

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 nei territori. Tale modello comprende soluzioni innovative con lo scopo di ottimizzare la produzione di beni, ridurre i consumi, gli scarti e i rifiuti, progettare e sviluppare modelli e sistemi di gestione integrata e circolare di funzionamento urbano, per rigenerare e vivere città più sostenibili, circolari e inclusive, 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 attivamente nelle attività di Leadership Group e individuazione buone pratiche. La realizzazione di una iniziativa italiana speculare a quella europea è stata avviata da ENEA 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



IMPRESSE E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA



MONDO DELLA FORMAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE



CITTADINI E TERZO SETTORE



FIRMATARI

ISTITUZIONI, PUBBLICA AMMINISTRAZIONE CENTRALE E LOCALE

Agenzia per la Coesione Territoriale (ACT) - Comune di Cagliari - Comune di Pesaro - Comune di Prato - Liguria Ricerche - Lombardy Green Chemistry Association (LGCA) - MISE - MiTE - Regione Emilia Romagna - Regione Lombardia - Regione Puglia-ARTI - Regione Umbria-Sviluppumbria

IMPRESSE E ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA

ACEA Ambiente - Acqua&Sole - ADICONSUM Nazionale - Agricoltura Srls - PMI Innovativa - Agrosistemi S.r.l. - AIAT Associazione nazionale degli Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio - Alisped Logistics - Ambiente - ANIEL Lazio - ArcelorMittal Italia - Associazione Giacimenti Urbani - Associazione Italiana Compostaggio - Associazione Italiana Polistirene Espanso - Associazione nazionale degli Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio - ATIA-ISWA - Associazione Nazionale Poliuretano Espanso rigido (ANPE) - Associazione Nazionale Utenti Servizi Pubblici (Assoutenti) - Atecap - Federbeton - Attix srl - Bioforcetech Corporation - Brebey S.c.a.r.l. - Bureau Veritas Italia - Business Integration Partners (BIP) - Buy Circular - Camst Soc. Coop Arl - Centro Agro Alimentare di Bologna (CAAB) - Centrocot - Certiquality - Circularity S.r.l. Società Benefit - Cluster Agrifood Nazionale CL.A.N. - Cluster SPRING - Cogesa SpA - Confartigianato - Confcooperative - Confederazione Generale Italiana dei Trasporti e della Logistica (CONFETRA) - Confederazione italiana piccola e media industria privata (Confapi) - Confederazione nazionale dell'artigianato e della piccola e media impresa (CNA) - Confindustria - Confindustria Venezia Giulia - Consorzio Italbiotec - Consorzio Italiano Compostatori - Consorzio Latterie Virgilio - Consorzio nazionale per la raccolta, il riciclo e il recupero degli imballaggi in plastica (Corepla) - Contento Trade - CYRKL Zdrojova Platforma s.r.o. - CYRKL Zdrojova platforma, s.r.o. - Di Muzio Laterizi - Dintec - DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. - e-repair - Ecoinnovazione - eLoop Consulting - ENAIP NET - ENEL - ENI - Erion - FISE Assoambiente - FISE-Unicircular - Fondazione Logos PA - Free2Move e-Solutions - Giflex - Giunco srl - Green Building Council Italia - GreenTech Italy - Gruppo Ceramiche Gresmalt S.p.A - Gruppo CS - Gruppo Hera - Humana People to People Italia Scarl - Inerti S. Valentino srl - Ingelia Italia S.p.A. - InnoLabs srl - Intesa San Paolo Innovation Centre - Isuschem srl - Jcoplastic SpA Industria Contenitori Plastici - Legacoop Puglia - LMPE srl - Lucart S.p.A. - LVMH ITALIA S.P.A. - Majra Moda Maglierie - Progetto Fortunale - Marzotto Venture Accelerator Srl - MATREC - Mercatino srl - Mercato Circolare - Montecolino SpA - Nespresso - Novamont - Novus - Offertericondizionate - Orim - OVS - PVC Forum Italia/VinyIPlus - Radici Group - Re-cord - RE-SIGN Società Benefit S.r.l. - RINA S.p.A. - San Colombano Costruzioni spa - Seri Industrial - Sifa Technology Simpool - Sisifo SRL SOCIETÀ BENEFIT - Sustainable Fashion Innovation Society - TecnoTrust Srl - Toscana Innova - UNI - Ente Italiano di Normazione Unioncamere - Utilitalia - Verabuccia - Wastly srl - Xera

