

# Economia circolare



## Cos'è l'Economia Circolare?

È stato definito come un modello di produzione e consumo, che prevede la condivisione, il noleggio, il riutilizzo, la riparazione, la ristrutturazione e il riciclo di materiali e prodotti esistenti il più a lungo possibile.

L'economia circolare mira ad aumentare il ciclo di vita dei prodotti.

È un'alternativa a un'economia lineare tradizionale (prendere, utilizzare, smaltire) in cui manteniamo le risorse in uso il più a lungo possibile, ne estraiamo il massimo valore durante l'uso, quindi recuperiamo e rigeneriamo prodotti e materiali alla fine del ciclo di vita.



Fonte: [Instarmarc](#)

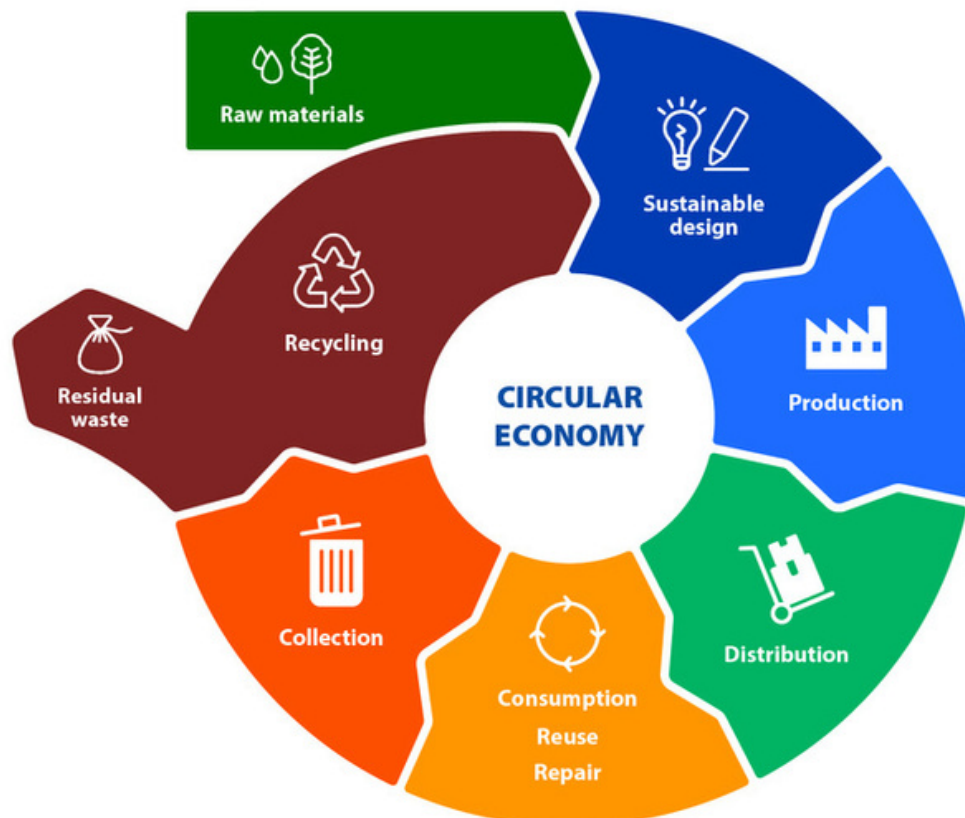
# Principi dei sistemi di economia circolare

- Nessuno spreco
- Energia rinnovabile
- Circuiti di produzione chiusi
- Separabilità e tracciabilità dei materiali
- Ecosistemi industriali
- Biomimetica

# Principi dei prodotti dell'economia circolare

- Durabilità (vita estesa)
- Dematerializzazione in base alla progettazione
- Facilità di manutenzione e riparazione
- Facilità di smontaggio/rimontaggio
- Potenziale di upcycling/riutilizzo
- Separazione e recupero dei materiali
- Mantenere i materiali nel loro massimo valore d'uso, il più a lungo possibile

**The circular economy model:**  
less raw material, less waste, fewer emissions



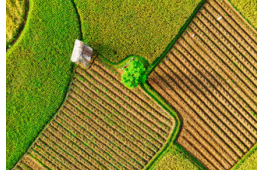
Fonte: Parlamento europeo

# Opportunità dell'economia circolare

L'economia circolare crea nuove opportunità per le imprese di innovare e adottare pratiche sostenibili.



**ECONOMIA**  
Nuovi modelli  
di business



**AMBIENTALE**  
Ottimizzazione  
delle risorse



**SOCIALE**  
Rilocalizzazione  
delle attività

## Perché passare a un'economia circolare?

È importante passare a un'economia circolare per promuovere la sostenibilità, ridurre gli sprechi, rallentare l'uso delle risorse naturali e limitare la perdita di biodiversità. L'economia circolare offre un'opportunità economica di 4,5 trilioni di dollari riducendo gli sprechi, stimolando l'innovazione e creando posti di lavoro. Può anche ridurre le emissioni annuali totali di gas serra. Inoltre, l'adozione dei principi dell'economia circolare può aiutare le industrie a ridurre la loro dipendenza dalle risorse naturali, aumentare la redditività e stimolare l'innovazione.

L'UE ha elaborato diverse iniziative per promuovere un'economia circolare, incluso il recente piano d'azione per l'economia circolare che mira a un'economia circolare, a zero emissioni di carbonio, sostenibile, priva di sostanze tossiche e circolare entro il 2050.

