

Strategie

# Canepa, nuovi brevetti e debutto nella camiceria

L'azienda comasca, chiuso il 2015 a +3%, si trasferisce da Moda in a Shirt Avenue per celebrare la nuova linea di produzione. E intanto reinventa i tessuti ultraleggeri

**C**anepa trasloca da **Moda in a Shirt Avenue**. Quello che a prima vista può sembrare un mero cambiamento logistico svela invece un'importante novità. Già conosciuta per la sua expertise nel serico a cui ha affiancato anche altre fibre naturali, come cashmere, lana, cotone, lino e canapa, ora l'azienda comasca lancia la sua prima collezione di tessuti prêt-à-porter uomo per la camiceria. Realizzati in cotone, seta, mischie e fibre naturali, si ispirano al tema della *Swinging London* e sono prodotti con il procedimento **SavetheWater**, il fiore all'occhiello dell'azienda, che consente di abbattere i consumi di acqua ed energia. Proprio sei anni dopo il lancio del progetto sostenibilità e dell'avvio del procedimento **SavetheWater**, Canepa raccoglie anche dal punto di vista economico i frutti della strategia green. Il gruppo comasco ha chiuso il 2015 con ricavi preliminari in crescita del 3% circa a 107 milioni di euro, con un export che ha raggiunto il 52% del fatturato e il mercato americano che è arrivato a pesare per il 15% dei ricavi. Il gruppo vede positivo anche per il 2016 grazie alle

produzioni con i brevetti eco-sostenibili. «L'aumento del fatturato è sostanzialmente dovuto a due fattori», ha spiegato Elisabetta Canepa, presidente e azionista di riferimento dell'azienda. «Da un lato, alla crescita dell'attenzione da parte dei brand nostri clienti

per i nostri tessuti eco-sostenibili sui quali lavoriamo da oltre sei anni. Dall'altro, al peso sempre più rilevante delle vendite di capi finiti: cravatte, sciarpe, costumi da bagno uomo, accessori prodotti per conto terzi, in licenza e con i marchi di proprietà, ovvero **Fiorio, LaRana, Gallieni e Tino Cosma**, che hanno superato il 50% dei ricavi complessivi». Lo scorso anno, alla produzione di tessuti con il procedimento **SavetheWater**, è stata



In alto, tessuti di Canepa

affiancata l'introduzione di altri processi ecosostenibili tra cui quelli ottenuti con l'applicazione di un procedimento ignifugo su tessuti ultraleggeri come chiffon, crepon, georgette e organza: una tecnologia che consente di reintrodurre nel mercato alcuni tessuti ormai considerati a rischio dai severi vincoli legislativi all'importazione adottati negli Stati Uniti e nei Paesi scandinavi.