

Vuoi un motivo per usare la tua biblioteca?
E noi, a Pistoia, te ne diamo più di duemila!



Campagna realizzata con il contributo della Regione Toscana

evento #1299


SAN GIORGIO

Borse di plastica? No grazie

 PISTOIA
TOSCANA
Capitale Italiana
della Cultura 2017

Il 12 settembre si celebra la Giornata Internazionale contro i sacchetti in polietilene. L'iniziativa, promossa dall'Associazione dei Comuni Virtuosi, con la campagna Porta la Sporta, ispirata al movimento inglese Plasticbag Free Cities, ha avuto l'assenso ed il coinvolgimento delle scuole, associazioni, gruppi spontanei, blogger, social network e siti web.

Le tradizionali buste della spesa vengono usate per una ventina di minuti, ma poi l'ambiente per distruggerle impiega circa 400 anni. Gli italiani non riescono a farne a meno, ne producono tra i 10 e i 15 miliardi l'anno, immettendo nell'atmosfera qualcosa come 400 mila tonnellate di anidride carbonica.

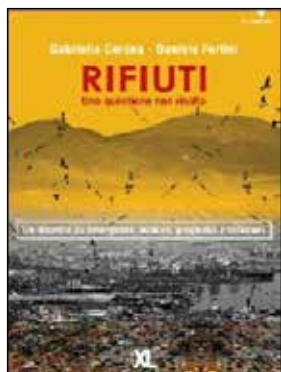
L'Italia si è adeguata alle normativa europea solo nel 2014, dopo un lungo periodo in cui la legge è rimasta inapplicata per assenza di regolamenti attuativi. Vi proponiamo alcuni testi per imparare fin da piccoli a prendersi cura dell'ambiente in cui viviamo e una selezione di risorse web che invitano a ridurre l'utilizzo delle borse di plastica.

settembre 2017/ a. 10 - n. 16
SanGiorgioRassegne



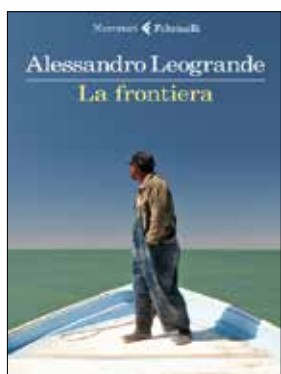
EcoCentrica : facili consigli per vivere felici aiutando il nostro pianeta di Tessa Gelisio, Giunti, 2013

Tessa Gelisio, giornalista e ambientalista impegnata da anni nella sensibilizzazione del grande pubblico alle tematiche ecologiste, racconta, senza fronzoli, le difficoltà incontrate nel suo percorso verso una vita a basso impatto ambientale. Una conversione eco-friendly ancora in corso che presenta sfide difficili ma regala anche tante piccole vittorie: essere ambientaliste migliora la qualità della vita, la nostra e quella dei propri cari. Il libro è diviso in dieci macrosezioni che possono essere consultate in maniera agile e rapida (ad esempio come tenere una casa pulita senza inquinare, l'ecocosmesi, come proteggere i più piccoli da agenti tossici e una sezione dedicata a ciò che mangiamo).



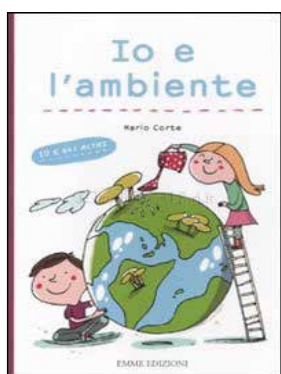
Rifiuti: una questione non risolta. Un dibattito su emergenze, pericoli, pregiudizi e soluzioni di Gabriella Corona, Daniele Fortini, XL edizioni, 2010

Il libro scritto da Gabriella Corona, ricercatrice dell'Istituto di studi sulle società del Mediterraneo del Consiglio nazionale delle ricerche (Issm-Cnr) di Napoli, e da Daniele Fortini, presidente di Federambiente, si snoda attraverso un dialogo intrecciato dai due autori, che mette a nudo il problema della gestione e dello smaltimento dei rifiuti e il business che ci sta dietro. Un dialogo serrato, ricco e stimolante su una questione spinosa che prende avvio dalle vicende campane per allargarsi all'Italia e all'Europa, prendendo in considerazione vari elementi, dall'impatto dei termovalorizzatori sull'ambiente ai benefici della raccolta differenziata.



La civiltà del riuso. Riparare, riutilizzare, ridurre di Guido Viale, Laterza, 2010

L'economia del riuso e del riciclo rappresenta una vera e propria rivoluzione copernicana che investe stili di vita e società, ambiente ed economia, produzione e consumo. Il riciclo è una pratica sempre più diffusa nella società del terzo millennio: inanzitutto è un'operazione sostenibile che consente di ridurre la quantità di oggetti in circolazione il cui destino ultimo sarebbe la discarica. Inoltre è una micro-economia che salva il portafoglio ed è incentrata sulla possibilità di riutilizzare oggetti che ancora non hanno terminato il loro ciclo di vita. Questo riduce il prelievo di materie prime e la produzione di rifiuti, promuovendo condivisione e commistione di gusti e stili di vita.



