

L'esperienza di Conai nella formazione per l'economia circolare

Economia Circolare e packaging
Quali prospettive per i Green Jobs

Chiara Morbidini
CONAI – Comunicazione e Formazione



Politecnico di Milano, 28 giugno 2023

Libro «Economia circolare. La sfida del packaging»

Il progetto del manuale scientifico è stato fortemente voluto dal Consorzio per **mettere a sistema le conoscenze** in ambito di sostenibilità del packaging nell'economia circolare, sviluppate nel corso di 25 anni di attività.

E' stato realizzato grazie al **contributo di più di 30 autorevoli autori accademici e tecnici esperti** nella gestione dei materiali da imballaggio.

Il volume, pubblicato da **Franco Angeli Editore** nella collana "Gestione d'impresa" (sottoposta a peer review), è in distribuzione dal **27 aprile** nelle librerie e sui canali digitali.

Gestione
d'impresa

Economia circolare

La sfida del packaging

A cura di **Alessia Acampora**
e **Carlo Alberto Pratesi**

FrancoAngeli



Libro «Economia circolare. La sfida del packaging»

La **collaborazione del mondo accademico** è stata fondamentale per la realizzazione di questo progetto.

CONAI si è avvalso della collaborazione del **Politecnico di Milano**, realtà universitaria di eccellenza a livello nazionale, nello studio dei temi legati alla sostenibilità e ai temi LCA ed ecodesign.

Il volume è stato realizzato grazie anche alla consulenza scientifica di **AISME**, l'Accademia Italiana di Scienze Merceologiche, che nella sua *mission* ha proprio la sostenibilità e l'innovazione.



Obiettivi e contenuti del libro

- ❖ Essere uno **strumento di studio e di formazione** per studenti di facoltà di tipo **scientifico-tecnologico** (ingegneria, scienze, ecc.) ma anche per facoltà come **economia e giurisprudenza**.
- ❖ Ad uso principalmente di **studenti universitari** ma anche **manager e consulenti ambientali**.
- ❖ Rendere **sistematiche le conoscenze e i contenuti di Conai** nella gestione dei rifiuti di imballaggio.
- ❖ **Interdisciplinare** per affrontare un tema complesso come la gestione dei rifiuti, trattando anche aspetti **normativi ed economici** (es. modelli di business le aziende).



Obiettivi e contenuti del libro

Il volume è **propedeutico** ad acquisire una base di conoscenze funzionali al **mondo del lavoro** dove la **trasversalità delle conoscenze** rappresenta un valore aggiunto per affrontare un **tema articolato** come quello della gestione dei rifiuti (ruolo «**cerniera**»)

L'economia circolare richiede di avere una visione ampia dei processi e delle conoscenze, con un alto scambio di informazioni e di **contaminazione tra i saperi**.

Questo perché non possiamo pensare di risolvere questioni e problemi singolarmente, specialmente nel campo dello sviluppo sostenibile, senza **mettere in connessione** diverse discipline tra loro.

Allo stesso modo il professionista, l'esperto di ambiente e di **ecodesigner**, nel senso di colui che “concepisce verde”, dovrà guardare al problema nel suo complesso, dovrà avere la capacità gestionale in qualche modo di governare e **disegnare i processi**, anche in un'ottica di **collaborazione con altri ambiti**, per es. il digitale, per la ricerca di nuove soluzioni sostenibili ed efficaci.



Economia circolare e Green Jobs

La sfida per il futuro nell'ambito della transizione verso la sostenibilità è una formazione che sia trasversale a diversi ambiti disciplinari e anche continua, in qualche modo permanente (reskilling, upskilling). Per questo abbiamo istituito i corsi di specializzazione post universitaria Green Jobs per neo laureati in materie scientifico-tecnologiche a partire dal 2019 → **Ambito di Formazione permanente**

Es. Green Jobs

Dal 2019-2022, 6 corsi di alta formazione post laurea in 4 Regioni del Centro Sud:

Basilicata – con Università Basilicata (2019, 2020)

Sicilia – con Università di Palermo (2021)

Calabria – con Università Mediterranea di Reggio Calabria (2021)

Campania – con Consorzio Promos Ricerche - Università Suor Orsola Benincasa, Università del Sannio (2022).

