

# Circolare è possibile! Storie di economia circolare

Clicca sui testi sottolineati (ad esempio "link") per consultare le fonti o approfondire gli argomenti.

La popolazione italiana è sempre più consapevole dei concetti di **sostenibilità** e **impatto ambientale**: il **96%** infatti si dichiara **preoccupato per il proprio impatto sull'ambiente** e questa sensibilità si riflette anche sui consumi.

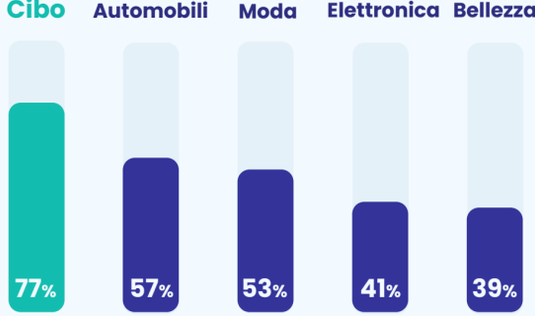


## Consumatori ed economia circolare

### È elevato l'interesse degli italiani per i prodotti sostenibili

Il **90% degli italiani** verifica la sostenibilità di un prodotto prima di acquistarlo e il **39% è disposto a spendere di più** per un prodotto più green.

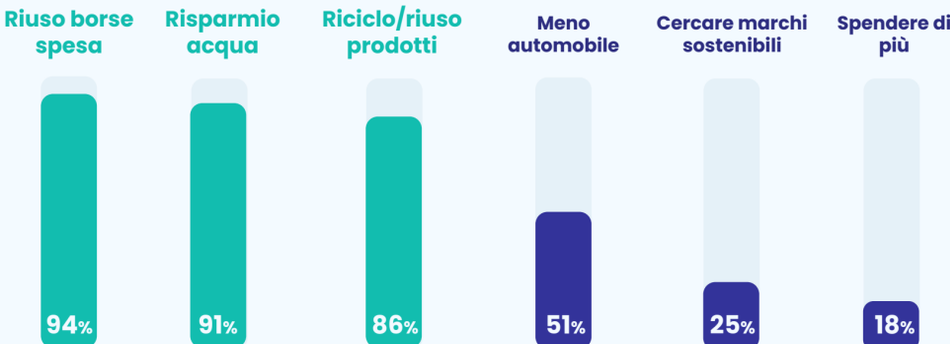
Le **categorie di prodotti** a cui sono più attenti i consumatori sono indicate qui a lato.



**!** Anche se la consapevolezza degli italiani aumenta, le **abitudini sostenibili più adottate rimangono piccoli gesti** - come il riuso delle borse della spesa e la raccolta differenziata.

Purtroppo, sono ancora **poco diffuse** quelle azioni che richiedono **uno sforzo maggiore o un cambiamento sostanziale** delle abitudini, come cercare attivamente marchi e aziende circolari per i propri acquisti, comprare prodotti sostenibili anche se costano di più o evitare l'automobile.

### Percentuale di italiani che intraprende azioni sostenibili:



## Imprese verso l'economia circolare

Anche le **aziende italiane** adottano sempre più **strategie di produzione circolari!**

Il **62%** di quelle esaminate nel **circular economy report 2021**, ha implementato almeno una pratica di economia circolare o ha supportato altre imprese nelle loro iniziative circolari.

Alcuni esempi di **pratiche circolari** messe in campo dalle aziende italiane:

**Pandoro senza packaging**

L'azienda **Bauli** ha **ridotto gli imballaggi** dei prodotti, utilizzato più **materiali ecocompatibili** e ha risparmiato in un anno **3 mila metri cubi d'acqua**: il consumo annuo di 400 famiglie!

**Un caffè circolare**

L'azienda **illy** si è impegnata per ridurre la propria impronta ecologica, ad es. utilizzando sola **energia da fonti rinnovabili** e **recuperando il 99,6% dei rifiuti** prodotti.

**Energia da gusci di noce**

L'azienda **Loacker** utilizza **gusci di noce** per **produrre biogas ed energia**. L'uso di energia rinnovabile **risparmia emissioni di CO<sup>2</sup>** pari a quelle emesse da **più di 1400 italiani in un anno!**

D'altra parte **essere circolari conviene** e i benefici per le aziende che adottano pratiche circolari sono evidenti:

- Risparmio sui costi** dei materiali
- Riduzione degli sprechi e **aumento della produttività** e dell'efficienza
- Creazione di posti di lavoro con i **green jobs**

## Cosa sono i green jobs?

I **green jobs** sono quei lavori che aiutano a proteggere la Terra, pensando allo sviluppo della società senza impattare in modo negativo sull'ambiente. Si focalizzano sull'utilizzo di **fonti rinnovabili**, sulla **trasformazione di rifiuti in risorse** e sulla **riduzione delle emissioni** inquinanti.

### Qualche esempio?

Gli **eco-architetti** e i **green designer**, che costruiscono case autosufficienti e oggetti d'arredo con materiali riciclati. Oppure gli **eco-chef**, che impiegano nelle loro ricette gli scarti alimentari e prediligono prodotti e tecniche di cottura a basso impatto ambientale.



## I green jobs in Italia e nel consorzio CONOU

Nel nostro paese ci sono **3.1 milioni di persone** che svolgono un **green job** e solo nel 2020 ne sono stati stipulati in questo ambito **più di un terzo del totale!**

### Le regioni più "green"

Le regioni in cui si firmano più contratti "green" sono **Lombardia, Piemonte** ed **Emilia-Romagna**, ma superano la media nazionale (**13,7%**) anche Umbria, Marche, Trentino e Veneto.

### L'esempio di CONOU

Il Consorzio impiega nel settore del recupero e della rigenerazione dei rifiuti **1231 risorse umane** dimostrando che **lavorare nel green** è possibile!



## Buone notizie dall'Italia :)

Da Nord a Sud, ecco tre start-up all'insegna dell'economia circolare che dimostrano che (quasi) qualsiasi rifiuto può diventare una **vera risorsa!**

**Dalla plastica ai costumi**

### Ogyre

Recupera la plastica dagli oceani per realizzare costumi da bagno. Solo ad aprile 2021 i pescherecci hanno raccolto **oltre 300 kg di plastica**: più del peso di tre delfini adulti!

**Il (ri)ciclo dell'acqua**

### The Circle

Combina agricoltura e allevamento ittico, utilizzando l'acqua arricchita dagli scarti dei pesci per l'irrigazione, poi l'acqua non assorbita dalle piante ne ricrea acquari. Così, **se ne risparmia il 90% in più** rispetto all'agricoltura tradizionale.

**Tessuti a buccia d'arancia**

### Orange Fiber

Realizza tessuti impiegati nel settore della moda utilizzando gli scarti degli agrumi, visto che circa **il 60% di un'arancia viene scartata** nella produzione di succhi e spremute!

## Due consigli per saperne di più ;)

### Un'app

**Mercato circolare** è un'app gratuita attualmente disponibile per iOS che raccoglie aziende, negozi, prodotti, servizi, progetti ed eventi sul territorio italiano che rispettano i principi dell'economia circolare.



### Un podcast

**R stories** è un podcast che racconta storie di persone che hanno dato vita a progetti sostenibili per la comunità. In **questo episodio** potete ascoltare la storia di Bruno Ferrin che ha creato un luna park a impatto zero nel bosco.

