

Home › News › Logistica & Supply Chain

LOGISTICA & SUPPLY CHAIN

Relicyc: arriva il nuovo Logypal 6



By Redazione 9 Marzo 2026

7 0



Sono tre le principali novità con cui si è aperto questo 2026 all'insegna dell'evoluzione tecnologica per **Relicyc**, che ha deciso di ampliare la propria gamma di soluzioni per la movimentazione e lo stoccaggio introducendo tre nuovi pallet realizzati in plastica riciclata e completamente riciclabili, progettati per rispondere in modo concreto alle esigenze di spazio, igiene, sicurezza e sostenibilità che caratterizzano le aziende moderne.

Si rafforza così il posizionamento del brand come partner tecnologico e ambientale per le imprese che desiderano coniugare efficienza operativa e responsabilità ambientale, proponendo prodotti sviluppati secondo i principi dell'ecodesign e orientati alla piena circolarità dei materiali.

A distinguersi senza mezzi termini tra le innovative soluzioni portate sul mercato da Relicyc è il **Logypal 6** nel formato 400 x 600 mm, un pallet compatto e versatile pensato per le realtà che operano in spazi ridotti o che necessitano di ottimizzare le spedizioni, riducendo gli ingombri senza rinunciare a robustezza e funzionalità. Introduce l'importante caratteristica di poter essere composto con altri pallet sino a formare una base di 800x1200 mm, quindi il pallet del formato più diffuso, in modo da permettere una ancora maggiore razionalizzazione degli spazi senza rinunciare a un formato più ampio in caso di necessità.

Leggero ma resistente, grazie alla sua struttura è ideale anche come display espositivo negli spazi commerciali, per trasporti frazionati e per tutte le applicazioni in cui la maneggevolezza rappresenta un fattore determinante, offrendo un equilibrio efficace tra praticità d'uso e performance strutturali.



Insieme agli altri due articoli che nei prossimi mesi entreranno a pieno titolo nel Sistema impresa di Relicyc, l'ecosistema proprietario che integra la blockchain lungo l'intero ciclo di vita del pallet, dalla produzione alla fase di recupero e riciclo. L'adozione di questa tecnologia consente, infatti, di garantire una tracciabilità completa e immutabile dei dati, assicurando trasparenza verso clienti, enti certificatori e consumatori e rendendo verificabili le informazioni relative alla composizione dei materiali, alla loro provenienza e ai processi di riciclo applicati. Si tratta di un impegno concreto verso un modello produttivo sempre più sostenibile e responsabile, in cui innovazione digitale e attenzione ambientale procedono di pari passo.

I pallet proposti da Relicyc sono progettati nel rispetto dei più avanzati criteri di ecodesign e piena riciclabilità, confermando l'attenzione dell'azienda verso processi produttivi controllati ed efficienti, supportati da un sistema di gestione che pone al centro la qualità e la riduzione dell'impatto ambientale. Le certificazioni conseguite dall'azienda, applicabili anche al nuovo Logypal 6, attestano l'impiego di materiale riciclato certificato e precedentemente analizzato, la conformità a sistemi di gestione ambientale basati su standard internazionali e la riduzione dell'impatto ambientale lungo l'intero ciclo di vita del prodotto, come dimostrato dall'analisi LCA della gamma Logypal. A ciò si aggiunge il costante monitoraggio dei processi interni secondo criteri di responsabilità ambientale e di economia circolare, un approccio che consente ai clienti di fare affidamento su requisiti verificabili e condivisi a livello europeo e internazionale.

“Con l'introduzione del nuovo pallet compatto Logypal 6, aggiungiamo un ulteriore tassello alla nostra capacità di rispondere a esigenze operative sempre più specifiche e dinamiche”, commenta **Simone Frezzato**, Direttore Generale Commerciale di Relicyc. “Il mercato ci chiede soluzioni flessibili, sicure e sostenibili, ma anche trasparenti sotto il profilo delle informazioni e delle certificazioni. Grazie alla blockchain, offriamo non solo un prodotto performante, ma uno strumento che genera valore lungo tutta la filiera, supportando i nostri clienti nel raggiungimento dei loro obiettivi ambientali e di compliance”.

Condividi:

