

## **VINCITORI PRODOTTO RIFIUTI ZERO 2024 - Motivazioni**

### **BIOLU saponi in tabs**

Un'alternativa ecologica e pratica rispetto ai tradizionali saponi liquidi o solidi.

Questi saponi sono formulati con ingredienti naturali e biologici, senza l'uso di sostanze chimiche aggressive e ingredienti sintetici, il che li rende più rispettosi sia per l'ambiente che per la pelle. La forma in tabs è particolarmente comoda perché permette di dosare facilmente la quantità di prodotto necessaria, evitando sprechi, anche di acqua.

Biolù è una linea della ditta NIVEL, presente a Lucca da più di quarant'anni, 100 % Made in Lucca, che nel 2007 ha deciso di convertire i propri impianti a produzioni ecobiologiche, certificate e vegane, senza sperimentazioni sugli animali.

Il motto dell'azienda è "Vivere in modo sostenibile è una scelta fatta di gesti quotidiani". E che cosa c'è di più quotidiano dell'igiene della persona e della casa?

### **CANNUCCE CANÙ**

Canù è la prima cannuccia di pasta biologica, prodotta con farina di mais e senza OGM.

Questi ingredienti rendono Canù completamente compostabile e perciò, una valida alternativa sostenibile alle cannucce di plastica, di PLA o di carta ricoperta di colle chimiche, tutte inquinanti e di difficile smaltimento.

La cannuccia Canù riduce anche lo spreco alimentare in quanto viene prodotta recuperando gli scarti della materia prima durante la produzione della pasta.

Inoltre, a fine vita la cannuccia può essere somministrata come mangime agli animali. Un esempio concreto di alternativa allo spreco alimentare e di coerente applicazione delle buone pratiche di economia circolare.

### **CARTONI INFINITY REPROJECT**

Il materiale Infinity 100% riciclato viene stampato ad alta pressione per la realizzazione di una "goffratura" o calandratura dal design elegante soprattutto se applicato a scatole e a confezioni. Permette, quindi, di realizzare Packaging riusabile proprio perché di pregio derivante dalla sua elaborazione estetica. I suoi vantaggi sono verificabili anche dal punto di vista ambientale anche in alternativa al packaging accoppiato con plastica.

Inoltre, la scatola dispone del certificato di riciclabilità ATICELCA di classe A e può essere sottoposto ad infinite Goffrature personalizzate a seconda delle modalità di riuso. Essa, in generale, stimola un packaging riusabile e multifunzionale di alta qualità non solo riciclabile a fine vita ma soprattutto durevole.

## **DENTAL PLAY**

Questo gioco masticabile per animali ed in particolare per cani è idrosolubile, e in grado di rilasciare rapidamente una o più sostanze e/o principi attivi. Esso è composto prevalentemente da amidi proprio per essere facilmente digeribile senza controindicazioni di sorta per la salute dell'animale. Esso si presta in modo particolare non solo a contribuire al benessere animale ma anche alle più svariate fasi di addestramento.

Questo prodotto, quindi, riesce ad assumere una multiforme funzionalità senza rilasciare sostanze critiche per la salute del cane e senza comportare rifiuti nell'ambiente. Per queste ragioni la giuria ha selezionato questo prodotto tra i prodotti rifiuti zero per l'anno 2024.

## **DEODORANTE NATYR**

Per l'impegno e l'innovazione nel campo della sostenibilità premiamo Altromercato, un'azienda che da sempre si distingue per i suoi valori di equità, rispetto per l'ambiente e attenzione al benessere collettivo. Il prodotto che ha conquistato questo riconoscimento è il loro deodorante naturale, un piccolo grande esempio di come si possa unire funzionalità, etica e cura per il pianeta.

Questo deodorante si presenta non solo con una formula biologica, ma anche con un packaging completamente privo di plastica, dimostrando che la sostenibilità non è un compromesso, ma un valore aggiunto. Un gesto semplice come l'uso quotidiano di un deodorante può, grazie a scelte come queste, contribuire a ridurre l'impatto ambientale e a promuovere stili di vita più consapevoli.

## **ECO STORE servizio RICARICA EXPRESS**

Premiazione per questo nuovo servizio offerto dai negozi ECO STORE che è presentato con lo slogan 'Buttare o ricaricare? Scegli da che parte stare!'. Grazie al sistema di ricarica professionale INK EVOLUTION 4.0, introdotto da Eco STORE nel 2020, è possibile ricaricare 5/6 volte la stessa cartuccia iniettando fino al doppio di inchiostro rispetto all'originale. Questo allunga la vita del prodotto permettendo di ridurre sensibilmente la produzione di plastica in un settore caratterizzato da un uso e getta drammatico per l'ambiente.

