



**Istituto CFP Zanardelli -
Operatore del Benessere:
Erogazione di Trattamenti di
Acconciatura e di Servizi di
Trattamento Estetico.
Classi prime, seconde e terze**



FATTO IN ECONOMIA CIRCOLARE cfz zanardelli

CERCA, INVENTA E DESCRIVI UNA FILIERA SOSTENIBILE

ELISADAVOLIOCAUTO 27 FEBBRAIO 2023 15:05 UTC

ANONIMO 14 APRILE 2023 10:47 UTC

spazzolino in bambù

1. il mio prodotto è lo spazzolino in bambù. La sua caratteristica più green è il fatto che sia riciclabile al 100% e dotati di setole arricchite di olio di semi di ricino; in un modello parliamo di setole naturali e nell'altro di setole nylon da fonte rinnovabile.
2. È una soluzione ecologica perché è totalmente biodegradabile. A differenza in plastica, lo spazzolino in bambù non mette sostanze chimiche nel processo di biodegradazione.
3. è venduto online e nei negozi acqua e sapone e distribuito in camion nelle varie città.
4. non è facilmente riparabile. si può riutilizzare per pettinare le sopracciglia.
5. il manico è biodegradabile al 100%. Per smaltirlo si mette nel bidone organico per poi portarlo in una compostiera industriale.

ANONIMO 14 APRILE 2023 10:42 UTC

Brocca di vetro

1. Il nostro prodotto è una brocca di vetro, serve per evitare di comprare bottiglie di plastica siccome filtra l'acqua.
2. All'evitare di comprare bottiglie di plastica che inquinano
3. Viene distribuita nei punti di vendita autorizzati, online o all'interno di alcune fiere.
4. Quando si rompe il filtro può essere riutilizzato come annaffiatoio, vaso o una semplice brocca di acqua.
5. Quando si rompe si porta in un punto di raccolta vetro e poi lo riciclano

ANONIMO 14 APRILE 2023 10:38 UTC

1)Giubbino con tessuto riciclabile

2)Nella produzione del mio giubbino si sta molto attenti alla scelta del tessuto utilizzato che sia riciclato.La mia azienda è dotata di pannelli solari così da non inquinare durante la produzione

3)Il giubbino dovrebbe essere reperibile dal sito dell'azienda,che venderà i giubbini e da un negozio apposito in quasi tutte le città .

4)assolutamente si il prodotto può essere riutilizzato visto che già il tessuto in se è riutilizzato .può essere usato per essere

usato a sua volta per fare altri capi.E facilmente riparabile cucendolo.

5)Non c'è un vero e proprio smaltimento poiché il tessuto viene riutilizzato molte volte per fare altre cose.E i tessuti ormai rotti o comunque che non piacciono più vengono messi nel bidone nell'umana

ANONIMO 14 APRILE 2023 10:39 UTC

confezione di carta della pasta

- 1) abbiamo scelto la confezione di carta per la plastica, perché non è una confezione di plastica quindi inquina di meno
- 2) e attento sulla scelta del materiale, (carta riciclata).
- 3) il prodotto di puo trovare nei supermercati, e vengono trasportati in treno.
- 4) si può riutilizzare la stessa confezione per metterci dentro altra pasta senza dover usare un sacchetto di plastica.
- 5) la confezione può essere smaltita nel cestino della carta.



ANONIMO 14 APRILE 2023 10:34 UTC

Smart watch

1. Il mio prodotto è uno Smart watch e le sue caratteristiche più green sono: il cinturino fatto con prodotti riciclati ed è riciclabile inoltre l'imballaggio è stato creato utilizzando carta riciclata e biodegradabile.
2. Nella produzione l'azienda è particolarmente attenta a utilizzare prodotti riciclati e a non inquinare l'ambiente durante la produzione, senza sfruttamenti.
3. Il prodotto è acquistabile solo online. Con solo una sede disponibile che oltre ad essere una sede è anche il centro di produzione.

4. Il nostro prodotto può essere facilmente riparato con le istruzioni dentro la scatola e per qualsiasi problema scrivere alla nostra email o ci si può recare in sede.
5. È facilmente smaltibile con le istruzioni disponibili nella scatola e online sul nostro sito e per chi non è chiaro può recarsi alla nostra sede che poi sarà smaltito da noi.

ANONIMO 14 APRILE 2023 08:49 UTC

1. Saponetta solida per i piatti alla cenere
Non ha una confezione di plastica, è duratura
2. È attento all'imballaggio, nella produzione È attento ad usare prodotti ecologici
3. Negozio online,
4. Non può essere riutilizzata in altro modo
Non è riparabile
Se si rompe si può comunque utilizzare ma una volta esaurito è da ricomprare
5. Il prodotto esaurisce e l'involucro è di carta biodegradabile



ANONIMO 14 APRILE 2023 08:44 UTC

- 1 il prodotto che oggi vogliamo presentare si tratta di una busta di insalata ecosostenibile.
La caratteristica "green" di questo imballaggio consiste nel poterlo riciclare senza inquinare.
- 2 la produzione di questo prodotto è principalmente attenta all'eliminazione totale della plastica.
- 3 il nostro prodotto potete trovarlo nei supermercati dedicati esclusivamente alla vendita di prodotti biologici.
- 4/5 Durante la produzione di questo prodotto, i nostri agricoltori ci forniscono i semi della stessa tipologia di insalata contenuta all'interno della busta. Nella progettazione del prodotto vengono aggiunti ad una miscela (formata da carta riciclata) questi semi di insalata. Dopo aver finito il contenuto che vi è all'interno della busta, è possibile piantare la busta nel vostro giardino.
Annaffiandola regolarmente potrete far crescere la vostra piantina di insalata!

