

la Spola

IL SETTIMANALE DEL TESSILE ABBIGLIAMENTO

Il settimanale del Tessile e dell'Abbigliamento

Visti in fiera / Botto Giuseppe

In Saloni 18 Febbraio 2019 Matteo Grazzini 28 Views 0 comments



Doppio appuntamento in fiera per **Botto Giuseppe**, che in una settimana ha esposto la propria collezione a **Milano Unica** prima e **Première Vision** poi.

Un partecipazione ai saloni col comune denominatore della sostenibilità, linea guida di una collezione che comunque ha fatto del **mix tra fibre ed effetti** un cavallo di battaglia in un inizio di 2019 in linea con il buon 2018 (chiuso con 63 milioni di fatturato), anche a giudicare dalla presenze nello stand.

Lane leggerissime con intrecci e effetti ruvidi e usurati, tessuti frutto del trittico di combinazione lana/mohair/seta, **cashmere estivo** in popeline mélange tra le proposte a Milano e Parigi, oltre ai bottonati di lana/seta e lino per le giacche, o seta/lino e cashmere in mélange per qualcosa di più sofisticato.

La sostenibilità tipica di Botto Giuseppe è nel progetto **Naturalis Fibra** che alla quinta stagione si arricchisce di due nuove etichette : Slowool - better finer natural – Slowsilk –the most ethical silk, mentre si conferma il Natural born cashmere nei colori del vello naturale e senza nessun intervento artificiale nel processo di tintura.

I filati e tessuti che appartengono a Naturalis Fibra provengono da fattorie selezionate e sostenibili in Asia e Oceania e la maggior parte è lavorata nello stabilimento Cascami Seta di Tarcento in provincia di Udine, di proprietà della famiglia dal 1985 che utilizza energie totalmente rinnovabili. **La tracciabilità è il vanto delle lane mulesing free**, provenienti da aziende selezionate in tutto il mondo secondo i criteri di sostenibilità. **Tre i criteri** rispettati da questi tessuti: ricerca di materiali naturali e di produttori che soddisfino i criteri di trasparenza e sostenibilità; sistema di produzione che sia meno invasivo per l'ambiente; l'utilizzo di trattamenti e coloranti a basso impatto ambientale.