MONDO DELLA FORMAZIONE, RICERCA E INNOVAZIONE

CERCIS - Centro per la ricerca per l'economia circolare, l'innovazione e le PMI - CNR - IRIB (Istituto per la Ricerca e l'Innovazione Biomedica) - CNR - Istituto per l'inquinamento atmosferico - dArTe Dipartimento di Architettura e Territorio dArTe dell'Università Mediterranea di Reggio Calabria - DIARC-Dipartimento Architettura - Università di Napoli - Dipartimento di Economia - Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara - ENEA - Fondazione Ecosistemi - Fondazione LINKS - Fondazione per lo Sviluppo Sostenibile - Fraunhofer Italia Research s.c.a.r.l. - Istituto Nazionale di Urbanistica - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) - 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 - Politecnico di Milano - Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale - SEEDS-Centro interuniversitario Sustainability, Environmental Economics and Dynamics Studies - Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Economia - Sustainability Lab - 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 Salerno - Dip. Scienze economiche e statistiche - LabEti - Università di Torino - Dipartimento di Scienze Agrarie, Forestali e Alimentari - Università IUAV di Venezia - Università La Sapienza di Roma - Dipartimento Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura - Università LUM Giuseppe Degennaro - Università Niccolò Cusano - Università Politecnica delle Marche

CITTADINI E TERZO SETTORE

AISEC - Amici della Terra - APS Litorale Nord - Associazione Ambientalista Marevivo Onlus - Associazione Analisti ambientali - Associazione Io Potentino Onlus - Associazione Post Industriale Ruralità - CDCA - Centro di Documentazione sui Conflitti Ambientali Onlus - Centro Culturale San Martino - Regione Puglia - CGIL - CISL - Cittadinanzattiva - Comitato per lo sviluppo sostenibile - Fondazione Banco Alimentare Onlus - Gulliver Onlus - Smart Commons Lab - Tondo APS - Tutte per l'Italia - UIL

