

# Pontetorto all'avanguardia nei tessuti tecnici

---

 [confsoft.it/pontetorto-allavanguardia-nei-tessuti-tecnici](http://confsoft.it/pontetorto-allavanguardia-nei-tessuti-tecnici)

Data Pubblicazione: 16/11/18

Pubblicato in: [Aziende](#), [Tessile](#)

Scritto da: Sara Bessi

Pubblicato su: LA NAZIONE CRONACA PRATO

---

---

## TORNA ALLA RASSEGNA STAMPA

CI SONO la giacca da sci della nazionale italiana in nowind soft shell, poi la felpa tecnica prodotta da Ortovox (Germania) in lana merino, la t-shirt in jersey leggero (dryfast) che assorbe la traspirazione lasciando asciutta la superficie a contatto con la pelle. E ancora la felpa tecnica prodotta da Haglofs (Svezia) della linea Tecnostretch e un'altra felpa tecnica in tessuto ecologico. Sono cinque capi realizzati con i tessuti di Pontetorto e che sono esposti alla mostra «Textile evolution. Made in Italy 4.0 – Textile innovation & Performance» in corso alla Fabbrica del Vapore (fino al 28 novembre 2018), a Milano. E proprio l'azienda pratese, che da mezzo secolo produce tessuti di qualità, è fra le 150 aziende italiane scelte per rappresentare la punta di diamante nel tessile tecnico ed innovativo. Un motivo di orgoglio per il Pontetorto che oltre alla creatività ha sviluppato in oltre 50 anni una vasta competenza nella produzione di tessuti tecnici di qualità. La mostra milanese intende proprio presentare, valorizzare e far conoscere anche la valenza tecnologica della produzione italiana del tessile tecnico e del settore del meccanotessile. Pontetorto nel 1985 è la prima azienda italiana a sperimentare la produzione di Pile: dalla ricerca su questo rivoluzionario materiale nasce Tecnopile. Attualmente le risorse sono improntate all'ampliamento del segmento sanitario e del workwear per i quali è stato installato un laboratorio di certificazione. L'esposizione è stata realizzata grazie alla collaborazione fra ICE- Agenzia, TexClubTec, Sistema Moda Italia, Acimit, e con il supporto del Ministero dello Sviluppo Economico ed il patrocinio del Comune di Milano.