

I PRODOTTI BIOBASED PROTAGONISTI DELLA TRANSIZIONE

# COIM a Fakuma 2023 con la gamma Laripur RS

**C**, multinazionale italiana che produce specialità chimiche dal 1962 e che opera in tutto il mondo attraverso diciannove società produttive e commerciali, sarà presente a FAKUMA 2023 con i poliuretani termoplastici biobased Laripur RS. Ottenuti da prodotti derivati da coltivazioni vegetali a filiera controllata, possono essere forniti con un contenuto di carbonio da fonte rinnovabile fino al 75%.

«La sostituzione dei materiali da fonti fossili con materiali da fonti rinnovabili è una svolta verso soluzioni rispettose dell'ambiente adottabili su larga scala: i materiali biobased, sviluppati da COIM utilizzando fonti vegetali rinnovabili, sono stati formulati in modo tale da sostituire i prodotti tradizionali preservando le stesse proprietà, e in parte addirittura migliori, e permettendo ai nostri clienti di non apportare modifiche ai macchinari e alle tecniche di produzione consolidate» - spiega Raimondo Baldassarri, Laripur R&D Manager. «Ai nostri clienti offriamo anche un'analisi comparativa del ciclo di vita

**Rinnovabili fino al 75%**

Inizialmente impiegati per realizzare soles per calzature di lusso, vengono oggi richiesti anche per applicazioni nel settore dello sport e in quello tecnico



**Nelle immagini, lo stabilimento COIM di Offanengo e le soles Laripur RS**

FONDATA NEL 1962 DA MARIO BUZZELLA E CESARE ZOCCHI

## Quando la chimica è una passione

C.O.I.M. S.p.A. nasce nel 1962 dall'incontro tra Mario Buzzella e Cesare Zocchi, due uomini accomunati dalla passione per la chimica e dall'intraprendenza imprenditoriale, che danno il via ad un'attività volta a soddisfare la crescente domanda di prodotti chimici generata da un'economia in fortissima espansione. A distanza di 60 anni, il Gruppo COIM è una multinazionale italiana che sviluppa, produce e commercializza in tutto il mondo specialità chimiche per l'industria manifatturiera, garantendo una presenza locale attraverso 19 società -

di cui 10 siti produttivi - in Italia, Germania, Russia, Turchia, Singapore, Cina, India, USA, Brasile, Messico, Cile, Colombia, Spagna, Austria e Paesi Bassi. Oltre 1.200 collaboratori specializzati sono quotidianamente impegnati a interpretare e soddisfare le aspettative dei clienti con tre principali famiglie di prodotto:

1. Poliesteri e polioli;
2. PU Case: coatings, adesivi, sigillanti ed elastomeri a base poliuretanic;
3. Poliesteri e resine speciali.

Integrazione sulle materie prime, focus

sui sistemi poliuretanic, offerta ampia e diversificata - 18 linee prodotto, dai poliesteri ai sistemi PU - e ampia capacità produttiva offrono a COIM la possibilità di soddisfare le esigenze di natura tecnica, commerciale e logistica di clienti diffusi in oltre 90 Paesi, per un volume d'affari pari a 1 miliardo di euro. Obiettivo del Gruppo COIM è uno sviluppo continuo e sostenibile, in accordo con i valori che da sempre ne caratterizzano l'attività: cura e rispetto di persone e ambiente.

[www.coimgroup.com](http://www.coimgroup.com)

dei prodotti (LCA), in modo da poterne documentare i vantaggi in termini di sostenibilità».

«La nuova linea di granuli Bio Laripur RS - spiega Gilberto Nini, EMEA Business Manager Laripur TPU - ha inizialmente destato l'interesse del settore delle calzature di lusso, per la produzione di soles. Settore nel quale la sostenibilità dei prodotti è strategica. Oggi assistiamo a un incremento della domanda anche in settori tecnici e che producono soluzioni meno "visibili", come film e tubi. Questo è un segno tangibile dell'impegno di tutte le aziende verso una maggiore attenzione all'ambiente. Siamo certi che il mercato dei prodotti biobased continuerà a crescere considerevolmente negli anni a venire, anche sulla base di una richiesta sempre più stringente a livello legislativo».