Per imparare fin da piccoli Io e l'ambiente di Mario Corte ; illustrazioni di Francesca Carabelli, Emme, 2012

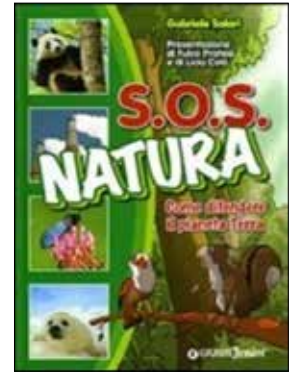
Un bambino di sei anni comincia a chiedersi cosa significhino parole come inquinamento o raccolta differenziata: questo libro strutturato come un gioco elenca alcune semplici regole per



smettere di inquinare, risparmiare energia e acqua, riutilizzare e riciclare i rifiuti.

S.O.S. Natura : come difendere il pianeta Terra di Gabriele Salari, Giunti junior, 2011

Gabriele Salari, giornalista e ambientalista, lanciando un grido d'allarme per lo stato di salute del nostro pianeta, spinge i più piccoli ad essere protagonisti della salvaguardia dell'ambiente in cui vivono. Con giochi ed esempi pratici, educa alla conoscenza e al rispetto dell'ambiente che ci circonda.



La raccolta differenziata a piccoli passi di Gérard Bertolini e Claire Delalande, Motta Junior, 2008

Tutti gli anni produciamo sulla terra due miliardi di tonnellate di spazzatura domestica. Al ritmo attuale, da oggi al 2050 la produzione mondiale di rifiuti sarà moltiplicata per quattro. Questo libro propone anche per i più piccoli alcune giuste misure che favoriscano la raccolta, lo smistamento, il riciclaggio e l'eliminazione appropriata dei rifiuti. E' un impegno che devono prendersi i Governi, ma anche ogni singolo cittadino. Impariamo a controllare i consumi, a riutilizzare invece che gettare, e a conformarci alle regole dello smistamento: il pianeta ce ne sarà grato.



Suggerimenti dal web

<http://www.mcsuk.org/>

Il sito ufficiale della Marine Conservation Society, l'organizzazione no-profit inglese che ha lanciato nel 2009 l'idea di una giornata mondiale priva di sacchetti di plastica, portando all'attenzione dell'opinione pubblica mondiale l'effetto nefasto sugli animali marini dello scarico in mare dei sacchetti non biodegradabili.

<http://comunivirtuosi.org/campagne/porta-la-sporta/>

la campagna "Porta la sporta" è stata la prima in Italia a accompagnare, con una specifica sensibilizzazione a livello locale, la lunga e controversa azione legislativa che ha portato alla messa al bando dei sacchetti di plastica per fare la spesa: prendiamo dunque una bella borsa in tela, o addirittura un bel cestino di vimini e andiamo al supermercato sentendoci un po' Cappuccetto Rosso!

http://www.repubblica.it/ambiente/2017/08/28/news/il_kenya_mette_al_bando_i_sacchetti_di_plastica-174069527/

L'azione internazionale per la messa al bando dei sacchetti di plastica vede in prima fila i paesi dell'Africa, che stanno lavorando intensamente per preservare una delle loro ricchezze più preziose: l'ambiente naturale e gli animali.





<http://www.polycart.eu/ultime-notizie/normativa-shopper.html>

Con la pubblicazione in Gazzetta Ufficiale della legge di conversione (n. 116/2014) del Decreto Legge Competitività (n. 91/2014), è stato completato l'iter della normativa italiana sulla commercializzazione degli shopper monouso non biodegradabili e compostabili: dunque, da agosto 2014 le buste della spesa debbono essere conformi alla normativa UNI EN 13432:2002.

<http://www.confesercenti.fi.it/news/sacchetti-biologici-mercati>

Quali sono le caratteristiche dei sacchetti biodegradabili? Ecco a questo link tutte le notizie utili!

<http://www.polimerica.it/articolo.asp?id=13422>

Tutti i dubbi possibili chiariti in modo semplice da chi di plastica se ne intende!

<http://www.polimerica.it/articolo.asp?id=18404>

In arrivo dal 1° gennaio 2018 nuove norme ancora più stringenti sui sacchetti della spesa, che riguarderanno in modo particolare gli ultra-leggeri, utilizzati perlopiù per contenere la frutta e la verdura sfusa.

<https://www.greenme.it/consumare/riciclo-e-riuso/6765-riciclo-buste-di-plastica-mondo>

Le borse della spesa possono essere utili anche dopo che hanno svolto il loro compito primario: possono diventare palloni da calcio, contenitori, tappetini e tanto altro ancora. L'importante è che non vengano disperse nell'ambiente! Qui tanti consigli utili ed ecologici su come riciclarle in modo intelligente.

<https://www.youtube.com/watch?v=HbUCh8sJMIA>

imperdibile tutorial su come fare il plarn (plastic yarn, ovvero filo di plastica) a partire dalle buste della spesa, per poi lavorarlo all'uncinetto nell'intento di creare piccoli e utilissimi contenitori con cui decorare la vostra casa.

<https://www.youtube.com/watch?v=lx765Q63pHE>

Se vi sono avanzate alcune borse di plastica, la scelta più ecologica e utile da fare è quella di trasformarle in una graziosa e resistente borsetta: ecco qui il tutorial in grado di spiegare passo passo come si fa.



Comune di
Pistoia

Biblioteca San Giorgio

Via Sandro Pertini

51100 Pistoia

Tel 0573 371600

Fax 0573 371601

sangiorgio@comune.pistoia.it

www.sangiorgio.comune.pistoia.it