



**Soluzione completa per il packaging di prodotti delicati.
Un corretto Handling in tutta sicurezza ed in modo sostenibile.**

L-life Combina le soluzioni naturali e sostenibili del micelio opportunamente coltivate per la produzione di oggetti in micelio con la praticità di un packaging componibile ed automatizzabile senza rinunciare alla compostabilità e sostenibilità del prodotto



reddot winner 2024





Perché il Packaging componibile in micelio

La sostenibilità industriale è la capacità di un'industria di integrare tre dimensioni fondamentali nei suoi processi: ambientale, sociale ed economico-finanziario. Anche detto paradigma delle 3P: **People, Planet, Profit**



Cosa sono

Set di imballaggio ecologico in micelio composto da una confezione in pura cellulosa personalizzabile ed un tag in micelio soffice interno. Il micelio interno è estremamente soffice ed elastico studiato per attutire il più possibile urti durante le fasi di trasporto dei vostri prodotti



Lo standard flessibile

Studiate per creare dei packaging protettivi personalizzabili su misura per il cliente. Particolarmente efficaci per prodotti delicati che devono essere stabilizzati all'interno della confezione. Grazie alla sua conformazione stessa, la chips stessa può essere modellata e piegata per rispondere al meglio alle esigenze di spedizione.

vantaggi del sistema chips in micelio

Il packaging in micelio è una soluzione innovativa che unisce, esigenze di sostenibilità aziendale, impatto comunicativo positivo verso i vostri clienti e protezione da urti e da condense indesiderate dei vostri prodotti. Senza rinunciare al vostro processo di automazione.

No costi fissi iniziali

Nessun costo di mould per la creazione di packaging tailor made. Grazie alla praticità e alla loro modularità, le chips sono particolarmente apprezzate per aziende che hanno prodotti personalizzabili, formati speciali e ricambistiche.

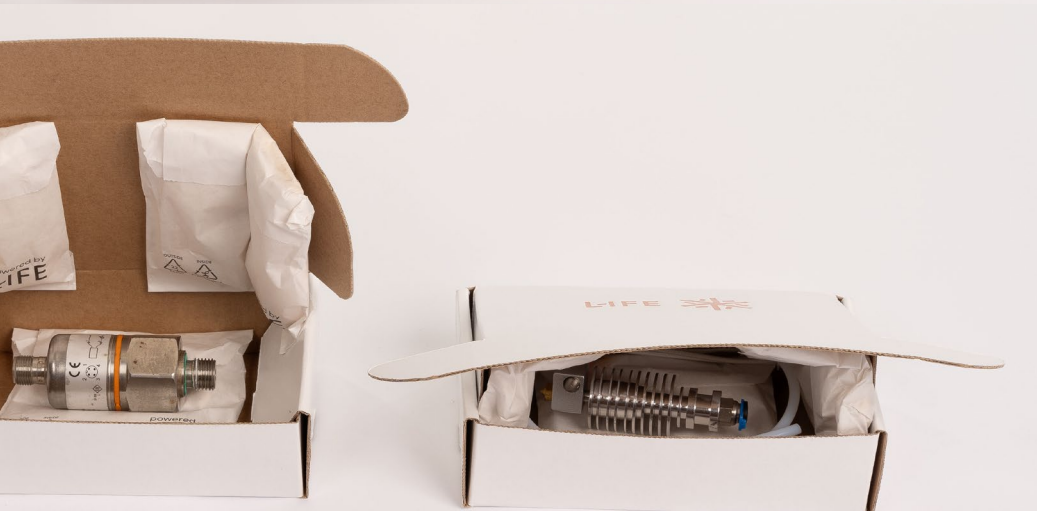
Eco-packaging completamente automatizzabile

Adattabili per la gestione tramite macchine automatiche pick and place, robot e sistemi di distribuzione automatica.

Le chips sono state studiate per essere gestite tramite macchinari che possano applicare uno strato di colla e posizionare le chips all'interno delle confezioni.

La soluzione meccanizzabile produce dei vantaggi in termini di standardizzazione del processo garantendo flessibilità nel cambio formato.





Eco-packaging a tutti gli effetti

Le chips L-iife sono totalmente compostabili, naturali, leggere, resistenti e vengono realizzate con materie di scarto.

Per la loro produzione viene impiegata una quantità di energia molto bassa e non vengono utilizzate sostanze chimiche. La comunicazione grafica, totalmente personalizzabile, è realizzata su supporti in cartone e cartoncino FSC con sovrastampa ad inchiostri all'acqua.

La seconda vita come Compost di qualità

I prodotti in micelio vengono generati in biofabbricazione, ovvero attraverso la crescita del micelio in una forma prestabilita mediante la degradazione di un substrato di crescita composto da scarti di fibre vegetali di vario genere. Dopo l'uso, la chips può essere semplicemente compostata, contribuendo a nutrire il suolo con elementi benefici. È il match perfetto per chi cerca di ridurre l'impatto ambientale e promuovere un ciclo di vita sostenibile del prodotto.

Un alleato contro le condense.

Il sistema di packaging modulare tramite chips permette il passaggio di aria nelle intercapedini garantendo una circolazione e riduzione delle zone umide stagnanti, la presenza del micelio inoltre riduce le possibilità di condensa soprattutto sui prodotti elettronici.

Comunica sostenibilità

Personalizzabili con il tuo brand Aziendale, comunica il tuo impegno nella sostenibilità direttamente sul packaging. Invita il tuo cliente ad aprire la chips ed usare il contenuto come terriccio per i propri fiori.



Sede Legale e amministrativa

Via A. Pezzoli 2

Baricella (BO)

40052

Info@l-ife.it

Giulio@l-ife.it

+39 3335233494

Sede logistica.

Via Astengo 59.

San Giovanni in Persiceto (BO)

40017.

"Lasciamo che sia la natura a guidarci verso la sostenibilità "

www.L-ife.it
info@L-ife.it

