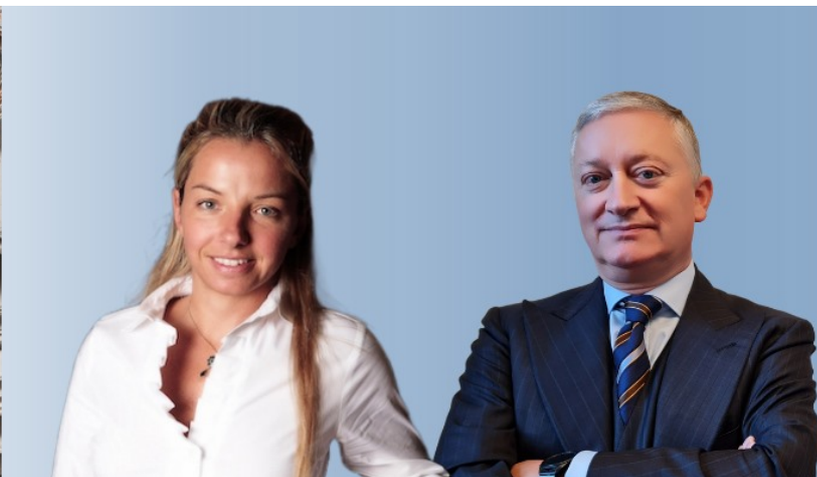


News - 12/09/2025

Normativa EPR: aspetto fondamentale per il Recycling Hub

Il punto di vista del presidente Uib, Paolo Barberis Canonico, e della Delegata alla Sostenibilità nel settore tessile, Lucia Bianchi Maiocchi



Il Parlamento Europeo ha dato il via libera definitivo al **nuovo testo legislativo in materia di rifiuti tessili ed EPR**. A commentare la notizia, oggi sul **Biellese**, sono stati il presidente Unione Industriale Biellese, Paolo Barberis Canonico, e la Delegata Uib alla Sostenibilità del Settore Tessile, Abbigliamento, Moda, Lucia Bianchi Maiocchi.

Il punto di vista di Paolo Barberis Canonico

“La direttiva europea aggiornata sulla responsabilità estesa del produttore è un passo avanti nella definizione del perimetro normativo della sostenibilità nel settore tessile. In attesa di sapere come tale direttiva verrà recepita a livello nazionale, va sottolineata **la necessità che il sistema EPR sia progettato in maniera equa e trasparente**: che tenga conto delle differenze di scala, tecnologia e capacità produttiva; che incentivi la filiera del riciclo interna al paese; che stimoli ricerca e sviluppo su materiali rigenerabili e soluzioni textile-to-textile e non solo. Inoltre la definizione dell'EPR per il settore tessile è **un aspetto fondamentale per lo sviluppo del nostro progetto di Recycling Hub**, un'iniziativa attraverso cui, con il nostro partner tecnologico A2A, la Regione Piemonte e gli imprenditori, stiamo costruendo da zero la filiera del riciclo del tessile grazie al know how del nostro Distretto, a partire dallo studio della materia prima seconda e dalle sue possibili applicazioni, non solo nel tessile”.

Le parole di Lucia Bianchi Maiocchi

“Il nostro settore lavora quotidianamente a strategie di riduzione di impatto, promuovendo filiere trasparenti, riducendo l'utilizzo delle risorse, progettando prodotti di qualità. Per ridurre i rifiuti tessili, in generale, è necessario agire su diversi fronti, e primo su tutti incidere sul design thinking. **Il vero cambiamento parte dalla progettazione dei prodotti tessili: durevoli, riciclabili, riciclati ma soprattutto belli e appetibili per il mercato.** E' fondamentale che le direttive, compresa quella sul sistema EPR, includano gli aspetti di progettazione nel corretto rispetto di fibre, materiali, filiere produttive”.