

Economia Circolare

L'economia circolare è un modello economico innovativo volto alla chiusura dei cicli che, attraverso l'innovazione e la collaborazione, segue i principi della rigenerazione delle risorse e della creazione di valore nei processi, nei prodotti e nei sistemi promuovendo il prolungamento del ciclo di vita dei prodotti e delle risorse.

Tale modello comprende soluzioni innovative con lo scopo di ottimizzare la produzione di beni, ridurre i consumi, gli scarti e i rifiuti, basandosi su approcci partecipativi che tengano in conto orizzonti temporali più estesi del breve termine.

ICESP

Italian Circular Economy Stakeholder Platform

La Commissione Europea e il Comitato Economico e Sociale Europeo hanno promosso l'avvio della Piattaforma Europea degli stakeholder per l'economia circolare - ECESP (European Circular Economy Stakeholder Platform), alla quale l'Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile - ENEA - partecipa in allineamento con le attività coordinate in ICESP. La realizzazione di una iniziativa italiana speculare a quella europea è stata avviata da ENEA nel 2018 con l'istituzione della Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare - ICESP, con il fine di promuovere il modo italiano per fare economia circolare (Italian way for circular economy). ICESP nasce per far convergere iniziative, esperienze, criticità e prospettive che il nostro Paese vuole e può rappresentare in Europa in tema di economia circolare e per promuovere l'economia circolare in Italia anche attraverso specifiche azioni.

STRUTTURA

La piattaforma è composta da:

- Presidente
- Coordinatore tecnico
- Interfaccia italiana con al Piattaforma ECESP
- Comitato dei Coordinatori dei Gruppi di Lavoro (GdL)
- Assemblea dei membri
- Comitato di Revisione delle Buone Pratiche (CRBP)



ASSEMBLEA DEI MEMBRI

COMITATO DEI COORDINATORI DEI GRUPPI DI LAVORO

ISTITUZIONI, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE CENTRALE E LOCALE



IMPRES E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA



MONDO DELLA FORMAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE



FIRMATARI

ISTITUZIONI, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE CENTRALE E LOCALE

Agenzia per la Coesione Territoriale (ACT), Distretto Ligure delle Tecnologie Marine, Liguria Ricerche, Lombardy Green Chemistry Association (LGCA), Odcec Roma, Regione Emilia Romagna

IMPRES E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

ACEA Ambiente, Acqua&Sole, ACQUE INDUSTRIALI S.r.l., AIAT Associazione nazionale degli Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio, AMA, ANIEM Lazio, ArcelorMittal Italia, Associazione Badanti Nadiya ONLUS, Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido (ANPE), Associazione Nazionale Utenti Servizi Pubblici (Assoutenti), ATIA-ISWA, Associazione tecnica Ingegneria Ambientale, Azienda Speciale CCIAA delle Marche, Bureau Veritas Italia, Business Integration Partners (BIP), Catalyst, Centroal - Centro Italiano Alluminio, Centrocot, Cluster Agrifood Nazionale CL.A.N., Cluster SPRING, Cogesa SpA, Confagricoltura, Confartigianato, Confederazione italiana piccola e media industria privata (Confapi), Confederazione nazionale dell'artigianato e della piccola e media impresa (CNA), Confindustria, Confindustria Venezia Giulia, Consorzio Acilia, Consorzio Energia e Ambiente, Consorzio Italtotec, Contento Trade, Dintec, DNV GL Business Assurance Italia S.r.l., Elite Ambiente, eLoop Consulting, ENAIP NET, ENI, ENI (Versalis), Erion, Federazione Carta e Grafica, FISE Assoambiente, FISE-Unicircular, Fondazione Logos PA, FRI-EL GREEN HOUSE Srl, GreenTech Italy, GS4C, Ingelia Italia S.p.A., Innolabs srl, Intesa San Paolo Innovation Centre, Isuschem srl, Legacoop Puglia, Libraravenna, LMPE srl, Majra Moda Maglierie - Progetto Fortunale, Marzotto Venture Accelerator Srl, Mercatino srl, Mercato Circolare, Napoletana plastica, Novamont, Novus, Re-cord, Seri Industrial, Sfridoo, Sifa Technology, Simpool, Sisifo Srl, Strategic Advice, Techinn srl, TecnoTrust Srl, Toscana Innova, Wastly srl

MONDO DELLA FORMAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE

ENEA, Area Science Park, Attrattività Ricerca Territorio (ART-ER), CERCIS -Centro per la ricerca per l'economia circolare, l'innovazione e le PMI, Circular Research Foundation, CNR - IRIB (Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica), dARte Dipartimento di Architettura e Territorio dArte dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria, e-CIRCULAR, Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile, Fraunhofer Italia Research s.c.a.r.l., Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Regioni Lazio e Toscana, PIN S.c.r.l. Servizi didattici e scientifici per l'Università di Firenze, Politecnico di Bari, Politecnico di Milano - Dipartimento Architettura, Ingegneria delle costruzioni e ambiente costruito, SEEDS -Centro interuniversitario Sustainability, Environmental Economics and Dynamics Studies, Università del Salento, Università della Tuscia, Università di Bari, Università di Bologna, Università di Catania, Università di Modena e Reggio Emilia, Università di Roma Tre, Università di Torino - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari, Università IUAV di Venezia, Università Milano Bicocca, Università Niccolò Cusano, Università Politecnica delle Marche

