



**Aprile 2018**

## **Il nuovo foglio laminato offre la bustina stick come formato per farmaci sensibili**

Un nuovo laminato di **Amcor Flexibles**, che permette di confezionare i farmaci sensibili in bustine stick, ha vinto un Alufoil Trophy 2018 nella categoria Efficienza delle risorse. Il laminato **PolyInert per bustine stick** è un laminato a barriera multistrato con foglio di alluminio che ha uno strato di contatto specificamente studiato con basse proprietà di "scalping". Questo prolunga la vita a scaffale del prodotto e aiuta inoltre a ridurre le dimensioni dell'imballaggio e la sua impronta di carbonio, secondo l'azienda produttrice.



La giuria dell'Alufoil Trophy, che include specialisti di spicco dell'industria, ha riconosciuto a questa soluzione un impatto significativo sia sul prodotto, sia sulla performance della confezione per l'ambiente. "Questo laminato barriera può contenere farmaci altamente sensibili, in polvere e liquidi. Permette inoltre enormi risparmi in termini di materiale utilizzato e di energia consumata nel produrre l'imballaggio. Soddisfa tutti i requisiti di efficienza delle risorse."

Altri vantaggi di PolyInert sono la possibilità di stampa esterna o superficiale di informazioni, a scopo di marketing o per introdurre misure anticontraffazione, dice Amcor. La riduzione dimensionale dell'imballaggio, rispetto a formati tradizionali come le bustine, può significare un risparmio di materiale fino al 40%, può ridurre del 30% il consumo di energia primaria non rinnovabile e del 39% il consumo di acqua, oltre a ridurre del 30% l'impronta di carbonio.

"Questo premio nella categoria Efficienza delle risorse rispecchia il nostro impegno a favore dei nostri clienti per aiutarli a raggiungere i loro obiettivi di sostenibilità" ha detto Andrea Della Torre, Senior Director R&D alla Amcor Flexibles Europa, Medio oriente e Africa. "Abbiamo introdotto la nostra tecnologia PolyInert nelle bustine stick, ottenendo così una migliore performance ambientale rispetto alla bustina tradizionale saldata su 4 lati. Il nostro continuo sviluppo di nuovi materiali e il loro contributo a un imballaggio migliore e più sostenibile è un'assoluta priorità nei nostri impegni a favore della sostenibilità" ha poi aggiunto.

Il nuovo laminato è davvero rivoluzionario perché, contenendo alluminio invece della tradizionale plastica, minimizza l'interazione tra farmaco e pellicola. Il principio attivo farmaceutico in un farmaco volatile non viene così assorbito dallo strato a contatto. Questa caratteristica migliora notevolmente l'efficacia e la vita a scaffale del prodotto, facendo risparmiare risorse ancor più preziose.

*L'Alufoil Trophy è organizzato dall'associazione europea dei produttori di foglio d'alluminio. Ci sono cinque categorie: Praticità per il consumatore, Marketing e design, Protezione del prodotto, Efficienza nelle risorse e Innovazione tecnica. I giudici hanno assegnato un premio anche all'Innovazione applicativa. Per il 2018 ci sono stati dieci vincitori.*

**È possibile scaricare foto ad alta risoluzione e visionare tutti gli elaborati vincenti su [www.trophy.alufoil.org](http://www.trophy.alufoil.org)**

**Ulteriori informazioni:** Henning Grimm, Manager comunicazioni & Relazioni globali  
communications@alufoil.org

*La European Aluminium Foil Association è l'organizzazione internazionale che rappresenta le aziende operanti nella laminazione e nella bobinatura di foglio di alluminio e nella produzione di chiusure in alluminio, contenitori semi-rigidi di foglio di alluminio e imballaggi flessibili di qualsiasi tipo. Tra i suoi oltre 100 membri ci sono aziende dell'Europa occidentale, centrale e orientale. [www.alufoil.org](http://www.alufoil.org)*