

## Congresso EUROSAC 2026: Trasformare la regolamentazione in opportunità

Parigi/Karlstad, 17 giugno 2026: Con una partecipazione record di oltre 160 esperti del settore, il Congresso EUROSAC 2026 si è svolto a Bordeaux, in Francia, dal 28 al 30 maggio. Sotto il tema «Trasformare la regolamentazione in opportunità», i partecipanti hanno approfondito il modo in cui l'evoluzione della legislazione, i requisiti di sostenibilità e le iniziative di economia circolare possano diventare motori di innovazione, competitività e crescita aziendale. Uno dei momenti salienti del congresso è stata la cerimonia di premiazione del Grand Prix EUROSAC, che ha messo in luce alcune delle più innovative soluzioni di imballaggio a base di carta del settore. Gascogne ha conquistato il Premio Oro con SingleLip Paper, mentre Billerud ha ottenuto il Premio Argento con QuickFill® Plus Xcel. Il Premio Bronzo è stato assegnato a dy-pack per handy<sup>2</sup> e Mondi ha ricevuto il Premio Speciale dell'Industria per Ad/Vantage StretchWrap. Il preferito del pubblico è stato DosePack, un'altra innovazione di Gascogne, che ha ricevuto il Premio del Pubblico.

«Gli sviluppi normativi, economici e geopolitici stanno creando una complessità senza precedenti per il nostro settore», ha dichiarato il Presidente di EUROSAC Alessandro Selmin in apertura del congresso. «In un contesto in così rapida evoluzione, EUROSAC è il punto di riferimento per il settore. Mettendo in contatto i leader dell'industria, favorendo la condivisione delle conoscenze e impegnandoci sui temi chiave a livello europeo, contribuiamo a trasformare le sfide in opportunità. La crescente partecipazione al nostro congresso e il costante aumento dei membri della nostra associazione sono segnali positivi che ci invitano a guardare al futuro con fiducia.» Nel corso del congresso, Alessandro Selmin è stato rieletto Presidente di EUROSAC per un ulteriore mandato di due anni.



I partecipanti hanno approfondito il modo in cui l'evoluzione della legislazione, i requisiti di sostenibilità e le iniziative di economia circolare possano diventare motori di innovazione e crescita. Copyright: EUROSAC

### Prosegue l'andamento positivo del mercato

Nel 2025 il mercato europeo dei sacchi di carta ha mantenuto il proprio slancio positivo, con consegne in aumento del 2,7%, fino a raggiungere 5,69 miliardi di unità. La crescita è stata trainata principalmente dai materiali da costruzione (escluso il cemento) (+2,2%), dai prodotti alimentari (+5,4%) e dal latte in polvere (+6,3%). L'Italia si è confermata il mercato più importante, seguita da Germania e Turchia. Il primo trimestre del 2026 ha tuttavia mostrato un quadro più eterogeneo, con un calo complessivo delle consegne pari all'1,4%. Nonostante

ciò, il segmento dei materiali da costruzione ha continuato a crescere, mentre il latte in polvere ha registrato forti incrementi in tutti i mercati, evidenziando la resilienza di questi settori in un contesto economico complesso. Una tendenza analoga si osserva negli Stati Uniti, dove le spedizioni nazionali di sacchi di carta sono aumentate del 2,2% nel 2025, seguite da una diminuzione del 3,6% nel primo trimestre del 2026.

### **Orientarsi nel panorama normativo**

Il tema del congresso si è riflesso nelle discussioni dedicate all'evoluzione del quadro normativo europeo. Roberta Colotta di Flexible Packaging Europe ha illustrato come il Regolamento sugli Imballaggi e i Rifiuti di Imballaggio (PPWR) stia accelerando la transizione verso un'economia più circolare e creando nuove opportunità per le soluzioni di imballaggio sostenibili. La sua conclusione è stata chiara: i sacchi di carta sono già sulla buona strada per offrire molte delle caratteristiche che il regolamento intende promuovere, tra cui la riciclabilità e l'uso efficiente delle risorse. Mentre Colotta si è concentrata sugli sviluppi normativi, Bernard Lombard di CEPI ha ampliato la prospettiva con un'analisi delle evoluzioni geopolitiche e commerciali che stanno plasmando la filiera europea della cellulosa e della carta. In un contesto globale sempre più complesso, caratterizzato da significativi cambiamenti nei flussi commerciali, ha sottolineato l'importanza di mantenere un'industria europea competitiva e resiliente in un quadro di concorrenza leale.