463 giovani formati, tra studenti e neolaureati 25-30 anni, provenienti da facoltà scientifiche, tecnologiche, economiche e giuridiche.



Economia circolare e Green Jobs

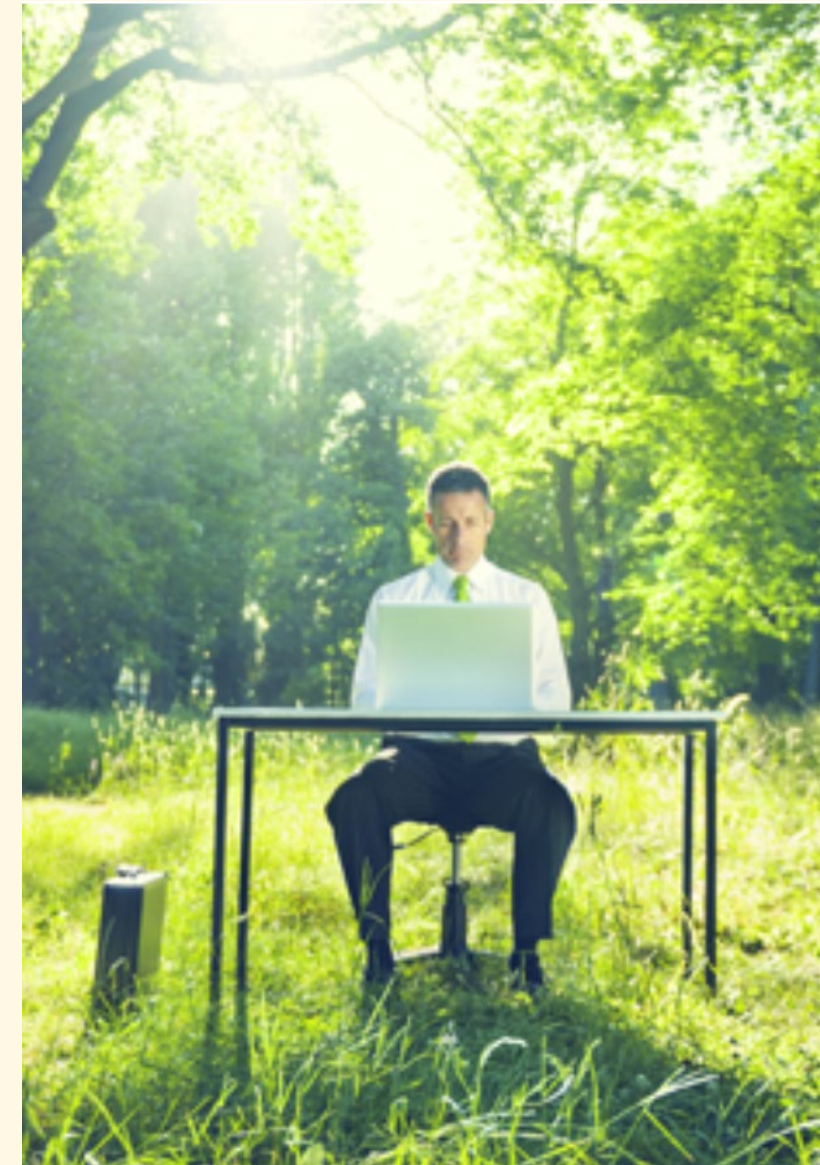
- Partiamo da una considerazione di base: il raggiungimento degli obiettivi di riciclo dei rifiuti di imballaggio richiede la **collaborazione di una società civile** preparata a gestire il ciclo di vita del rifiuto.
- Nel prossimo futuro diventerà urgente avere **personale formato e qualificato nel campo dell'economia circolare**, particolarmente nelle aree del Paese dove è più necessario realizzare nuovi impianti per la gestione dei rifiuti.



