

Vademecum su una nuova economia... circolare!

L'economia circolare è un concetto che arriva dall'ecologia che oggi viene applicata all'industria e ai consumi con l'idea di creare un modello che si auto-rigeneri.

Riutilizzo, riparazione, riciclaggio delle materie prime e dei prodotti esistenti per trasformarli in qualcos'altro di nuovo e utile sono i principi chiave. Si dice che è l'economia a rifiuti zero!

Perché circolare? Perché a differenza del modello lineare che prevede l'estrazione di materia prima dal mondo, il suo utilizzo e il suo scarto in questo caso si chiude il cerchio perché:

- **i prodotti e i rifiuti di oggi sono le risorse di domani;**
- **il valore dei materiali viene il più possibile mantenuto o recuperato nel tempo;**
- **c'è una minimizzazione degli scarti e degli impatti sull'ambiente.**

L'economia circolare è un modo eccezionale di prendersi cura della Natura perché riconosce ciò che la natura ci ha fornito come risorse e cerca di utilizzarle al meglio...quasi all'infinito, affinché quella risorsa preziosa non vada mai buttata via ma torni sempre in circolo!

NUMERI E STORIE CHE FANNO CIRCOLARE LA TESTA

Nel mondo, ogni anno vengono estratte più di 90 miliardi di tonnellate di minerali, combustibili fossili, metalli e biomasse, pari a più di 300 volte il peso di tutta la popolazione mondiale. Il numero è più che triplicato dal 1970 e potrebbe raddoppiare entro il 2050. (*The Circularity Gap Report*)

Entro il 2050, la massa di plastica presente negli oceani supererà in peso quella di tutti i pesci e le altre forme di vita marine, balene comprese. (Fonte: <https://www.unenvironment.org/news-and-stories/press-release/un-declares-war-ocean-plastic-0>)

Solo in Europa, l'economia circolare ha il potenziale per creare quasi 3 milioni di posti di lavoro nei prossimi anni. (Fonte: <https://group.bnpparibas/en/news/circular-economy-creating-jobs>)

Usando carta, vetro e metalli riciclati potremmo risparmiare fino al 90% dell'energia usata per estrarre e lavorare gli stessi da zero. (<http://www.europarl.europa.eu/thinktank/infographics/circulareconomy/public/index.html>)

LO SAPEVI CHE...

- Ci vestiremo di plastica! La plastica e le reti da pesca recuperate in mare sono già utilizzate per creare linee di scarpe, di abbigliamento e costumi da bagno
- In Svezia è nato il primo centro commerciale al mondo che vende solo prodotti riciclati
- Dagli scarti di riso, si possono ricavare materiali isolanti per le case
- Una startup italiana ha brevettato e produce tessuti sostenibili dagli scarti delle produzioni di arance

E anche in Just lavoriamo sempre di più in ottica circolare:

- Riutilizziamo i cartoni che dalla Svizzera portano i prodotti in Italia per le nostre consegne
- Usiamo carta riciclata nei nostri sacchetti
- Sui nostri cartoni e sulle nostre eco-buste vi ricordiamo sempre di riutilizzarli all'infinito e poi di destinarli correttamente al riciclo



**LA NATURA SI PRENDE CURA DI NOI DA SEMPRE.
ADESSO TOCCA A NOI PRENDERCI CURA DELLA NATURA.**

Continua a seguirci su www.just.it/responsabilita

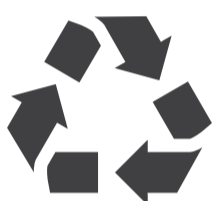
CIRCOLARI TUTTI I GIORNI?



- Prolunga il ciclo di vita dei prodotti e dei materiali il più a lungo possibile, riutilizza, riusa, rigenera in modo creativo giocando con la fantasia



- Evitiamo di usare la plastica monouso, piatti, bicchieri, posate e cannucce sono dannose per l'ambiente



- Facciamo la nostra parte nell'ambito del riciclo, la raccolta differenziata gioca una parte importante nell'economia circolare



- Riduciamo il volume degli acquisti, evitando di comprare prodotti che useremmo solo poche volte per poi accantonarli o buttarli



- Hai mai pensato di condividere degli oggetti? Oggi si può fare lo sharing delle auto, ma è anche possibile affittare elettrodomestici e strumenti di cui magari abbiamo bisogno proprio solo in quella occasione...



- Hai tanti vestiti? Organizza una festa di scambio con le tue amiche, si chiamano swap party, non butterete via nessuno di quei capi ancora nuovi e bellissimi ma ognuna di voi avrà un guardaroba tutto nuovo!



- Quando si rompe qualcosa, proviamo a capire se è possibile ripararla anziché buttarla immediatamente, oggi esistono anche delle persone che insegnano l'arte del riparare, non hai voglia di imparare?