

IL 24 OTTOBRE 2016

ALLA CONFERENZA SULLA CIRCULAR ECONOMY

RIPIENIAMO
IL NOSTRO MODO
DI PRODURRE
LAVORARE
E ACQUISTARE

CIRCULAR ECONOMY



Lunedì 24 ottobre 2016 h. 10.00 - 12.00

Aula Magna
CLE Campus Luigi Einaudi
Lungo Dora Siena 100
Torino

ne parliamo con:

alba garavet *Europe Direct Torino*

marinella belluati *Dipartimento CPS Università degli Studi di Torino*

dario padovan *Dipartimento CPS Università degli Studi di Torino*

anna monticelli *Intesa San Paolo*

elena de ambrogio *Città di Torino*

**EUROPARLAMENTARI
eletti nel collegio Nord Ovest**

Mercedes BRESSO - Brando BENIFEI

**REGIONAL DISCUSSION FORUM 2016
UFFICIO D'INFORMAZIONE A MILANO
DEL PARLAMENTO EUROPEO**

iscrizioni on-line <https://goo.gl/UEg3Xk>



Parlamento europeo
Ufficio d'informazione
a Milano



CITTÀ DI TORINO



SPAZIO PUBBLICO
CPS
COPRISISTENZA



segreteria organizzativa EUROPE DIRECT TORINO
infoeuropa@cittametropolitana.torino.it
011 8615431







COS'È LA CIRCULAR ECONOMY?

La Circular Economy è un tipo di economia che si contrappone all'economia odierna di tipo lineare in cui il bene viene:

PRODOTTO → VENDUTO → USATO → SMALTITO

Questa economia di mercato ha determinato l'accumulo di rifiuti nelle discariche, lo spreco di risorse naturali e l'inquinamento ambientale



La Circular economy prevede, invece, l'uso efficiente delle risorse attraverso la diminuzione dello spreco dei beni e la riduzione dei rifiuti che vengono riutilizzati e trasformati in materie prime per la produzione di altri beni



**REDESIGN
PRODUZIONE**



**RIPRISTINO
RICICLO**

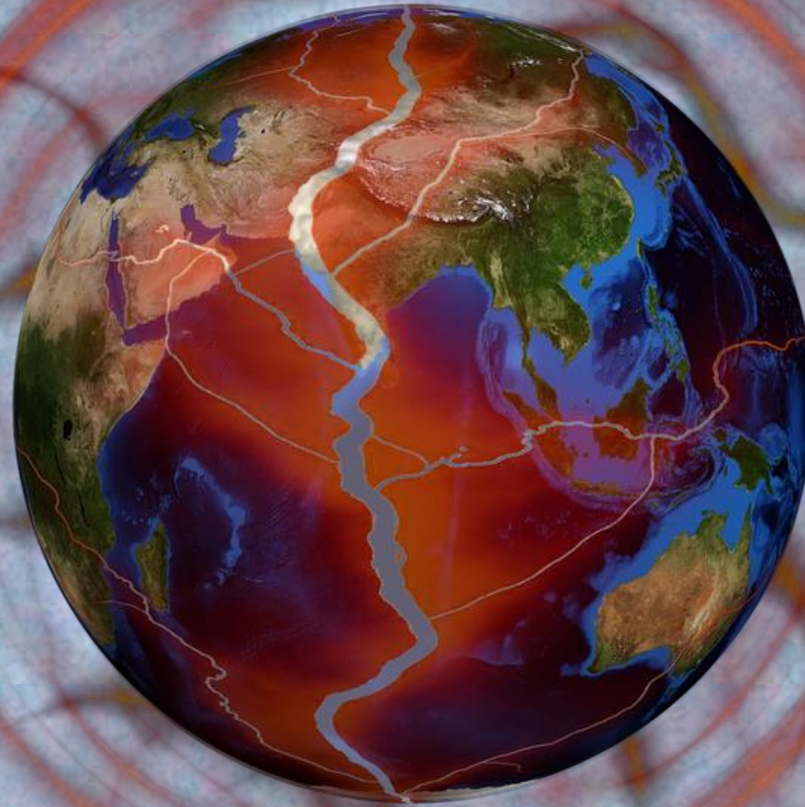
**USO/RIUSO
RIPARAZIONE**



RITIRO

La Circular economy nasce dall'osservazione degli ecosistemi naturali che si rigenerano senza sprecare energia dove “nulla si crea e nulla si distrugge” in un ciclo continuo della vita.





L'uomo sta creando una profonda frattura tra sé e la natura e i disastri ambientali ne sono la testimonianza : desertificazione, surriscaldamento terrestre, isole di plastica negli oceani, alluvioni ...

VANTAGGI DELL'ECONOMIA CIRCOLARE

- evita lo spreco delle materie prime
- riduce la creazione di discariche e l'uso degli inceneritori
- ridona nuova vita al prodotto
- risparmia
- preserva la biodiversità



CREA NUOVI POSTI DI LAVORO...



...COME AD ESEMPIO:

- Vendita di prodotti di seconda mano nei negozi
- Riciclo dei rifiuti e vendita di componenti
- Fornitura di servizi : affitto di oggetti, strumenti
- Riparazione e rigenerazione
- Redesign dei prodotti
- Ricerca e Innovazione
- Green energy



C'E' UN'EMERGENZA !



BISOGNA CAMBIARE IL NOSTRO MODELLO DI SVILUPPO

PROBLEMI

COME SOSTENERE LA TRANSIZIONE DA
UN'ECONOMIA LINEARE A UN'ECONOMIA CIRCOLARE?



L'IMPEGNO DELLE ISTITUZIONI

A LIVELLO GLOBALE

ACCORDO DI PARIGI 2015



195 paesi hanno adottato il primo accordo vincolante sul clima mondiale

OBBIETTIVO

mantenere l'aumento medio della temperatura mondiale **ben al di sotto di 2°C** rispetto ai livelli preindustriali come obiettivo a lungo termine

ACCORDO DI PARIGI 2015

L'accordo dovrà essere ratificato dai paesi aderenti
entro aprile 2017

Il 5 ottobre l'UE ha formalmente ratificato l'accordo di
Parigi, consentendo in tal modo la sua entrata in
vigore il 4 novembre 2016



L'UNIONE EUROPEA

PREVEDE FINANZIAMENTI

- nella ricerca e utilizzo di materie prime rinnovabili
- nei processi produttivi innovativi come lo sviluppo di imprese 4.0
- nella progettazione ecocompatibile



LA NOSTRA COSTITUZIONE



Ci impone la tutela dell'ambiente

Art. 9

La Repubblica promuove lo sviluppo della cultura e la ricerca scientifica e tecnica.

Tutela il paesaggio e il patrimonio storico e artistico della Nazione.

...E IL NOSTRO IMPEGNO ?

Noi cittadini, cosa possiamo fare per cambiare la cultura dell'usa e getta, il nostro modo di pensare e di agire?

Come diventare “circular”?

VISITATE IL NOSTRO BLOG

circularberti.liceoberti.it

