



ICESP - Italian Circular Economy Stakeholder Platform

Piattaforma Italiana per l'Economia Circolare

SYMBI - Industrial Symbiosis for Regional Sustainable Growth and a Resource Efficient Circular Economy

<https://www.interregeurope.eu/symbi/>



Localizzazione della buona pratica	Campobasso Molise Italia Isernia Molise Italia
Lingua originale della buona pratica	Inglese
Area	Materie prime secondarie
Partners	Fundecyt – Parco Scientifico tecnologico di Estremadura (Spagna) - LEAD PARTNER Environment and Territory Regional Ministry (ES) The Malopolska Region (PL) Government Office for Development and European Cohesion Policy (SI) Municipality of Kozani, Development and Planning Bureau (EL) Pannon Novum West- Transdanubian Regional Inoovation Non-Profit Ltd (HU) Regional Council of Häme (FI) Häme University of Applied Sciences Ltd (FI)
Settore	Tutti i settori
Target Groups	Autorità di gestione POR FESR FSE, Istituzioni, Imprese
Tipo di finanziamento	Programma UE
Livello di Applicazione	Regionale Aree produttive
Ambito tematico	Approccio Integrato Territoriale
Durata	Da Aprile 2016 a Marzo 2021

Descrizione

Obiettivo finale del progetto è allineare le politiche regionali alle disposizioni UE in materia di Economia Circolare e diffondere il modello di Simbiosi Industriale. Durante la prima fase del progetto sono state elaborate metodologie e report. Attraverso scambi di esperienze tra i partner e Stakeholders meeting territoriali si è giunti a redigere un Action Plan (1 per partner) contenente le azioni ispirate dalle lezioni apprese. Entro la seconda fase (31.03.2021) le suddette azioni, tese a influenzare le politiche in tema di EC dell'amministrazione regionale, dovranno essere messe in atto.

Risultati

L'impatto finora registrato è di tipo culturale: le attività di sensibilizzazione e di promozione del progetto hanno consentito di diffondere il concetto di Economia Circolare a livello di organismi pubblici e privati. Le valutazioni quali-quantitative potranno essere effettuate alla fine della seconda fase.

Condizioni per la replicabilità

Si, con una maggiore collaborazione delle Autorità regionali

Barriere, criticità, limiti

Cooperazione con le autorità

Parole chiave

Prevenzione e riciclo dei rifiuti, riuso

Contatti

francesca.cuna@molise.camcom.it