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

Presidente ICESP: Roberto Morabito - ENEA

Interfaccia ECESP: Laura Cutaia - ENEA

Coordinamento tecnico ICESP: Grazia Barberio - ENEA

ENEA REL-PRON 11/2022



Piattaforma Italiana degli attori per l'Economia Circolare

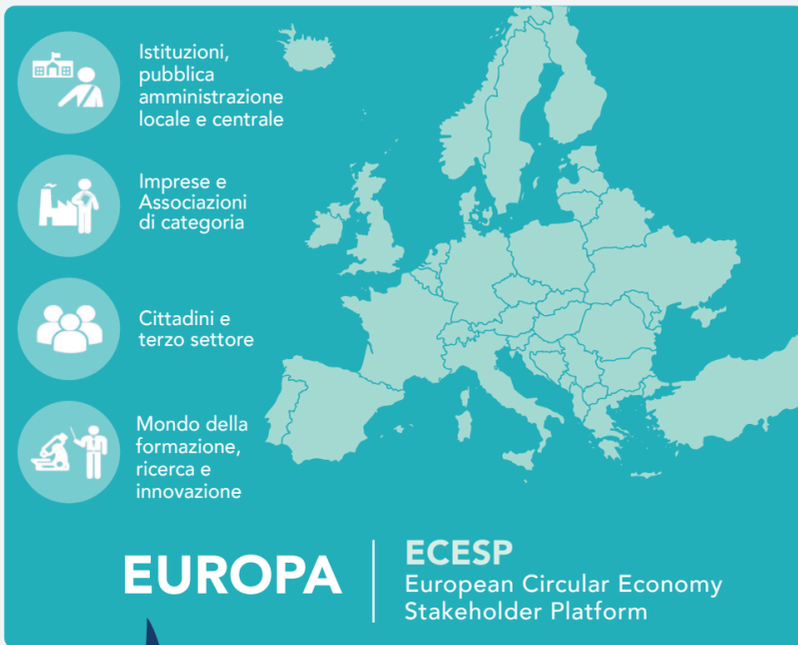
www.icesp.it

European Circular Economy Stakeholder Platform



European Economic and Social Committee

#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 - Riqualificazione 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: • Sottogruppo (SG) Formazione e Competenze: webinar sul tema "La Formazione per le imprese sull'Economia Circolare"; • SG Eco-innovazione (KPI): analisi di indicatori di performance (KPI) di eco-innovazione per le filiere plastica, tessile e costruzioni; • Tema Ecodesign: supporto alle attività del Gruppo Trasversale "Ecoprogettazione e modelli di business circolari".
2 Strumenti normativi ed economici	ENEA Unioncamere	• Webinar "Circuiti di riutilizzo: un'opportunità per nuovi modelli di consumo e di business?"; • Workshop sugli strumenti normativi ed economici a supporto dell'economia circolare: confronto con gli stakeholder su gap esistenti e possibili misure di policy e governance da mettere in campo; • Rapporto Sugli Strumenti Economici per l'economia Circolare.
3 Strumenti per la misurazione dell'Economia Circolare	ENEA Radici Group	• Rapporto relativo agli esiti del questionario rivolto ad aziende e pubbliche amministrazioni; • Rapporto sulla sostenibilità delle azioni di economia circolare; • Workshop/webinar sulla tematica della misurazione dell'economia circolare.
4 Catene di valore sostenibili e circolari	ENEA ENEL Università degli Studi di Torino	• 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; • Report di sintesi sulle CRM nella filiere GdL4.
5 Città e Territorio Circolari	Agenzia per la Coesione Territoriale (ACT) ENEA Università IUAV di Venezia	• Pubblicazione online di un glossario sull'economia circolare da destinare ad amministrazioni ed enti locali; • Elaborazione di un framework di indicatori per misurare l'efficacia delle politiche urbane di circolarità; • Workshop tematici su esperienze di economia circolare urbana.
6 Buone pratiche ed approcci integrati	ENEA Politecnico di Bari Centro di Documentazione sui Conflitti Ambientali (CDCA)	• Raccolta e integrazione del database di buone pratiche e loro implementazione sui siti di ICESP e di ECESP; • Aggiornamento del Volume 1 "Analisi e mappatura delle buone pratiche italiane di economia circolare per settore e fase del ciclo di vita dei prodotti"; • Focus su un set di BP sulla logistica e sull'economia del mare; • Workshop tematici di approfondimenti di BP di rilievo; • Workshop presentazione del report Vol.2 del GdL6 "Analisi della replicabilità delle buone pratiche e quantificazione dell'impatto ambientale, economico e sociale a scala nazionale"; • Rapporto sull'analisi delle buone pratiche sui temi della logistica e sull'economia del mare Vol.3 del GdL6.
GT Mercato dei sottoprodotti, dei riciclati e dei recuperati	PVC Forum ENEA	• Prioritizzazione degli interventi in Italia per la definizione di End of Waste sulla base del nuovo programma JRC; • Raccolta monitoraggio di eventuali proposte dei Gruppi di Lavoro ICESP relative alle priorità di interesse del GT; • Ricognizione e sistematizzazione dei contenuti relativi ai mercati delle materie prime seconde già presenti nei report ICESP realizzati negli anni precedenti; • Webinar su possibili strumenti normativi e tecnici per incentivare l'utilizzo dei riciclati e dei sottoprodotti anche in collaborazione con altri Gruppi di Lavoro e Gruppi trasversali.
GT Ecoprogettazione e modelli di business circolare	Università LUM Sviluppumbria ENEA	• Rapporto analisi risultati consultazione delle imprese su eco-design ed eco-progettazione; • Webinar presentazione/discussione risultati della consultazione e definizione nuove sinergie/proposte di attività; • Contributo alla consultazione EU sui prodotti prioritari per l'ecoprogettazione; • Presidio temi/potenziale ampliamento del GT.
Comitato Revisione Buone Pratiche	ENEA	• Soggetti coinvolti nel Comitato: ACT, Amici della terra, CDCA, Chimica verde-Italia, CNA, ENEA, ENEL, ISPRA, IUAV, PVC ForumItalia, Radici Group; • Valutazione delle BP sottoposte ad ICESP (sia direttamente dal sito, sia attraverso i GdL) dai vari stakeholder secondo la griglia dei criteri già a suo tempo stabilita; • Aggiornamento periodico del database delle BP con pubblicazione relativo report dei risultati; • Invio BP al comitato.

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