



GREEN
SOLUCE

STUDIO FIESCHI
& SOCI
sostenibilità su misura



Capaci di misurare la sostenibilità

L'applicazione della metodologia Environmental Footprint della Commissione Europea nel panorama italiano

Save the date



Modalità ibrida:
FICO Eataly World, Bologna
Online



Giovedì 16/03/2023
dalle 10.00 alle 16.30



PMI, grandi aziende,
associazioni di categoria,
esperti LCA

Il primo passo per assicurare la sostenibilità ambientale di un prodotto o di un processo è la **misurazione** del suo impatto sul clima e sull'ambiente.

La Commissione Europea ha elaborato la **Product Environmental Footprint (PEF)** e la **Organization Environmental Footprint (OEF)** per dotare le aziende europee di una metodologia in grado di misurare in modo affidabile e standardizzato l'impronta ambientale nell'ottica del ciclo di vita.

Nel corso dell'evento presenteremo insieme a esperti del settore le principali caratteristiche di PEF/OEF, i **vantaggi per** le aziende e **le PMI** in particolare, e il modo in cui si integrano nelle politiche europee sulla sostenibilità; ascolteremo inoltre l'esperienza di chi ha già applicato i metodi nel contesto produttivo di riferimento.



[Registrali all'evento](#)

Agenda:

Ore 10:00 – 10:30 **Saluti e introduzione della Commissione Europea**
Commissione Europea, Joint Research Centre

Ore 10:30 – 11:10 **PEF/OEF, cosa sono e quali novità nella recente Raccomandazione della Commissione Europea**
Studio Fieschi & soci

Ore 11:10 – 11:45 **Made Green in Italy. Lo schema per l'applicazione della PEF nel panorama italiano**
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Ore 11:45 – 13:00 **Esperienze di applicazione della PEF:**
Barilla, la PEF nel settore alimentare
Barilla
Sistema Moda Italia, la PEF nel settore della moda
Sistema Moda Italia
PEF/OEF nei programmi di finanziamento europeo
Warrant Hub

Ore 13:00 – 14:30 **Pranzo**

Ore 15:00 – 16:30 **Tavola Rotonda: Come costruire le capacità e promuovere la diffusione dei metodi EF presso le imprese italiane**
Commissione Europea, Joint Research Centre
Consorzio Prosciutto di Parma
Rete Italiana LCA
Ecoinnovazione
Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
Moderatore: Studio Fieschi & soci