

# **LA BANCA DATI ITALIANA LCA DEL PROGETTO ARCADIA: OPPORTUNITA' PER IMPRESE, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE E RICERCA**

**Roma, 10 ottobre 2023 ore 14:00**  
**Centro Congressi Confindustria - Sala A. Pininfarina - Viale dell'Astronomia 30**

## **Programma**

**12:30 *Light lunch di benvenuto***

**Il Progetto Arcadia: metodologia e risultati**

**14:00 Introduzione sulle politiche e strumenti di economia circolare**

- C. Brunori, ENEA
- S. Grandi, MASE

**14.15 Metodologia degli studi di filiera e sviluppo dei dataset della BDI-LCA del Progetto Arcadia**

C. Rinaldi, ENEA

**14.30 Legno arredo: pannelli, mobili e prodotti per l'edilizia**

F. Scrucca, ENEA

**14.40 I dataset sulla produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e il mix energetico nazionale**

G. Ansanelli, ENEA

**14.50 Le filiere dell'agroalimentare e la collaborazione con i progetti europei sulla PEF**

V. Fantin, ENEA

**15.00 Domande**

**15.10 Tavola Rotonda I: Perché è necessaria una Banca Dati nazionale e quali prospettive di sviluppo ritenete importante percorrere per la BDI-LCA?**

Moderano: L. Cutaia, ENEA e L. Citro, MASE

**Sviluppo di una banca dati nazionale e possibile ruolo dell'Associazione Rete Italiana LCA - M. Lavagna, Associazione Rete Italiana LCA**

**Economia circolare: un'opportunità per le imprese - G. di Giovanni, MIMIT**

**L'integrazione di LCA e LCC nel Green Public Procurement: l'esperienza della Linea L4 del Progetto Mettiamoci in RIGA - D. Villoresi, MASE**

**Attività sui rifiuti da costruzione e demolizione: integrazione tra LCA e LCC - L. Rigamonti, Politecnico di Milano**

**Mobili scolastici e pannelli a base legno: opportunità per il settore - F. Balducci, Manifaktura**

**Lo studio di filiera del pomodoro confezionato e possibili sinergie con il MGI - E. D'Amico, Ambiente Italia**

**15.50 Domande**

**16.10 Tavola Rotonda II – Importanza della qualità dei dati: utilizzo di LCA e di etichette ambientali (EPD, Made Green in Italy) nei CAM edilizia, quale ruolo per la BDI-LCA?**  
Moderano: P. Masoni, Ecoinnovazione e C. Rinaldi, ENEA

**LCA e LCC nei CAM Edilizia. Uso di etichette basate su LCA (EPD, Made Green in Italy) nei CAM** - C. Peretti, CNR c/o MASE

**Sviluppi della BDI-LCA in relazione a studi LCA a scala di edificio e l'importanza di una metodologia nazionale** - M. Caffi, GBC Italia

**L'importanza della digitalizzazione delle EPD** - U. Pannuti, ICMQ

**Sviluppo di dataset delle filiere pietre ornamentali e del calcestruzzo: verso una armonizzazione con lo schema EPD** - E. Palumbo, Università degli Studi di Bergamo

**L'importanza di dati LCA di settore rappresentativi nazionali: la definizione dei dataset dei serramenti in PVC e dei sistemi in vetro** - M. Lavagna, Politecnico di Milano

**Acciaio per costruzioni in carpenteria metallica: opportunità per imprese e progettisti e il ruolo della Fondazione Promozione Acciaio** - M. M. Sesana, Università degli Studi di Brescia

**17.00 Domande**

**17.15 Chiusura dei lavori**