Questo servizio è in linea con il principio della linea Eco Store: 'IL RIUSO È IL FUTURO'. ECO STORE significa eco - nomico ma anche eco - logico, sempre con garanzia di qualità che è elemento imprescindibile per prevenire scetticismo e diffidenza. Un encomio anche per le confezioni dei prodotti in fibra pressata al 100% riciclabili e riutilizzabili per nuovi acquisti.

## **PANNOLINOTECA MAMA QUILLA**

Secondo un articolo de la Repubblica del luglio 2021 ogni individuo nei suoi primi tre anni di vita consuma una media di 4500 pannolini, prodotti con la polpa di legno di circa 20 alberi di grandi dimensioni. In Italia, ogni anno ne finiscono in pattumiera circa 900 mila.

Secondo uno studio fatto dal sito Play Like Mum (articolo del Sole 24 Ore del dicembre 2023) in Italia sono circa 327 gli euro spesi da una famiglia con bimbo piccolo, tra pannolini, salviette e pasta protettiva, per cambiarlo e pulirlo nel solo primo mese di vita.

Se da un lato l'industria dei pannolini usa e getta (che finiranno nell'indifferenziato) continua a proporci mirabolanti spot con bambini che giocano felici e asciutti, dall'altra meritano attenzione e premura i servizi di informazione sui pannolini lavabili come quelli organizzati da Elena Napoletano della pannolinoteca Mama Quilla

Grazie agli incontri informativi proposti sia online che di persona, in gruppo o a singole famiglie, ogni genitore è in grado di compiere una scelta etica, sostenibile, economicamente vantaggiosa, approfondendo la conoscenza dei materiali e dei detergenti che entrano a contatto con le parti intime del bambino, i consumi di acqua e di energia elettrica, e di capire meglio come avviene lo smaltimento del pannolino-rifiuto.

Il genitore ha modo di vedere fisicamente tutte le tipologie di pannolino presenti sul mercato, scegliere il pannolino in base alle esigenze fisiche del bambino e all'estetica del prodotto. In più i vari modelli sono lavabili in lavatrice a 60 gradi con un detersivo eco/bio. Elena Napolitano informa inoltre i genitori sui possibili incentivi comunali e su come continuare il ciclo di vita del pannolino che è sempre possibile donare o vendere.

## **RECIRCLE contenitore per pizza riutilizzabile**

Questo contenitore per pizza è un prodotto della SWITCH ON LAB, una startup che progetta e realizza, in collaborazione con un'azienda svizzera, strumenti innovativi per incidere concretamente e quotidianamente a favore dello sviluppo sostenibile.

Switch on Lab sta introducendo in Italia ReCircle.

ReCircle, fondato in Svizzera nel 2015 da Jannette Marath, è diventato un circuito, un sistema europeo, nel quale locali, aziende e persone mirano a ridurre o eliminare l'uso del monouso del cibo e delle bevande da asporto fornendo imballaggi alimentari riutilizzabili, riciclabili, più ecologici, curati nel design.

Il contenitore per pizza da asporto è uno di questi prodotti. Il materiale di cui è composto è il PBT (poli butilene tereftalato) che in combinazione con sfere di vetro rende il prodotto resistente al calore e al gelo. È inodore e può essere usato centinaia di volte senza perdita di qualità. I materiali usati nella produzione possono essere riciclati. Tutti i ReCircle box, tra cui questo per la pizza, possono essere triturati per produrre nuovo granulato e trasformato, al momento, in distanziatori per sottofondi in calcestruzzo nell'edilizia.

## **THECA boli per la somministrazione di farmaci ai bovini**

Questi boli, in alternativa a quelli utilizzati in metallo, hanno la funzione di somministrare farmaci, composti da estratti vegetali, ai bovini da allevamento.

Grazie alla formula brevettata Theca, prevedono un rilascio dei principi attivi nella giusta quantità, in modalità costante, nell'arco di un tempo preciso e controllato.

I boli sono completamente biodegradabili, essendo composti da un bio polimero di natura organica. La pellicola di natura cellulosica impedisce l'assorbimento nello stomaco del farmaco che arriva così integro nell'intestino dove viene assorbito e metabolizzato.

I vantaggi consistono nel favorire il benessere degli animali, facilitando un rapido recupero alla loro normale vita riproduttiva e produttiva, oltre che una maggiore sostenibilità ambientale dell'allevamento.

L'uso di materie prime naturali e biologiche comporta ricadute positive anche sulla qualità del latte e della carne.