CITTADINI E TERZO SETTORE

AISEC, CGIL, Chimica Verde Bionet-Itabia, CISL, Legambiente, Movimento Legge Rifiuti Zero, Pentapolis Onlus, Smart Commons Lab, UIL

www.icesp.it - email: info@icesp.it

Presidente ICESP: Roberto Morabito - ENEA

Interfaccia ECESP: Laura Cutaia - ENEA

Coordinamento tecnico ICESP: Grazia Barberio - ENEA



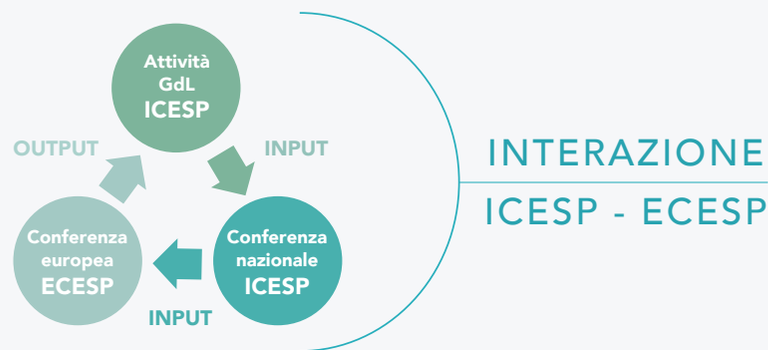
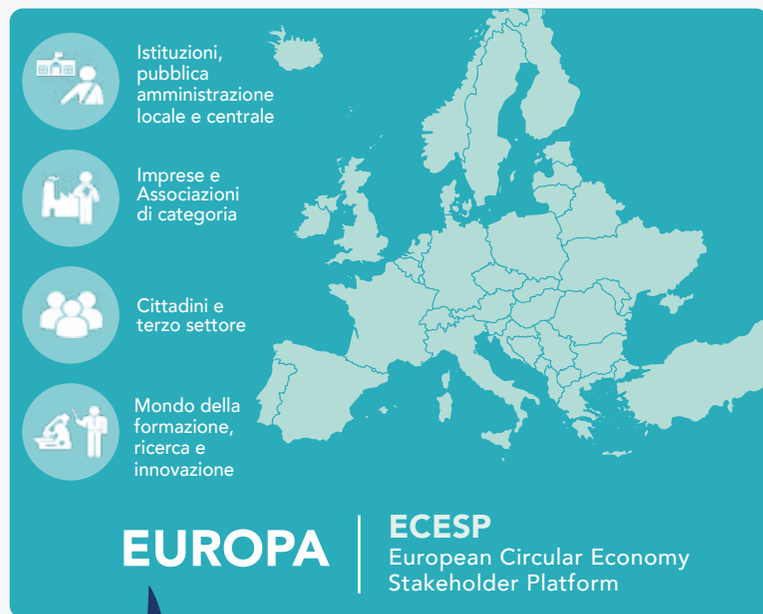
Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare

www.icesp.it

European Circular Economy Stakeholder Platform



#CEStakeholderEU



Le priorità ICESP per la transizione italiana verso l'economia circolare

- Governance:** Realizzazione di strategia, Piano di Azione e Istituto nazionale di coordinamento dell'Economia Circolare
- Formazione, informazione e cultura:** Formazione a livello scolastico e universitario - Riqualficazione del personale tecnico e manageriale - Campagne di sensibilizzazione
- Sistema infrastrutturale:** Riconversione e transizione delle filiere in chiave circolare - Impianti e infrastrutture sul territorio nazionale
- Strumenti economici:** Incentivi per modificare i modelli di produzione e consumo e investimenti in attività di eco-innovazione
- Strumenti normativi e regolamentari:** Armonizzazione e semplificazione di procedimenti e adempimenti autorizzativi
- Strumenti di misurazione:** iniziative di definizione e sviluppo di indicatori macro, meso, micro per la misurazione dell'EC e il monitoraggio dei risultati conseguiti
- Ecoprogettazione e modelli di produzione e consumo circolari:** favorire ecodesign e modelli integrati basati su collaborazione, condivisione e accesso ai beni
- Mercato dei sottoprodotti, dei riciclati e dei recuperati:** Incremento della competitività economica dei riciclati - definizione di standard. Considerare i sottoprodotti nei CAM (Criteri Ambientali Minimi)
- Pianificazione e Gestione urbana e territoriale in chiave circolare:** Riprogettazione di città e territori e promozione di processi partecipativi