**Rendere il PPWR facile da comprendere:**  
Roberta Colotta di Flexible Packaging Europe ha illustrato le sfide e le opportunità che il PPWR presenta per l'industria dei sacchi di carta.  
Copyright: EUROSAC

### **Sostenere il percorso del settore verso la sostenibilità**

I partecipanti hanno inoltre ricevuto aggiornamenti su una serie di iniziative a sostegno degli obiettivi di sostenibilità del settore, tra cui il più recente studio LCI e sull'impronta di carbonio, il percorso dell'industria verso le emissioni nette pari a zero, l'iniziativa di riciclo Construction Goes Circular e un nuovo calcolatore dell'impronta di carbonio. La transizione verso un'economia circolare è stata ulteriormente approfondita da Arne Jost di CEFLEX, che ha illustrato le modalità per accelerare lo sviluppo di soluzioni di imballaggio flessibile sempre più circolari. Il suo messaggio principale è stato che la circolarità inizia dalla progettazione. Insieme ai progressi nelle tecnologie di riciclo e alla crescente domanda di contenuti riciclati, la progettazione sostenibile degli imballaggi deve continuare ad acquisire importanza come pilastro fondamentale dell'economia circolare.

### **Creare impatto attraverso la comunicazione**

Nel corso di una presentazione particolarmente dinamica, l'esperta di comunicazione Andrea Vilallonga ha evidenziato come una comunicazione efficace in ambito aziendale dipenda non solo da ciò che viene detto, ma anche da come i messaggi vengono trasmessi e percepiti. In

un periodo caratterizzato da profonde trasformazioni e da aspettative sempre più elevate da parte degli stakeholder, una comunicazione efficace svolge un ruolo essenziale nel costruire fiducia, promuovere il cambiamento e trasformare le idee in azioni concrete.

### Grand Prix EUROSAC 2026

Uno dei momenti più significativi del congresso è stata la cerimonia del Grand Prix EUROSAC, che premia le innovazioni più rilevanti in grado di coniugare prestazioni, sostenibilità e valore per il cliente. Quest'anno nove candidature si sono contese i prestigiosi riconoscimenti. «È impressionante vedere la diversità dei progetti presentati, ognuno dei quali riflette sfide, prospettive e approcci all'innovazione differenti», ha dichiarato Alessandro Selmin, Presidente di EUROSAC. «Questi progetti dimostrano la capacità del nostro settore di



I vincitori e i partecipanti al Grand Prix, da sinistra a destra: il moderatore Ingo Theissen, Mark van der Merwe (Billerud), Wilhelm Dyckerhoff (dy-pack), Fabio Barbieri (Mondi), Alessandro Selmin, Presidente di EUROSAC (Corazza), Lena Schwarz (Advanced Industries Packaging), Alexandre Pinsolle (Gascogne), Lara Saenz e David Barrios (Mondi). Copyright: EUROSAC

sviluppare continuamente soluzioni in grado di rispondere all'evoluzione delle esigenze del mercato.» Anche il Presidente della giuria, Herbert Rode, ha elogiato l'elevata qualità, la creatività e la versatilità delle candidature, sottolineando come la selezione dei vincitori sia stata particolarmente impegnativa.

