



L'UNICA MANIFESTAZIONE ITALIANA INTERAMENTE DEDICATA ALLA MARCA DEL DISTRIBUTORE

- HOME
- ULTIME NEWS
- FOCUS GDO
- MYTECH
- PICCOLI FRUTTI
- FRUTTA TROPICALE
- FRUTTA SECCA
- MYFRUIT.TV
- NEWSLETTER
- COS'È MYFRUIT
- Q

**CERVATI** IMPORT EXPORT  
 AGLIO BIANCO POLESANO DOP  
 AGLIO BIO-NATURALE  
 filiera certificata  
 DOP & BIO  
 VENETO-ITALY

**Melinda evelina**  
 SEGUICI SU  
 MELINDA.IT

**Donnalucata**  
 Italian Quality Farming

**CORABELL F1** (CRX 74297)  
 Nuove varietà  
 - Resistenza  
 - Resistenze  
 HR-Vel/ Fcl/D/ ToMV  
 IR TSW/ TYLCV/  
 M/TobREV  
 (Resistenza rigata virus)

Una migliore sostenibilità con  
**Sorma Group**  
 www.sormagroup.com

- CATEGORIES**
- Packaging e Tecnologie
  - Prodotti
  - Aziende
  - Reparto Ortofrutta
  - Fruttivendoli e non solo
  - Trend e Mercati
  - Biologico
  - Eventi e Fiere

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER**

Email\*  
 Inserisci la tua email

Nome\*  
 Il tuo nome

Cognome\*  
 Il tuo cognome

Attività dell'azienda \*

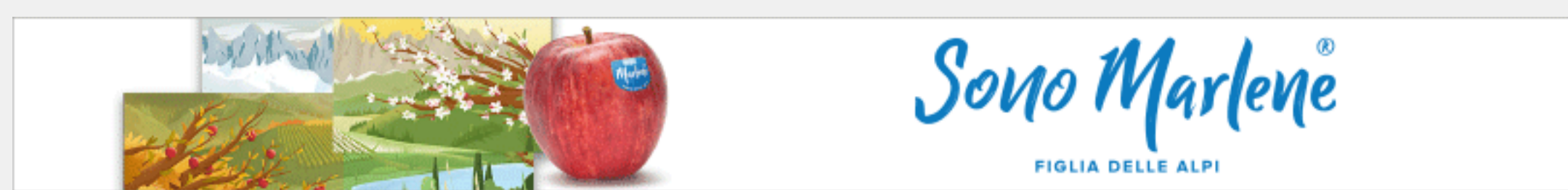
- Fruit Lover
- Grande Distribuzione
- Ho.Re.Ca.
- Ingrosso
- Produzione
- Retail
- Servizio

Azienda  
 Nome azienda

Provincia

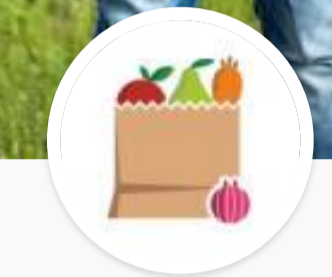
Trattamento dei dati personali\*  
 Ricevi la newsletter settimanale gratuita e le comunicazioni informative di myfruit.it [Privacy Policy](#)

**Iscriviti**



In sintesi  
**Sipo al workshop Next generation food packaging**

21 Dicembre 2021



Autore **Redazione**

Organizzato dall'UniBo ha valutato l'evoluzione di materiali, macchine e processi per una corretta gestione della sicurezza alimentare

Recentemente **Sipo** ha preso parte al **workshop** dal titolo **Next Generation Food Packaging** che si è tenuto all'aula magna del Campus di Scienze degli Alimenti di Cesena.