OBIETTIVI

Nel dettaglio ICESP persegue le seguenti finalità relative all'economia circolare:

- promuovere la diffusione delle conoscenze;
- favorire il dialogo e le sinergie possibili tra gli attori italiani delle iniziative;
- mappare le buone pratiche italiane;
- favorire l'integrazione delle iniziative a livello italiano;
- realizzare uno strumento operativo permanente che possa stimolare e facilitare il dialogo e le interazioni intersettoriali;
- diffondere le eccellenze italiane ed il modo italiano di fare economia circolare a partire dalle tradizioni e dalle tipicità del nostro Paese e dai relativi modelli culturali, sociali ed imprenditoriali.

Le tematiche di maggior rilevanza sono articolate e discusse nei Gruppi di Lavoro presentati in tabella

Gruppi di Lavoro	Coordinatori	Prodotti attesi
1 Eco-innovazione e Formazione	CNA Regione Puglia-ARTI Università di Bologna	Rapporto sulle seguenti attività dei sottogruppi: • Formazione e Competenze → analisi su competenze e formazione in ambito economia circolare. • Eco-innovazione → analisi di indicatori di performance (KPI) di eco-innovazione con focus su alcune filiere, in particolare plastica.
2 Strumenti normativi ed economici	ENEA FISE-Unicircular Unioncamere	• Aggiornamento rapporto sugli "Strumenti di policy e governance" • Avvio dei due sottogruppi: Strumenti normativi e Strumenti economici • Webinar sui finanziamenti a supporto dell'economia circolare
3 Strumenti per la misurazione dell'Economia Circolare	ENEA Comune di Pesaro Radici Group	• Elaborazione delle risposte al questionario rivolto ad aziende e pubbliche amministrazioni (https://www.icesp.it/GdL/3) • Rapporto sulle attività – Focus tematici di approfondimento • Workshop/webinar sulla tematica della misurazione dell'economia circolare
4 Catene di valore sostenibili e circolari	ENEA ENEL	• Rapporto di posizionamento ICESP per la filiera 'Plastiche' • Rapporto di posizionamento ICESP per la filiera 'Apparecchiature elettriche ed elettroniche - AEE' • Rapporto 'Le priorità di Ricerca&Innovazione per la ripresa post COVID-19 nelle filiere' • Raccolta di buone pratiche su filiere e catene di valore, focalizzate sui temi prioritari ICESP • Seminari/workshop di dettaglio su specifiche filiere e catene di valore con focus sulle priorità selezionate
5 Città e territorio circolari	ACT ENEA Università IUAV di Venezia	• Position Paper del Gruppo di Lavoro • Analisi del processo di transizione circolare di comuni/regioni attraverso la raccolta e compilazione di una apposita scheda destinata alle amministrazioni di comuni/regioni • Webinar tematici di approfondimento e confronto multistakeholder inerenti strumenti, politiche e governance del processo di transizione circolare delle aree urbane
6 Buone pratiche ed approcci integrati	ENEA Politecnico di Bari	• Raccolta e integrazione del database di buone pratiche e loro implementazione sui siti di ICESP e di ECESP • Rapporto sulle attività del GdL che contenga una: - analisi della replicabilità delle BP: Settore/i di riferimento, tipologie di imprese/enti, numero di attori potenzialmente interessati - analisi di maturità della BP: Stadi di maturità per l'applicazione della buona pratica - Quantificazione dell'impatto della BP: Magnitudo, prestazioni economiche/ambientali/sociali
7 Comunicazione e Promozione dell'economia circolare	ENEA Mercato circolare PVC Forum Italia	• Soluzioni di comunicazione per la promozione e disseminazione delle attività ICESP • Valutazione delle richieste per la concessione del logo e del partenariato/sponsor ICESP per eventi/progetti • Analisi della copertura mediatica di ICESP • Newsletter ICESP

DESTINATARI

Le iniziative della piattaforma si rivolgono ad una pluralità di attori tra cui pubblica amministrazione, imprese, mondo della ricerca e società civile.

ADESIONE A ICESP

La piattaforma ICESP è aperta all'adesione di attori del settore dell'economia circolare secondo un approccio inclusivo. I partecipanti aderiscono formalmente alla Carta ICESP che definisce gli obiettivi, la composizione, i campi di interesse e gli strumenti operativi della piattaforma. La scheda di adesione e il regolamento sono disponibili sul sito www.icesp.it. In tal modo, i partecipanti si impegnano a contribuire in maniera interattiva alle varie attività tra cui: partecipare alle iniziative della piattaforma, partecipare attivamente ai GdL, fornire/segnalare buone pratiche, promuovere ICESP ed i suoi obiettivi. L'adesione informale avviene segnalando il GdL di interesse a info@icesp.it