

VII Conferenza Annuale ICESP “Le buone pratiche di Ecodesign”

Roma, 12 dicembre 2024 ore 9.30
Sala Consiliare - Palazzo Valentini



La settima conferenza annuale della Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare (ICESP) offre un momento di confronto sulle buone pratiche di Ecodesign, la loro connotazione e ruolo, il confronto all'interno del panorama europeo e degli standard italiani e le linee guida per l'integrazione dell'Ecodesign. Alla tavola rotonda ci sarà il punto di vista di istituzioni ed imprese sulla tematica.

La Piattaforma ICESP, che lavora in stretta connessione con la Piattaforma della Commissione Europea ECESP (European Circular Economy Stakeholder Platform), rappresenta la più strutturata ed estesa comunità di attori italiani dell'economia circolare, costituita da più di 300 organizzazioni ed oltre 900 esperti di istituzioni pubbliche locali e nazionali, imprese e associazioni di categoria, mondo della ricerca, società civile. ICESP è una realtà di riferimento e di confronto riconosciuta a livello nazionale ed internazionale, e si propone di far convergere iniziative, esperienze, criticità e prospettive che il nostro paese vuole e può rappresentare in Europa e di promuovere l'“Italian way for circular economy”.

Programma

09.30 Registrazione

09.45 Saluti istituzionali

- *Pierluigi SANNA*, Vicesindaco Città Metropolitana di Roma Capitale
- *Giorgio GRADITI*, Direttore Generale ENEA

10.00 Relazione introduttiva

Roberto MORABITO, Presidente ICESP - Presidente CETMA

10.30 Relazioni tecniche ad invito

- L'Ecodesign nelle politiche europee per promuovere innovazione e competitività, *Serenella SALA* - Head of Unit Land Resources and Supply Chain Assessment Joint Research Centre, European Commission
- La standardizzazione a supporto dell'ecodesign e le buone pratiche di economia circolare: la UNI EN ISO 14006 e l'UNI TR 11821, *Carlo BRONDI* - CNR STIIMA -UNI

11.00 Esempi di buone pratiche

Modera *Grazia BARBERIO*, Coordinatrice Piattaforma ICESP – ENEA

- Pannelli per cappotto termico da schiume poliuretaniche rigide post consumo, *Marco ALVISI* - Direttore Generale CETMA
- ASF: una metodologia per l'ecodesign a partire dalla scelta delle sostanze, *Carlo CIOTTI* - VINYLPLUS ITALIA
- Renycle: nylon after nylon, *Stefano ALINI* - CEO di Radici InNova
- Remake, *Michele POSOCCO* - FAVINI
- L'innovazione a servizio della circolarità: cittadinanza virtuosa per un futuro più sostenibile, *Irene PELLUCCHI* - Strategic Development & Innovation Expert Erion

- L'Approccio Sistemico dell'Ecologia Integrale: Da Assisi al Progetto di Sostenibilità della Fabbrica di San Pietro, *Cav. Giuseppe LANZI* - Fondatore e AD di Sisifo Società Benefit
- CircularTool: la misurazione della circolarità di materiali e prodotti, *Marco CAPELLINI* - CEO MATREC Srl

12.00 Tavola rotonda

Modera *Raffaele LUPOLI*, Direttore Responsabile Economiacircolare.com

- *Roberto TATO'*, Dirigente della Div. III della Direzione generale per la politica industriale, la riconversione e la crisi industriale, l'innovazione, le PMI e il Made in Italy (DGIND) - MIMIT
- *Pietro AGRELLO*, Divisione IV – Strumenti e tecnologie per lo sviluppo sostenibile – MASE
- *Giuseppe CREANZA*, ARTI/PUGLIA
- *Massimo IANNETTA*, Vicepresidente del Comitato Tecnico-Scientifico del Cluster Agrifood Nazionale CL.A.N. - Responsabile Divisione AGROS ENEA
- *Barbara GATTO*, Responsabile Dipartimento Politiche Ambientali - CNA
- TBC (*), Agenzia delle Dogane e dei monopoli

13.00 Conclusioni

Claudia BRUNORI – Direttrice Dipartimento o Sostenibilità, circolarità e adattamento al cambiamento climatico dei Sistemi Produttivi e Territoriali (SSPT) ENEA

(*) da confermare