L'obiettivo era illustrare come il **packaging sia un elemento fondamentale per la sostenibilità e la sicurezza alimentare**. Le sue evoluzioni in termini di nuovi materiali, macchinari e processi, descritte dal Ciri - Centro interdipartimentale di ricerca industriale agroalimentare dell'Università di Bologna e direttamente dalle imprese che collaborano attivamente con i laboratori di ricerca industriale, dovranno contribuire attivamente alla progettazione di linee di intervento che si inseriscono nel nuovo periodo di programmazione regionale nel solco della "Strategia di ricerca e innovazione per la specializzazione intelligente" che coincide con la fase di ripartenza e l'erogazione delle risorse del Pnrr.

Illustrando le **attività sviluppate dall'azienda sul fronte dello sviluppo di packaging sempre più innovativi e sostenibili**. "Le verdure che confezioniamo, in special modo quelle in foglia, sono prodotti vivi ad alto tasso di umidità e soprattutto con caratteristiche diverse le une dalle altre. Il packaging - ha sottolineato **Massimiliano Ceccarini**, Sipo general manager - riveste quindi un ruolo fondamentale nella tenuta del prodotto e relativa shelf-life, nel garantire la sicurezza igienico-sanitaria e mantenere le caratteristiche organolettiche in fase di acquisto nel punto di vendita e nell'evitare maggiori sprechi al punto vendita con sfridi dovuti alla manipolazione dei prodotti da parte dei consumatori".

Sipo ha realizzato **diverse iniziative per favorire l'utilizzo di packaging sempre più sostenibili**. In particolare la riduzione del 33% delle materie plastiche, film e vassoi, e utilizzo di plastica riciclata; l'utilizzo di film biodegradabile e compostabile per la linea degli spinaci biologici; l'utilizzo di vassoi in carta; l'utilizzo di film microforati per garantire una maggiore shelf-life e in fase di test film biobased ottenuti da materie prime di origine naturale anziché fossili.

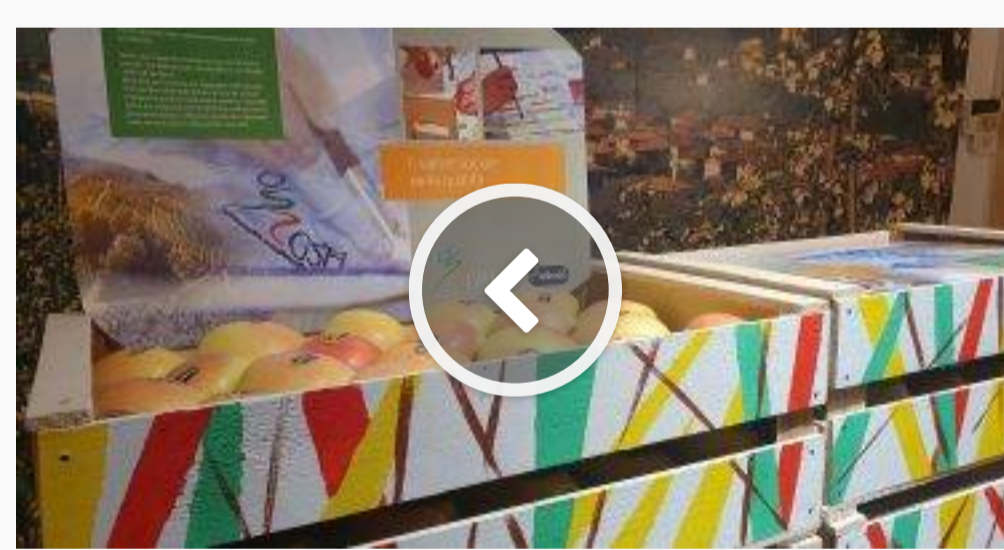
I **problemi legati a un packaging sostenibile** oggi sono: gli alti costi di acquisto; i problemi di compatibilità tra le macchine di lavorazione e materiali di confezionamento con conseguente innalzamento dei costi produttivi; le problematiche dello stoccaggio del materiale (al buio e di breve durata); un film meno trasparente e brillante.

