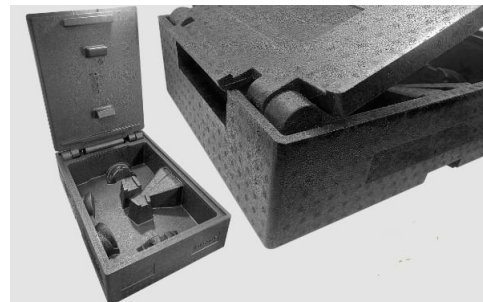


Vassoio in PPE riciclato in corsa per i Plastics Recycling Awards

Destinato alla movimentazione di componenti industriali, è stato messo a punto dalla italiana Next Design Innovation (gruppo IES).

10 maggio 2023 08:36

L'italiana Next Design Innovation, parte del Gruppo IES, è stata selezionata tra i finalisti del concorso Plastics Recycling Awards Europe, nella categoria Automotive, Electrical or Electronic Product, dove ha presentato Shuttle tray, un vassoio di movimentazione composto quasi al 100% da polipropilene espanso (PPE) riciclato. Viene progettato su misura per componenti specifici: nel caso dell'imballo presentato in concorso, si tratta di un coperchio di protezione del motore per l'industria automotive.



Oltre a provenire da riciclo, il materiale di cui è composto lo Shuttle tray può essere a sua volta facilmente riciclato, essendo una soluzione monomateriale: anche il coperchio a cerniera non presenta elementi aggiuntivi e non richiede quindi una separazione preventiva dei materiali.

"Con questa nomina viene riconosciuto a livello internazionale l'impegno di un'azienda delle nostre dimensioni che, in pochi anni, si è fatta strada in un mondo di giganti, ritagliandosi un ruolo di tutto rispetto nel mondo dell'innovazione tecnica; portando avanti i nostri valori, primo fra tutti quello della sostenibilità economica, ambientale e nel lavoro", commenta Manuele Lucisano, Direttore Generale di Next Design Innovation.

I vincitori dei Plastics Recycling Awards Europe 2023 saranno annunciati l'11 maggio, durante la seconda giornata del Plastics Recycling Show Europe, mostra convegno in programma in questi giorni al RAI di Amsterdam.

© Polimerica - Riproduzione riservata