

Canali sceglie Nanomix Evo

Canali chooses Nanomix Evo

Canali è specialista in capi di lusso maschili, sartoriali e leisure, e testimone di un'eleganza tipicamente italiana.

Dal 1934, promuove la tradizione artigianale ed il Made in Italy, unendo cultura e storia con eleganza e stile per creare ogni volta veri e propri capolavori di eccezionale vestibilità e comfort.

Perfezione estetica da indossare, qualità superiore dei tessuti, cura infinita dei dettagli, costante aggiornamento delle silhouette, innovazione e creatività sono gli ingredienti chiave della tradizione di Canali.

Azienda familiare alla terza generazione, Canali ha 5 centri di produzione tutti in Italia e oltre 1500 dipendenti in tutto il mondo, di cui 950 nell'area manifatturiera. Oltre alle sue 190 boutique, il marchio è presente anche in oltre 1000 negozi al dettaglio in più di 100 Paesi del mondo.

La manifattura di Canali è un marchio di qualità riconosciuto in tutto il mondo, che integra il meglio del know-how tradizionale 100% italiano in un sistema di produzione all'avanguardia. Al fine di garantire i suddetti standard qualitativi-

Canali is a specialist in men's luxury, tailoring and leisure garments, and a witness to a typically Italian elegance.

Since 1934, it has been promoting traditional craftsmanship and Made in Italy, combining culture and history with elegance and style to create true masterpieces of exceptional fit and comfort every time.

Aesthetic perfection to wear, superior quality fabrics, infinite attention to detail, constant updating of silhouettes, innovation and creativity are the key ingredients of Canali's tradition.

A family business in its third generation, Canali has 5 production centres all in Italy and over 1500 employees worldwide, of which 950 in the manufacturing area. Besides its 190 boutiques, the brand is also present in over 1000 retail shops in more than 100 countries worldwide.

Canali's manufacturing is a worldwide recognised quality brand that integrates the best of traditional 100% Italian know-how in a state-of-the-art production system.

Vista 3D impianto Nanomix Evo.
Nanomix Evo 3D scheme.





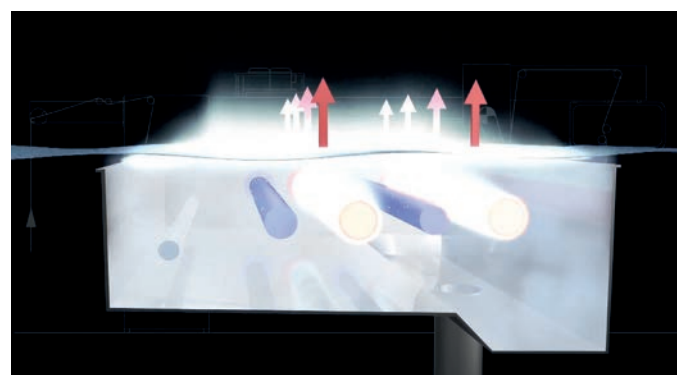
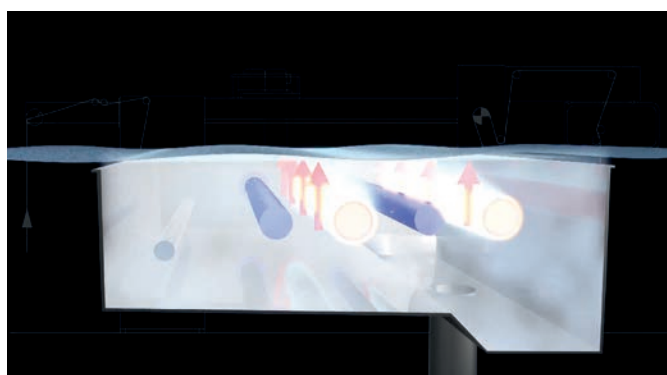
vi, Canali ha recentemente installato un impianto di vaporizzazione per tessuti, modello Nanomix Evo, prodotto da Biella Shrunk Process, grazie al quale è stato possibile ridurre di oltre il 70% i consumi di vapore.

L'efficacia ed efficienza di questo processo si basa sull'uso di vapore ad alta pressione che all'interno del tunnel di vaporizzazione si mescola con acqua finemente nebulizzata: il tessuto così trattato si rilassa uniformemente, raggiungendo una stabilità dimensionale ottimale che rappresenta un fattore cruciale per la confezione di capi d'abbigliamento impeccabili.

In order to guarantee the aforementioned quality standards, Canali has recently installed a fabric steaming system, model Nanomix Evo, produced by Biella Shrunk Process, thanks to which it has been possible to reduce steam consumption by over 70%.

The effectiveness and efficiency of this process is based on the use of high-pressure steam which, inside the steaming tunnel, mixes with finely atomised water: the fabric treated in this way relaxes uniformly, achieving optimal dimensional stability, which is a crucial factor in the production of impeccable garments.

Simulazione grafica vasca di vaporizzazione (vapore+acqua).
Graphical simulation of steaming tank (steam+water).





Steam + Water + Air

enhanced synergy for a sustainable steaming process

discover the new

NANOMIX^{EVO}
Steaming-shrinking-relaxing
and conditioning machine



PATENT PENDING

kd-biella.com

BIELLA SHRUNK PROCESS
since 1961