

## INNOVATION Forum Milano Unica, 9-11 July 2024

TexClubTec, The Technical and Innovative Textiles division of Sistema Moda Italia, presents in the Innovation Area an overall but at the same time diversified vision of the various uses of innovative, functional and technical textiles for the clothing sector, characterized by the ability to offer specific performance and functionality or be made with innovative and sustainable processes. Within the exhibition Forum of the July 2024 edition, various types of textiles and advanced materials will be presented as well as AI technologies applicable to the fashion sector.

Below, a brief description of the products showcased by:

### MAGLIFICIO ALTO MILANESE

[www.altomilanesesrl.it](http://www.altomilanesesrl.it)



**Art. Greta** (cod. 0512/A/TI/P):

86% polyester, 11% elastane, 3% polyester (0,5 graphene).  
Fabric used for the front of the shirt. Thermoregulatory, breathable, battery-static and anti-static fabric.  
These properties are due to the presence of graphene.

**Art. Comacina** (cod.0441/A/TI/P):

94% polyester, 6% elastane.  
Fabric used for the back of the t-shirt. It is a breathable and light fabric with low stretch to avoid the "stretching" of the shirt itself with the introduction of water bottles or other things.

**Art. Cozumel** (cod.I749/A/TI/N):

60% nylon, 40% elastane.  
Fabric used for shorts, with strong resistance to pilling and abrasion, with a high percentage of elastane to give more compression to the garment.

**Art. Sulawesi** (cod. I483/A/TI/P):

81% polyester, 19% elastane.  
Free cut stretch fabric, used for sleeves.

**You can find Maglificio Alto Milanese at Milano Unica in Hall 1 n. K12**

La sezione Tessili Tecnici ed Innovativi di Sistema Moda Italia, presenta nell'Area Innovation in Hall 3 una visione che intende essere d'insieme, ma nello stesso tempo diversificata, dei numerosi utilizzi dei tessuti innovativi, funzionali e tecnici per il settore abbigliamento, caratterizzati dalla capacità di offrire performance e funzionalità specifiche o di essere realizzati con processi innovativi e sostenibili. All'interno del Forum espositivo dell'edizione di luglio 2024, verranno presentate varie tipologie di tessuti e materiali avanzati oltre che tecnologie di IA applicabile al settore fashion.

Di seguito i prodotti esposti dell'azienda:



**Art. Greta (cod. 0512/A/TI/P) :**

86% poliestere, 11% elastomero, 3% poliestere (0,5 Graphene).

Utilizzato per la parte frontale della maglia, la particolarità è di essere un tessuto termoregolatore, traspirante, batteriostatico e antistatico, data la presenza del grafene.

**Art. Comacina (cod.0441/A/TI/P):**

94% poliestere, 6% elastomero.

Utilizzato per il retro della maglia, la sua struttura fa traspirare l'aria, è un tessuto leggero con basso stretch per evitare che la maglia si allunghi con l'introduzione di borracce o altro.

**Art. Cozumel (cod.1749/A/TI/N):**

60% Nylon, 40% elastomero.

Utilizzato per i pantaloncini, forte resistenza al pilling e all'abrasione, con un'alta percentuale di elastomero per dare più compressione al capo.

**Art. Sulawesi (cod. 1483/A/TI/P):**

81% poliestere 19% elastomero.

Utilizzato per le maniche, tessuto stretch taglio vivo

Maglificio Alto Milanese espone a Milano Unica: stand hall 1 n. K12