolo delle proprie emissioni, per l'efficientamento della propria abitazione e laboratori per scuole e famiglie.

VENERDÌ 20 OTTOBRE



ECONOMIA CIRCOLARE

Il ruolo del Commercialista nell'economia circolare. Alfabetizzare, stimolare, interpretare

ore 9,45 - 12,45

Convegno in collaborazione con la Fondazione Ordine Dottori Commercialisti di Reggio Emilia patrocinato dall'ordine Dottori Commercialisti di Reggio Emilia.

Iscrizione obbligatoria tramite il sito fondazione.commercialisti.re.it - area eventi di formazione, oppure tramite il sito www.commercialisti.re.it - area "Iscriviti agli eventi di Formazione". La partecipazione consente di maturare complessivamente **3 crediti validi per l'assolvimento dell'obbligo formativo** (richiesta inoltrata al Consiglio Nazionale). Sarà attribuito 1 credito formativo per ogni ora di partecipazione a coloro che saranno presenti per almeno 2 ore.

Tavola rotonda sui temi dell'economia circolare: cosa sapere, come agire

ore 15,30 - 18,30

Da dove vengono e come sono prodotti gli abiti, che impatto hanno sull'ambiente, come e perché le etichette ci dicono cosa è successo. I rifiuti: dove finiscono, perché oggi costano soldi, perché sono una ricchezza parzialmente indisponibile. Le filiere industriali, filiera corta, carbon footprint. Cultura ecologica e consumi responsabili.

SABATO 21 OTTOBRE



SERVIZI ECOSISTEMICI & ECODESIGN

Foreste, servizi eco-sistemici, biodiversità

ore 10,30 - 12,30

I servizi eco-sistemici: cosa sono come si calcolano. Cos'è la biodiversità, a chi serve, chi se ne deve preoccupare e come.

Analisi dell'impatto ambientale Ciclo di vita dei prodotti ed eco-design

ore 15,30 - 17,30

L'analisi del ciclo di vita (con metodo LCA) di alcuni prodotti industriali e agricoli, di manufatti e servizi. L'applicazione di tale metodo a sistemi, ecosistemi, risorse e sistema paese. L'importanza di un design sostenibile con l'obiettivo del "rifiuto zero". Le 3 R dell'ecologia: Reduce, Reuse, Recycle.

A seguire: l'Ing. Pierpaolo Pecchiari presenta il libro "Economia Innovatrice", di Andrea Di Stefano e Massimiliano Lepratti, Edizioni Ambiente.

DOMENICA 22 OTTOBRE



WORKSHOP & LAB

Laboratori e Reading per bambini

ore 16,00