ANONIMO 14 APRILE 2023 08:49 UTC

Batterie di cloruro di sodio (sale)

1. Batterie di cloruro di sodio
2. Il criterio ecologico che hanno è la lunga durata della batteria, sono ricaricabili in pochissimo tempo, sono super sicure ed ecologiche.
3. Siamo una Star-Up che vorremmo che il nostro prodotto venga venduto su internet e nei negozi tecnologici e verrà trasportato nei camion in ogni città.
- 4.
5. Il nostro prodotto si può smaltire in dei bidoni appositi che dopo andranno in discarica

ANONIMO 14 APRILE 2023 08:43 UTC

Maglietta di cotone

La caratteristica Green è il cotone riciclato, che non rilascia sostanze tossiche per la pelle e per l'ambiente.
Si è particolarmente attenti alla lavorazione del cotone riciclato... bisogna stare attenti perché le fibre di cotone riutilizzate si possono rompere. E viene lavorato a mano al posto di usare macchinari che vanno a petrolio.
Il prodotto viene trasportato in scatole di carta riciclata e che a sua volta può essere riciclata.
E lo trasportiamo in camioncini elettrici e viene rivenduto in negozi ecosostenibili.
È facilmente riciclabile e se il danno non è riparabile si può utilizzare come panno per pulire la casa.
Quando non è più possibile utilizzarlo per le sue condizioni usurate si può mettere nei cassonetti gialli per il riciclaggio dei vestiti e da lì nascono nuovi prodotti.

ELISADAVOLIOCAUTO 06 MARZO 2023 11:26 UTC

Cerca, inventa e descrivi la filiera di un prodotto (il suo ciclo di vita) che risponda a uno o più criteri di economia circolare

Rispondi a queste domande:

1. Qual è il tuo prodotto? Qual è la caratteristica più "green"?
2. Nella sua produzione a quale criterio ecologico è particolarmente attento?
3. Come e dove è distribuito il tuo prodotto?
4. Può essere riutilizzato in altro modo? È facilmente riparabile? Come e perché?
5. Come si smaltisce? Come rientra nel cerchio a fine vita?

ANONIMO 10 MARZO 2023 11:33 UTC

Mensole fatte con i libri

- 1) il nostro prodotto è una mensola fatta da libri, la caratteristica più green è che le pagine sono fatte di carta e si possono riciclare, perché sono libri riutilizzati che dovevano essere buttati
- 2) il nostro prodotto lo creiamo noi, prendiamo i libri che devono essere buttati; non inquiniamo gran che perché dobbiamo solo attaccare un pezzo di ferro sotto il libro con la colla, e il pezzo di ferro è a forma di L, nella parte sella piega di saranno delle viti dove verranno attaccate e avvitate al muro.
- 3) il nostro prodotto viene distribuito tramite camion, furgoni in vari negozi
- 4) sì, puoi bruciarli dentro la stufa a legna, si è molto facile ripararlo, perché si consuma, rovina e si può cambiare libro staccando quello rovinato e sostituendo con quello nuovo
- 5) si smaltisce bruciandolo, e non rientra nel ciclo se si brucia, solo se lo ricicli



ANONIMO 10 MARZO 2023 11:30 UTC

Detergente viso solido

1. Il nostro prodotto è il detergente per il viso a saponetta, la sua caratteristica è che l'imballaggio è di cartone senza il bisogno di un dispenser di plastica. Inoltre gli ingredienti sono di origine totalmente italiana come Aloe vera e Cassia Italica.
2. Il suo criterio è il riciclaggio della carta e la diminuzione della produzione e dello scarto dei rifiuti di plastica. Nella produzione non si va a integrare rifiuti di plastica e quindi c'è meno inquinamento e maggior sostenibilità.
3. Viene distribuito tramite aereo in modo da distribuirlo in più posti possibili utilizzando un mezzo ma facendo un carico doppio.
4. La saponetta quando finisce non è più riutilizzabile, mentre la confezione è facilmente riciclabile. Nel caso di rottura si può sempre utilizzare dato che il prodotto è comunque funzionante.
5. si smaltisce buttando il contenitore nella differenziata e rientra nel cerchio assumendo diversi procedimenti che porteranno la carta ad assumere altri utilizzi



ANONIMO 10 MARZO 2023 09:33 UTC

Balsamo labbra

- 1- Balsamo labbra realizzato da un Packaging di cartone. È un materiale riciclabile.
- 2- Nella sua produzione il criterio ecologico al quale è particolarmente attento è quello di evitare l'inquinamento all'ambiente e creare un prodotto più ecologico.
- 3- Viene distribuito in qualsiasi negozio cosmetico e internazionalmente tramite le fabbriche che lo producono.
- 4- Si può riutilizzare facendo a casa un balsamo labbra naturale riutilizzando lo stesso Packaging.
- 5- Si smaltisce buttando il Packaging nel cestino corretto, per poi essere riciclato e riutilizzato per creare un qualcosa'altro.



ANONIMO 10 MARZO 2023 09:33 UTC

tappeto di fibra di cocco

- 1= il prodotto che abbiamo scelto è il TAPPETO. la sua caratteristica più green è: fatto con lo scarto del cocco.
- 2= la fabbrica nella sua produzione è particolarmente attenta all'energia, infatti utilizza i pannelli solari.
- 3= è distribuito nei negozi di arredamento eco-sostenibili. i tappeti vengono trasportati in un treno merci e portati ai negozi con camioncini elettrici.
- 4= può essere utilizzato per le piante e vasi.
- 5= si smaltisce con la raccolta differenziata.