### Vincitori del Grand Prix 2026

Il **Premio Oro** è stato assegnato a **SingleLip Paper** di **Gascogne**. Sviluppata per i mercati degli ingredienti alimentari e non alimentari, questa innovativa soluzione di imballaggio risponde alla crescente domanda di una riduzione dell'uso della plastica senza compromettere la protezione del prodotto né le prestazioni. Con un contenuto di fibre pari all'85%, il sacco combina una barriera ad alte prestazioni, un sistema di chiusura ermetica e la compatibilità con le linee di produzione esistenti. Riciclabile nei normali flussi di riciclo della carta e privo di PFAS, offre ai marchi una soluzione concreta per avanzare verso imballaggi più circolari, anticipando al contempo i futuri requisiti normativi. La giuria è rimasta particolarmente colpita dalla ridotta dipendenza dalla plastica e dal potenziale di recuperare applicazioni che in passato erano migrate verso soluzioni di imballaggio alternative.

Il **Premio Argento** è stato conferito a **Billerud** per **QuickFill® Plus Xcel**, una nuova generazione di carta kraft per sacchi che combina una porosità estremamente elevata con una resistenza eccezionale. Progettata per prodotti di riempimento sempre più fini, come i cementi a basse emissioni di carbonio, consente operazioni di riempimento più rapide, più pulite e con un minore consumo di materiale senza compromettere le prestazioni. Una maggiore produttività, un peso inferiore dell'imballaggio e una riduzione delle perdite di prodotto contribuiscono a ridurre costi ed emissioni di carbonio lungo tutta la catena del valore, migliorando al



contempo la pulizia degli ambienti di lavoro. La giuria ha particolarmente apprezzato il modo in cui questa innovazione porta il rapporto tra porosità e resistenza a un nuovo livello, generando benefici sia economici che ambientali.

Con **handy<sup>2</sup>**, **dy-pack** ha conquistato il **Premio Bronzo** per aver ripensato la movimentazione dei materiali da costruzione pesanti. L'innovativo concetto di sacco pone l'ergonomia al centro della progettazione dell'imballaggio. La nuova maniglia di trasporto su due lati, con aletta piegata integrata, consente di trasportare carichi pesanti in modo più confortevole e controllato, riducendo lo sforzo fisico e migliorando la sicurezza sul lavoro. Allo stesso tempo, il design favorisce strutture di sacco più leggere e con un minore impiego di plastica. La giuria ha riconosciuto il potenziale della soluzione nel rispondere a una sfida storica del settore delle costruzioni, rendendo la movimentazione dei prodotti pesanti più sicura e più agevole per l'utilizzatore.

**Mondi** ha ricevuto il **Premio Speciale dell'Industria** per **Ad/Vantage StretchWrap**, un'alternativa a base di carta al tradizionale film estensibile in plastica per l'avvolgimento dei pallet. Combinando un'elevata stabilità del carico con la compatibilità con i processi di avvolgimento esistenti, la soluzione consente alle aziende di ridurre significativamente la propria dipendenza dalle plastiche di origine fossile. Riciclabile nei consolidati flussi di riciclo della carta, realizzata con materiali rinnovabili e caratterizzata da un'impronta di carbonio sensibilmente inferiore rispetto ai film estensibili convenzionali, supporta le aziende nel raggiungimento dei propri obiettivi di sostenibilità. La giuria ne ha riconosciuto il notevole potenziale per sostituire gli imballaggi plastici non solo nell'industria dei sacchi di carta, ma anche in un'ampia gamma di applicazioni industriali.

Tra i partecipanti al congresso, **DosePack** di **Gascogne** è stato il chiaro favorito e ha ottenuto il **Premio del Pubblico**. Se il settore ha compiuto notevoli progressi in termini di prestazioni barriera, resistenza e riciclabilità, DosePack mette l'utilizzatore finale al centro della progettazione dell'imballaggio. Sviluppato per applicazioni quali alimenti per animali domestici, mangimi e ingredienti alimentari, questo innovativo sacco di carta ripensa il modo in cui i prodotti vengono utilizzati. Il sistema integrato di erogazione e dosaggio consente una gestione più pulita e intuitiva, mantenendo al contempo gli elevati standard di protezione richiesti per i prodotti sensibili.

