

Storia d'impresa - 28/06/2021

Con Soft "Al Pasa Nen": "Continueremo a produrre le nostre mascherine puntando su comfort e sicurezza, tutto made in Italy"

La lavorazione avviene in Camera Bianca per un prodotto certificato CE ed approvato dall'ISS



“Fin dall’inizio della pandemia ci siamo organizzati per mettere a disposizione della comunità la nostra esperienza: abbiamo allestito un nuovo impianto in "Camera Bianca" ISO 8 per la produzione di **mascherine** ad alto potere filtrante, certificate CE ed approvate dall'Istituto Superiore di Sanità e destinate alla protezione dei lavoratori, del personale ospedaliero e dei cittadini - afferma **Andrea Casartelli**, direttore generale di **Soft N.W.** – E continueremo a essere presenti con le nostre mascherine anche ora, quando le condizioni attuali permettono di ridurne l'impiego all'aperto, puntando sul comfort di utilizzo e sulla sicurezza”.

"Al Pasa Nen", la mascherina di qualità

La mascherina realizzata dalla biellese Soft N.W. si chiama **"Al Pasa Nen"** che, in dialetto piemontese, significa "Non passa". Dal punto di vista tecnico, viene realizzata con **due strati di tessuto non tessuto spunbonded** prodotti da Soft N.W. con l'aggiunta di **uno strato di tessuto non tessuto meltblown** di fornitura italiana che garantisce alti standard di filtrazione. Lo strato interno studiato appositamente da Soft N.W. garantisce una maggior compattezza, evitando i fastidiosi filamenti volanti che spesso si formano durante l'utilizzo delle mascherine. Inoltre il tessuto non tessuto di Soft N.W. è **certificato Oeko-Tex** per il contatto con la cute. Grazie alla produzione all'interno della Camera Bianca ISO 8, è possibile minimizzare il rischio di contaminazione batterica. La capacità di filtrazione batterica delle mascherine "Al Pasa Nen" supera il 98%.

Certificata CE e da ISS

Per tutte queste ragioni, Soft N.W. è stata autorizzata dall'**Istituto Superiore di Sanità** per la produzione e commercializzazione con il riferimento cov1744 e con il numero di protocollo 0000830/Cov-dm-d42 -13/01/2021 ed è registrata sul sito del **Ministero della Salute** per la marchiatura CE con sequenziale 2098655.

Made in Italy e produzione sul territorio

“Tutte le componenti della mascherina sono realizzate in Italia, il 60% della materia prima viene realizzata direttamente da noi e le fasi di lavorazione vengono eseguite interamente nella sede di Quaregna Cerreto – aggiunge il DG – garantendo così i migliori requisiti di sicurezza e la **completa tracciabilità e affidabilità dei prodotti**. Grazie alla particolare tecnologia utilizzata e alla selezione delle migliori materie prime, la nostra mascherina è un prodotto di alta qualità **100% Made In Italy**.”

Inoltre abbiamo implementato le **ISO 9001** e **13485** per la produzione di Medical Devices, certificazioni che garantiscono il nostro percorso verso i migliori standard disponibili e la credibilità della marcatura CE”.

L'azienda

Soft N.W., fondata nel 1974, è un'azienda italiana specializzata nella produzione e distribuzione di **tessuto non tessuto** al 100% in polipropilene spunbonded per applicazioni industriali come coperture, materiali da costruzione, filtrazione, agricoltura, settore automobilistico, medico, igiene, arredamento, biancheria da letto, imballaggi, Ho.Re.Ca, protettivo e abbigliamento sportivo. Soft N.W. è un'organizzazione verticale e **tutte le fasi di produzione sono direttamente e interamente eseguite nella sede di Quaregna Cerreto**, utilizzando le migliori materie prime disponibili sul mercato. Grazie alla sua speciale tecnologia, Soft N.W. è in grado di progettare e produrre tessuti non tessuti altamente **isotropici** che posizionano l'azienda nel mercato di fascia alta per la qualità dei materiali e dei servizi.

La convenzione dedicata alle imprese associate

Grazie alla convenzione con **Unione Industriale Biellese**, le aziende associate possono acquistare le mascherine Al Pasa Nen a condizioni riservate. [Scopri di più](#)

Sito di provenienza: Unione Industriale Biellese - <https://www.ui.biella.it>