Economia circolare e Green Jobs

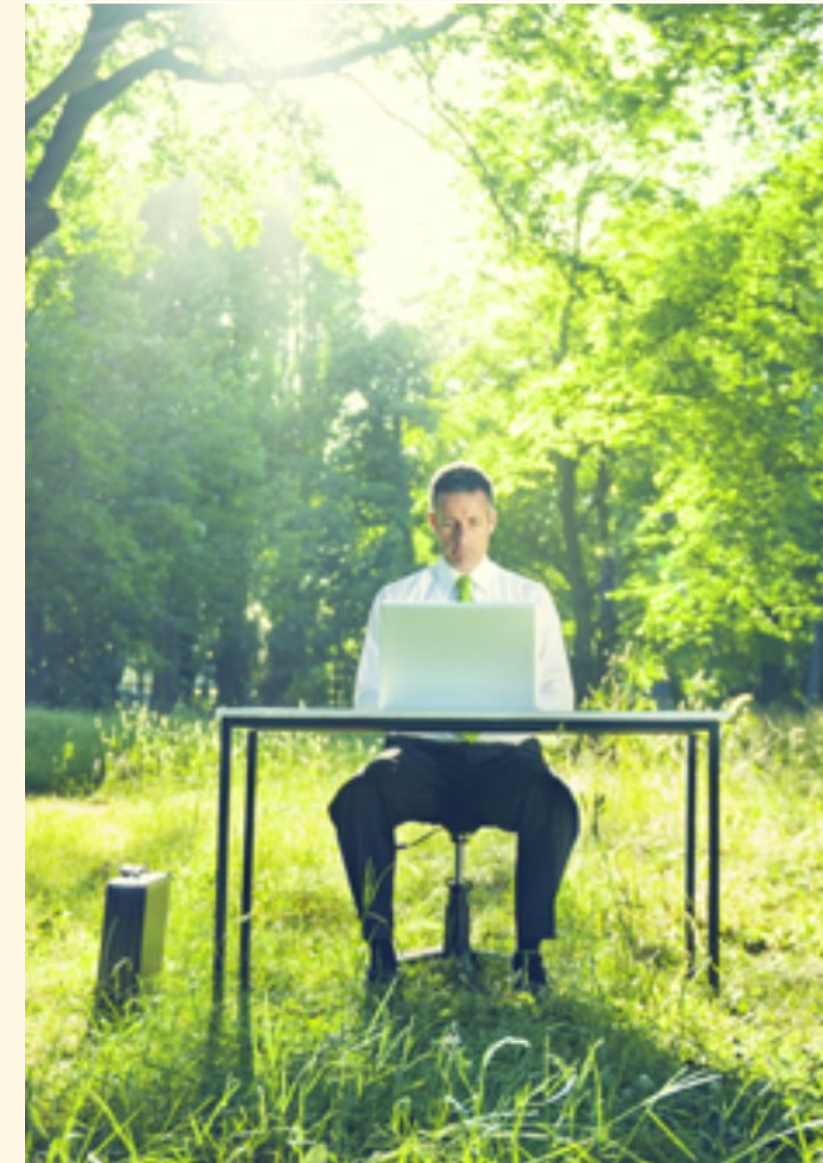
- Oggi, infatti, l'Economia circolare è un settore che in Italia **dà lavoro**: nell'ultima edizione del rapporto su "Le competenze green", redatto da Unioncamere, è emersa la richiesta di figure professionali qualificate ed esperte in campo ambientale in vari settori industriali per ben 3 assunti su 4 (dato 2021). Emerge predominante una domanda di figure professionali qualificate ed esperte in campo ambientale in aree aziendali ad alto valore aggiunto.

- Ma a fronte di un'elevata richiesta di competenze green da parte delle aziende, il rischio è proprio che la **mancanza di profili adeguati** possa rappresentare un collo di bottiglia che potrebbe pregiudicare la transizione verde.



