



Torna il primo Marzo 2019 **M'illumino di Meno**, la giornata del risparmio energetico e degli stili di vita sostenibili ideata nel 2005 da Caterpillar e Rai Radio2. L'edizione 2019 è dedicata all'**economia circolare**.

La Terra è stanca. [...] L'economia lineare consuma la Terra. Le materie prime non sono infinite, la Terra non è infinita: ha i suoi limiti e ha cominciato a farcelo capire. La salvezza del genere umano sulla Terra passa dall'economia circolare: riutilizzare i materiali, ridurre gli sprechi, abolire "il fine vita", mantenere, recuperare, rigenerare. Tenere il più possibile in circolo. [...] L'economia circolare ha un messaggio profondo: ci dice che le cose non finiscono mai. Si rigenerano: bottiglie dell'acqua minerale che diventano maglioni, carta dei giornali che ritorna carta dei giornali, una cornetta del telefono diventa una lampada, fanghi che diventano biogas e molto altro. Tutto può diventare altro.

BIBLIOGRAFIA

Economia circolare e riciclo

F.FASSIO, Circular economy for food: materia, energia e conoscenza, in circolo, Edizioni Ambiente 2018

E.BOMPAN, Che cosa è l'economia circolare, Edizioni Ambiente 2016

A.BONOMI, La società circolare: fordismo, capitalismo molecolare, sharing economy, DeriveApprodi 2016

P.LACY, Circular economy: dallo spreco al valore, Egea 2016

M.GROSSO, Dove vanno a finire i nostri rifiuti?: la scienza di riciclare, gestire, smaltire gli scarti, Zanichelli 2015

F.DI BIASO, IoRicreo: manuale di riciclo creativo, Terre di mezzo 2013

Q.PROTOPAPA, La seconda occasione: per dare nuova vita ai nostri rifiuti, Edizioni Ambiente 2012

P.RINALDI, 101 modi per non buttare via nulla, Newton Compton 2012

G.VIALE, La civiltà del riuso: riparare, riutilizzare, ridurre, Laterza 2010

Ecologia e stili di vita sostenibili

[ebook] M.A.MASLIN, Il pianeta umano, Einaudi 2019

R.CASABURI, Manuale pratico per la progettazione sostenibile, Legislazione tecnica 2018
 R.FULLER, Manuale operativo per Nave Spaziale Terra, Il Saggiatore 2018
 T.MORTON, Noi, esseri ecologici, Laterza 2018
 G.PELLEGRINO, Nell' Antropocene: etica e politica alla fine di un mondo, DeriveApprodi 2018
 J.PICHON, La famiglia zero rifiuti ... (o quasi): come adottare uno stile di vita sostenibile, Sonda 2018
 G.WEST, Scala: le leggi universali della crescita, dell'innovazione, della sostenibilità e il ritmo di vita degli organismi, delle città, dell'economia e delle aziende, Mondadori 2018
 L.BOFF, La Terra è nelle nostre mani: una nuova visione del pianeta e dell'umanità, Terra Santa Edizioni 2017
 G.SILVESTRINI, Due gradi: innovazioni radicali per vincere la sfida del clima e trasformare l'economia, Edizioni Ambiente 2016
 E.WILSON, Metà della terra: salvare il futuro della vita, Codice 2016
 P.MAUGERI, La mia vita a impatto zero, Mondadori 2012

Ragazzi

E.FORTIS DE HIERONYMIS, Così per gioco...: costruiamo insieme i nostri giocattoli con materiali di riciclo, Interlinea 2017
 D.BIANKI, Il puzzle infinito: recuperare, riciclare e riutilizzare, Kalandraka Italia 2016
 E.DZIUBAK, Piccola guida per ecoschiappe, Sinnos 2015
 A.FERRARI, C'era un'altra volta: la seconda vita dei rifiuti, Editoriale Scienza 2014
 Io & il mondo: se ami l'ambiente ami te stesso, EdiCart 2011

Narrativa

J.GIONO, L'uomo che piantava gli alberi, Salani 1998
 J.HAIGH, L'America sottosopra, Bollati Boringhieri 2018
 I.McEWAN, Solar, Einaudi 2010
 A.PAASILINNA, La fattoria dei malfattori, Iperborea 2013

Economia circolare



Segui la biblioteca di
Cologno su



Infografica: Parlamento Europeo