

Aprile 2019

I coniglietti pasquali di cioccolato scintillano nel foglio di alluminio

In Germania sono stati prodotti 220 milioni di coniglietti di cioccolato per il periodo delle feste pasquali: sono avvolti per la maggior parte in foglio di alluminio, che dà loro quel luccicante aspetto iconico

Düsseldorf – Le vacanze di Pasqua si stanno avvicinando e milioni di coniglietti e di altri personaggi di cioccolato aspettano i consumatori sugli scaffali dei supermercati per riempire in abbondanza i loro cestini di Pasqua. Nella sola Germania, nel 2018 sono stati prodotti 220 milioni* di coniglietti pasquali di cioccolato (rispetto ai 202 milioni del 2017, un incremento dell'8%), dei quali 121 milioni vengono venduti in Germania, mentre quasi 100 milioni vengono esportati in altri Paesi. Le principali zone di esportazione sono l'Unione Europea, gli Stati Uniti, il Canada e l'Australia.

I coniglietti pasquali di cioccolato battono persino il loro più grande rivale: il Babbo Natale di cioccolato, che ha avuto una produzione di soli 150 milioni di pezzi nel 2018. Il coniglietto e Babbo Natale hanno però una gran cosa in comune: entrambi preferiscono essere avvolti in uno scintillante involucro di foglio di alluminio stampato in vari colori.

“Il foglio di alluminio continua a essere il materiale di confezionamento d'elezione per tante ragioni” spiega Marika Knorr, vicedirettrice esecutiva dell'Associazione europea dei produttori di foglio di alluminio (EAFA). “Innanzitutto, il foglio di alluminio è dotato di ottime proprietà barriera, che offrono una protezione completa dalla luce e da altri agenti esterni che potrebbero nuocere al mantenimento della qualità alimentare. In secondo luogo, le proprietà di piega cieca del foglio di alluminio consentono di avvolgerlo in modo sicuro attorno al prodotto, facendolo aderire ai contorni delle forme, dove rimane fino a quando il consumatore toglie il prodotto dal suo involucro.”

“Dopo il consumo, il foglio di alluminio viene idealmente appallottolato e può passare alla sua vita successiva. Al momento il tasso di riciclo degli imballaggi in alluminio in Germania è superiore all'80%,” aggiunge Marika Knorr. “In tutta Europa, l'alluminio viene raccolto e riciclato sempre di più e allo stesso tempo stiamo assistendo a un aumento della consapevolezza da parte del consumatore per quanto riguarda il riciclo e la sostenibilità.”

Molte aziende europee di imballaggi hanno una lunga storia di produzione di foglio di alluminio stampato per coniglietti pasquali, babbi natale e altri personaggi di cioccolato. Il metodo brevettato, che implica la produzione industriale e la laminazione del foglio di alluminio, esiste da più di 100 anni. Da allora, i produttori di cioccolato in Europa e negli USA hanno avvolto i loro prodotti di alta qualità nel foglio di alluminio.

*Fonte: BDSI

La European Aluminium Foil Association (EAFA) è l'organizzazione internazionale che rappresenta in modo specifico le aziende operanti nella laminazione e nella bobinatura di foglio di alluminio e nella produzione di contenitori semi-rigidi di foglio di alluminio e di foglio di alluminio per uso domestico in Europa. Con i suoi oltre 40 membri, l'azienda rappresenta il mercato complessivo europeo della laminazione di foglio di alluminio. www.alufoil.org

Ulteriori informazioni:

Henning Grimm, Manager Comunicazioni e relazioni globali
communications@alufoil.org