#### **Altre candidature al Grand Prix**

Con **Climate-Neutral Sack On-Demand**, **Advanced Industries Packaging** ha presentato un sistema per fornire documentazione di sostenibilità specifica per prodotto, comprendente di dati relativi all'impronta di carbonio, all'analisi del ciclo di vita e alle dichiarazioni ambientali di prodotto. Basato su standard riconosciuti e verifiche indipendenti, il concetto aiuta i clienti a orientarsi tra requisiti normativi e obblighi di rendicontazione sempre più complessi, garantendo al contempo coerenza e trasparenza.





**Billerud** ha inoltre evidenziato il valore della trasparenza nella rendicontazione della sostenibilità presentando il **Sustainability Leading Sack Kraft Paper Portfolio**. Combinando basse emissioni di carbonio di origine fossile con Dichiarazioni Ambientali di Prodotto (EPD) verificate da enti indipendenti, l'iniziativa mette a disposizione dei clienti dati affidabili, significativamente inferiori alla media del settore, a supporto delle decisioni di approvvigionamento, della rendicontazione delle emissioni e degli impegni climatici.

**1Euro-Sack di dy-pack** è un sacco di raccolta a base di carta progettato per campagne di pulizia ambientale e iniziative di riciclo. Sviluppato come alternativa riutilizzabile e riciclabile ai tradizionali sacchi di raccolta in plastica, 1Euro-Sack unisce tutela dell'ambiente, principi di economia circolare e coinvolgimento della comunità, sostenendo al contempo progetti sociali e ambientali locali attraverso un innovativo modello di raccolta fondi.

Per rispondere alla crescita del mercato delle biciclette nell'e-commerce, **Mondi** ha sviluppato **re/cycle ProtectorBAG – WheelBAG**. Questa soluzione a base di carta protegge le ruote della bicicletta smontate durante il trasporto, sostituendo diversi elementi di imballaggio in plastica e schiuma con un unico componente in fibra. Il risultato è un sistema di imballaggio più semplice, efficiente e riciclabile, che riduce la complessità lungo l'intera catena di fornitura.

Dalla preparazione alle nuove normative alla disponibilità di dati di sostenibilità verificati, dalla progettazione circolare agli imballaggi incentrati sull'utente fino alle nuove applicazioni a base di fibre, le presentazioni e i progetti premiati hanno dimostrato come le sfide possano essere trasformate in opportunità. Insieme incarnano perfettamente lo spirito del motto del Congresso 2026: «Trasformare la regolamentazione in opportunità».

Per ulteriori informazioni sul Congresso, contattare Catherine Plitzko: +33 (0)1 47 23 75 58, e-mail: [info@eurosac.org](mailto:info@eurosac.org).

Ulteriori informazioni: [www.eurosac.org](http://www.eurosac.org) / [www.eurosac.org/grand-prix](http://www.eurosac.org/grand-prix)

***EUROSAC** è la federazione europea dei produttori di sacchi di carta a grande contenuto. La federazione comprende oltre il 80% dei produttori europei di sacchi di carta operanti in 20 paesi. La produzione rappresenta circa 5 miliardi di sacchi di carta l'anno, equivalenti a 630.000 tonnellate di carta convertita in 55 impianti. I produttori di sacchi di tutti i continenti nonché i produttori di borse fanno parte della federazione come membri corrispondenti e oltre 30 subfornitori (produttori di carta, pellicola, macchina o collante) come membri associati. [www.eurosac.org](http://www.eurosac.org)*

***CEPI Eurokraft** è l'associazione europea dei produttori di carta kraft per sacchi, per l'industria dei sacchi di carta, e di carta kraft per l'industria dell'imballaggio. Vi appartengono dieci società membro, rappresentanti un volume di quasi 3 milioni di tonnellate di carta prodotta in undici paesi. [www.cepi-eurokraft.org](http://www.cepi-eurokraft.org)*