Ceccarini ha posto alcuni quesiti: **"È oggi una comunicazione chiara e lineare sul pack dei prodotti che faccia capire ai consumatori ciò che è veramente sostenibile?** Dai distributori viene riconosciuto un prezzo maggiorativo per il sovracosto di questi materiali di imballaggio? In conclusione, dobbiamo lavorare più in sinergia noi operatori della filiera agro-alimentare con gli enti scientifici e di ricerca e con gli enti pubblici per trovare le giuste soluzioni che non ricadano sulle tasche dei consumatori".

A fine lavori Francesco Capozzi, direttore del Ciri, ha invitato il mondo della produzione, della ricerca e degli enti pubblici a riunirsi per trovare le soluzioni più appropriate e sostenibili.

Fonte: Sipo

#packaging #SIPO



Sociale: Melinda si schiera a fianco di Gsh



Pesticidi negli alimenti, gli ortaggi più virtuosi della frutta

Probabilmente ti interessa anche



In sintesi  
**Limonni di Rocca Imperiale Igp protagonisti nei pdv Eataly e...**



In sintesi  
**Sostenibilità e innovazione secondo Vip**



In sintesi  
**Valfrutta racconta la filiera italiana su tv e radio**



In sintesi  
**Yello, raccolto di qualità**



In sintesi  
**Op Secondulfo: premio speciale a Vivere a Spreco zero 2021**



In sintesi  
**La Trentina punta sul digital**

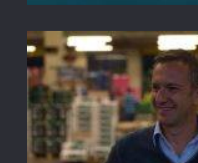
Articoli più popolari dell'ultimo mese



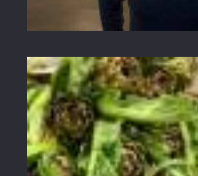
**Colpo di scena, un Caprotti dà ragione a Coop (ma a metà)**  
 4 Dicembre 2021



**Porti: il 17 dicembre sarà sciopero nazionale**  
 1 Dicembre 2021



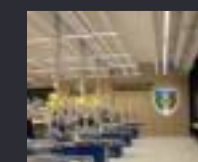
**Edoardo Ramondo (T18): "Chiudo con..."**  
 9 Dicembre 2021



**Dai mercati: carciofi e tutti gli ortaggi alle stelle**  
 21 Dicembre 2021



**Dai mercati: zucchine a 4 euro, su anche marocchine...**  
 7 Dicembre 2021



**Lidl inaugura all'interno del Parco Giardino...**  
 9 Dicembre 2021

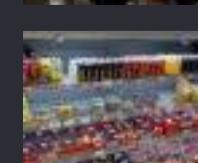
Abbiamo parlato di



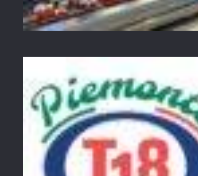
**Il 2021 di myfruit: i 10 più letti. E quelli che leggerete**  
 30 Dicembre 2021



**Fico: ingressi su del 20% al mese, raddoppia la spesa media**  
 30 Dicembre 2021



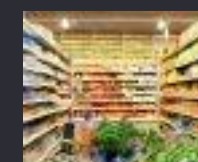
**Berries: cosa succede nei supermercati di Bologna**  
 30 Dicembre 2021



**Gruppo T18: il Tribunale di Torino dichiara il fallimento**  
 30 Dicembre 2021



**"Il biologico sulla ciliegia è possibile e vi spiego perché"**  
 30 Dicembre 2021



**Consumi: i 10 trend che hanno caratterizzato il 2021**  
 30 Dicembre 2021

Seguici



Che futuro è? Produzione e tecnologie a confronto



Webinar di myfruit.tv  
 Che futuro è? Produzione e tecnologie a confronto  
 Dalla selezione dei frutti, al packaging fino al trasporto tutte le novità della filiera