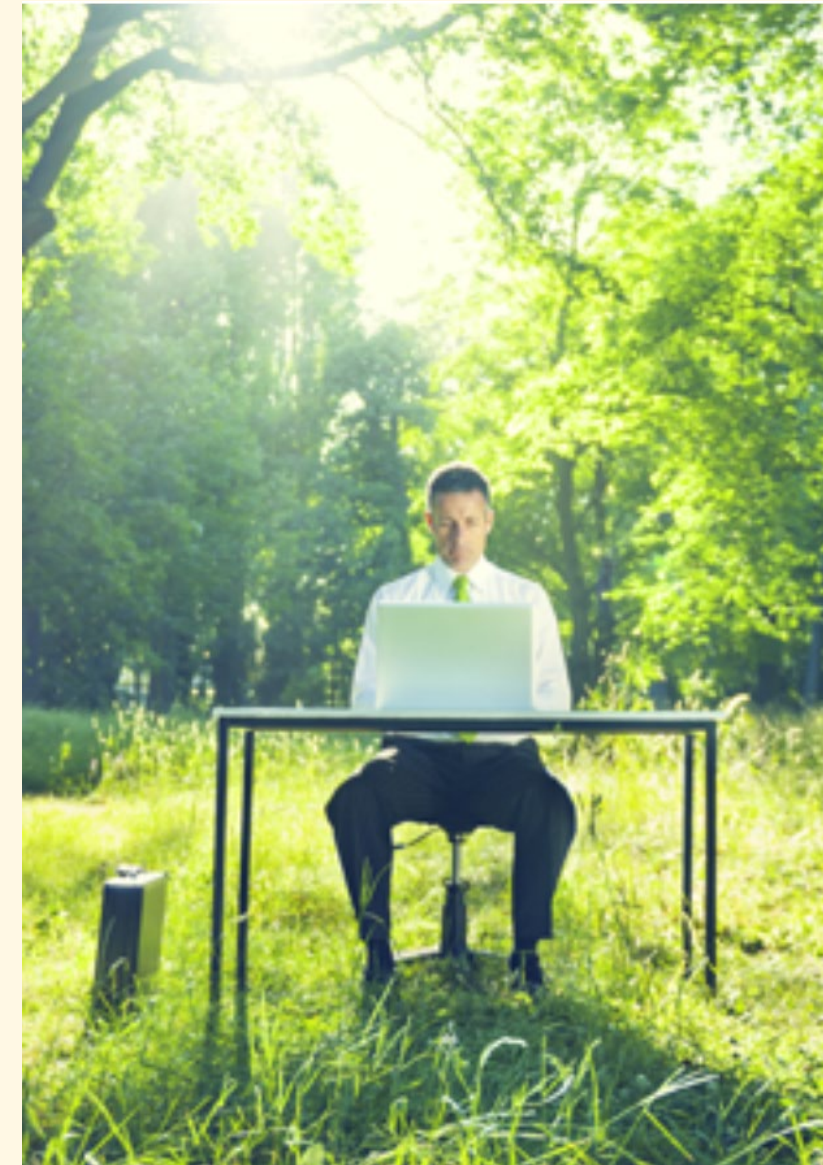
Economia circolare e Green Jobs

- Per le competenze green, in particolare, esiste oggi un **elevato mismatch**: le **difficoltà di reperimento** di figure professionali nell'ultimo anno sono indicate al **33,8%** (sempre dal Rapporto Uniocamere).
- Questo problema può ingigantirsi se il nostro sistema formativo non si attrezza rapidamente per formare il capitale umano che nei prossimi mesi e nei prossimi anni dovrà programmare, realizzare e gestire le tecnologie e i servizi del futuro.
- Quindi ben vengano la specializzazione e la formazione nella transizione ecologica, specialmente nel periodo che va dall'istruzione post secondaria e postlaurea all'inizio della carriera.



Economia circolare e Green Jobs

- Come Conai vogliamo dare un **contributo determinante** in questa direzione.
- In 25 anni di attività ci siamo resi conto di essere diventati un contenitore di conoscenze e di esperienze, che deve a sua volta diventare un propagatore di contenuti e know how, soprattutto nei confronti delle giovani generazioni.



Economia circolare e Green Jobs

- La formazione e lo sviluppo delle competenze sono entrate a far parte del documento di **Politica Ambientale** di CONAI (*si riporta il paragrafo: “Sviluppo delle competenze: CONAI crede fortemente nella valorizzazione delle competenze siano esse interne o esterne all’organizzazione. Promuove costantemente la collaborazione con le Università e il settore Accademico attraverso programmi formativi sul tema dell’economia circolare (Green Jobs) e la realizzazione di webinar di aggiornamento anche in partnership con enti di formazione riconosciuti”*). Gli obiettivi ambientali del triennio 2022-2025 pertanto riguarderanno anche questo ambito.
- In conclusione, vogliamo agire non solo per il raggiungimento dei risultati di riciclo e recupero dei rifiuti di imballaggio ma anche per operare uno specifico cambio culturale nella società, contribuendo alla qualità delle professioni e delle skill che servono per il futuro della sostenibilità ambientale.

