



28 Maggio 2021

IL FUTURO DEL PACKAGING
Caso aziendale: OROGEL



» CHI SIAMO



- **1974:** Fondazione CONSORZIO FRUTTADORO DI ROMAGNA
- **2008:** Acquisizione strutture Policoro e Ficarolo
- **1^a Azienda totalmente italiana** nel settore Retail Italia
- Azienda **Leader** nel settore Food Service



Commercializzato:
134.560 tons
21.560 tons prod. fresco
113.000 tons prod. surgelato



3 Stabilimenti produttivi (surgelato)
5 Magazzini attivi (fresco)

Fatturato TOTALE:
284.244.000 €
di cui surgelato:
260.000.000 €



1.675 Soci che coltivano in campo aperto con sistemi di **produzione integrata, Residuo 0 e biologica**

2.142 Dipendenti
(1203 sede di Cesena)



6.740 ettari (per colture destinate al surgelato)
1.650 ettari (per colture destinate al fresco)

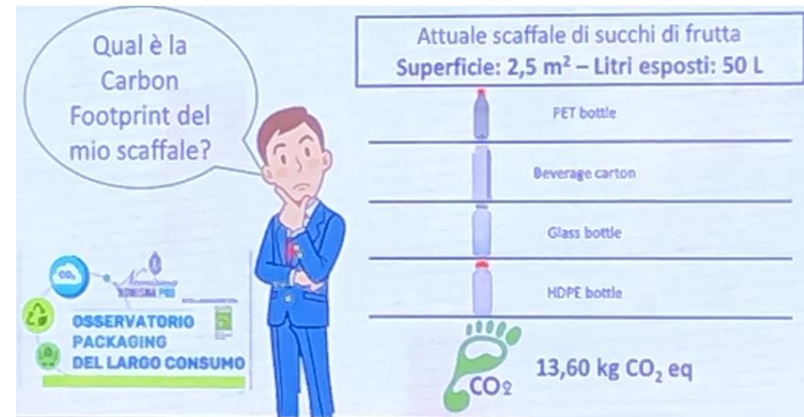
» ANALIZZIAMO LA TENDENZA



PRODURRE ALIMENTI NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE
E DELLA SALUTE DEI CONSUMATORI

PAROLA D'ORDINE: **SOSTENIBILITA'**

**ASPETTATIVA
DEL CLIENTE**



**LCA DOVRA' ESSERE CALCOLATO
SUI SINGOLI PRODOTTI**



Riduzione spessore grammatura

Riduzione del volume delle buste

Conversione da poliaccoppiato (PE / PP) a monomateriale (PE) 100% riciclabile

Impiego di plastiche riciclate
(con attenzione all'aspetto normativo)

Transizione da polimeri di natura sintetica a polimeri di derivazione naturale ad alta biodegradabilità e compostabilità

Valutazione materiale alternativo alla plastica tipo carta con attenzione alla % di plastica

IN PROGRESS

» PRINCIPALI CRITICITA'



1

Limiti tecnologici: difficoltà nella processabilità dei nuovi materiali o nell'adeguamento delle linee di confezionamento preesistenti

2

Barriere di mercato: esempio «costi materie prime elevati» che generano una forte distorsione nel prezzo dei prodotti

3

Diformità nella gestione dei processi di riciclo nei diversi paesi UE, mancanza di infrastrutture dedicate

4

Incertezza sulla disponibilità e sulla costanza nella qualità delle materie prime da risorse rinnovabili

5

Incertezza sulla effettiva riciclabilità delle soluzioni

6

Normative lacunose e a volte poco chiare



» COME PROGETTARE IL PACKAGING



Obiettivo aziendale

APPLICAZIONE DELLE TECNICHE DI ECO DESIGN IN FASE DI PROGETTAZIONE DEL PRODOTTO CON VALUTAZIONE DEL CICLO DI VITA

il
Biologico

OROGEL PER L'AMBIENTE	
COS'È? SACCHETTO PLASTICA BIODEGRADABILE E COMPOSTABILE 7	SMALTIRE NEL CONTENITORE DEI RIFIUTI ORGANICI Verifica le disposizioni del tuo comune
Busta compostabile in conformità alla norma UNI EN 13432/2002	

Orogel è alla costante ricerca delle scelte più sostenibili

Questa busta è già di dimensioni e spessore ridotti al minimo

Questo materiale conserva al meglio il prodotto al suo interno

Facile da smaltire nella raccolta dell'organico

COS'È:		DOVE VA:	
ASTUCCIO CARTA	TAPPO PLASTICA	ASTUCCIO RACCOLTA CARTA	TAPPO RACCOLTA PLASTICA
C/PAP 81		verifica le disposizioni del tuo Comune	



COS'È:	DOVE VA:
BUSTA PLASTICA (7)	RACCOLTA PLASTICA
	verifica le disposizioni del tuo Comune



» COSA COMUNICARE AL CONSUMATORE



NUOVO PACKAGING DESIGN!

- VALORIZZA LA PERCEZIONE QUALITATIVA DELLE CONFEZIONI
- COMUNICA LA PRODUZIONE ITALIANA
- SOSTIENE LA SALUTE DEL CONSUMATORE
- PROMUOVE IL NOSTRO IMPEGNO PER UN FUTURO SOSTENIBILE



i Vegetali

UN'IMMAGINE ANCOR PIÙ NATURALE

LE SCELTE DI OROGEL PER I MATERIALI DI CONFEZIONAMENTO:

ad oggi, la plastica è uno dei materiali che si presta maggiormente ad essere immesso nell'economia circolare

6 ICONE

6 PASSAGGI PER SPIEGARE LE RAGIONI DELLA SCELTA DI OROGEL DI MANTENERE LA CONFEZIONE IN PLASTICA

Orogel è alla costante ricerca delle scelte più sostenibili	Busta Riciclabile
Questa busta è già di dimensioni e spessore ridotti al minimo	Facile da smaltire nella raccolta della plastica
Questo materiale conserva al meglio il prodotto al suo interno	Il suo riciclo darà vita a nuovi oggetti

RETRO PACK

FACING PACK

GRAZIE PER L'ATTENZIONE



GIORGINI SILVER
sgiorgini@orogel.it

Sede Legale: Via Dismano, 2830
47522 Cesena (FC) - Italy
Tel. 0547 3771 - Fax 0547 377016
www.orogel.it - info@orogel.it