

# TRADIZIONE E INNOVAZIONE

## Non sono concetti opposti, anzi...

*Come suggerisce l'etimologia latina della parola, nel suo significato letterale "innovare" significa alterare l'ordine delle cose stabilite per fare cose nuove. Non vuol dire, tuttavia, costruire ex novo, sul nulla, ma ricombinare gli elementi noti per realizzare qualcosa di diverso e inesistente sino a quel momento*



**L**e innovazioni, quindi, incorporano sempre al loro interno saperi, esperienze e idee già esistenti. Provate ad analizzare i fenomeni più innovativi e troverete al loro interno molti elementi del passato.

Questo stesso concetto si applica al **VASSOIO r-XPS**, da sempre **una soluzione funzionale e sicura** utilizzata ormai da oltre 50 anni dalla **GDO**, dall'industria e dai consumatori di tutto il mondo, **oggi più che mai Innovativa**, ed ancor più **Sostenibile, Riciclabile e Circolare**, con un contenuto di riciclato post consumo fino al 50%.

Non si tratta quindi di un'alternativa tutta da sperimentare, ma di una **soluzione d'imballo arcinota e familiare per tutti i consumatori e gli operatori del settore**, che ha intrapreso la via dell'innovazione e che vanta prestazioni insuperabili per il mantenimento delle caratteristiche organolettiche della carne, doti di macchinabilità uniche, semplicità di confezionamento e infine un aspetto estetico inconfondibile che la rende diversa da quella che di solito i consumatori chiamano "plastica".

I **valori d'impatto ambientale in termini di GWP (Global Warming Potential)**, inoltre, sono i più bassi tra tutte le tipologie d'imballaggi cosiddetti alternativi, **oggi ancora più bassi, grazie all'INNOVAZIONE dovuta alla**

**presenza di riciclato post-consumo.**

Considerando l'importante contributo dell'imballaggio per la conservazione e la protezione dell'alimento, riducendo drasticamente il rischio di spreco alimentare, **risulta evidente quanto il NUOVO VASSOIO r-XPS sia oggi la soluzione d'imballo più efficace e innovativa anche in termini di sostenibilità globale.**

Il miglioramento della sostenibilità delle vaschette in plastica, tuttavia, passa anche attraverso il loro corretto smaltimento; **il ruolo del consumatore in questo processo diventa pertanto fondamentale** e potrà influenzare positivamente la quantità e la qualità della materia prima seconda che si otterrà dopo il riciclo.

L'informazione sul PDV, pertanto, è fondamentale per fornire tutte le indicazioni necessarie per il corretto smaltimento della confezione come indicato nella pagina a fianco.



**FA BENE ALL'ALIMENTO  
FA BENE A TE  
FA BENE ALL'AMBIENTE**

Via Del Lavoro 1  
26030 Gadesco Pieve Delmona (CR)  
Telefono: 0372 837086  
E-mail: [info@gruppo-happy.it](mailto:info@gruppo-happy.it)  
LinkedIn: [gruppo-happy](https://www.linkedin.com/company/gruppo-happy)



# LA PRIMA VASCHETTA DI POLISTIROLO CHE CONTIENE FINO AL **50%** DI POLISTIROLO RICICLATO POST CONSUMO



## RICLICABILE



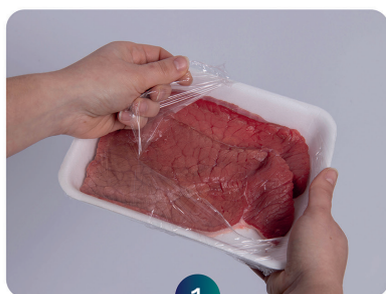
La sicurezza e garanzia di sempre  
oggi ancora più sostenibile

vaschetta



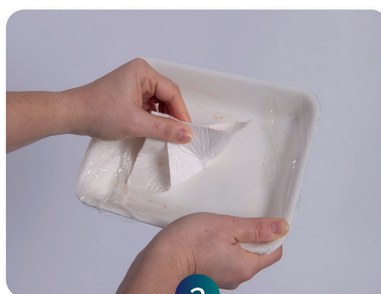
FA BENE ALL'ALIMENTO  
FA BENE A TE  
FA BENE ALL'AMBIENTE

## IL RICICLO IN 3 MOSSE



1

Svuota la confezione  
e rimuovi eventuali  
residui di cibo



2

Distacca l'eventuale  
assorbente e conferiscilo  
nell'indifferenziato



3

Separa il film plastico  
dal vassoio e conferisci  
entrambi nella plastica

**MAGIC**  
PACK

LOGO INSEGNA  
GDO



Segui le indicazioni su  
[www.happyitsgood.it](http://www.happyitsgood.it)