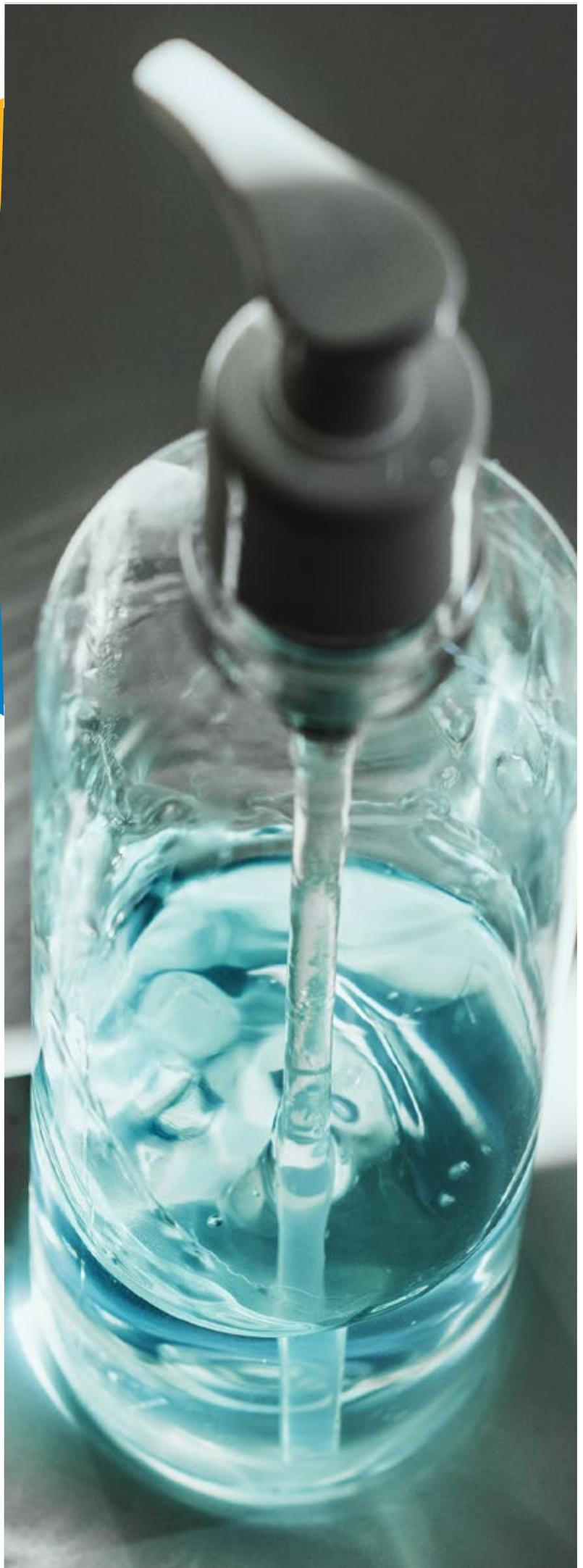




TECHNEWS
**ETICETTATURA
PER SACCHE DI
GEL IGIENIZZANTE
PER MANI**



Sistema di etichettatura personalizzato per l'applicazione di etichetta superiore e inferiore su pouches di gel igienizzante per mani



In collaborazione con il nostro agente per la Lombardia Massimo Ferrari

IL CLIENTE

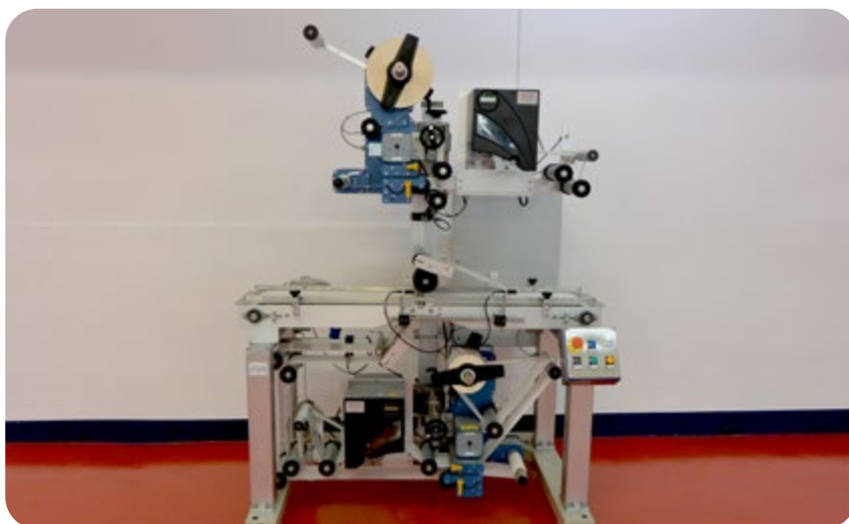
Azienda Statunitense leader nelle **soluzioni per la pulizia, la disinfezione e l'igiene** nei settori ospitalità e ristorazione, industrie alimentari e bevande, distribuzione organizzata, settore ospedaliero e delle imprese di pulizia.

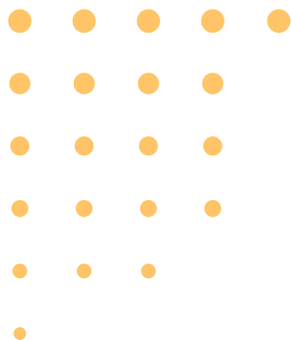


LA SOLUZIONE

Sistema 4/2 personalizzato con due etichettatrici Strong 200 e due print unit per la stampa di layout grafico e dati variabili

Il cliente era alla ricerca di un sistema per applicare un'etichetta superiore e un'etichetta inferiore su confezioni da ricarica di gel igienizzante per mani. L'esigenza era in particolare quella di **applicare due formati diversi di etichette** su prodotto caratterizzato da una **superficie morbida e trasparente** e di **stampare dati** grafici e variabili sulla superficie delle etichette prima dell'applicazione. Per raggiungere l'obiettivo Etipack ha progettato un **Sistema 4/2 speciale**, in grado di consentire l'**applicazione sopra e sotto** il prodotto, di **etichette in due formati**, integrando **due moduli di stampa termica** per la sovrastampa etichetta.





[GUARDA IL VIDEO](#)



15
pz/min

Capacità produttiva

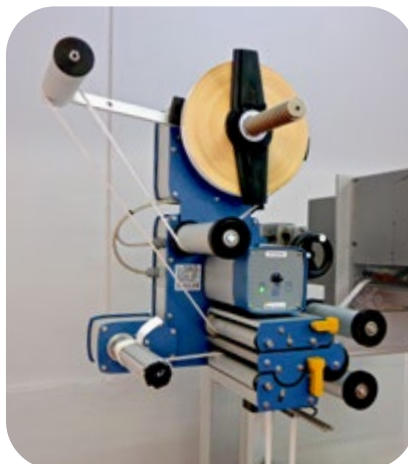


APPLICAZIONE PERFETTA SU PRODOTTO IRREGOLARE

Particolarmente sfidante è stata la progettazione del sistema per raggiungere un'applicazione di alta qualità su un prodotto con caratteristiche particolarmente complesse da gestire: superficie irregolare, instabilità, superficie morbida e trasparenza.

ETICHETTATRICI STRONG 200

Le due etichettatrici superiore e inferiore, con motore passo-passo, applicano etichette con velocità di applicazione fino a 20 m/min. Sono dotate di riavvolgitore a cinghiolo, per il recupero della carta di supporto fino a **180 mm di diametro** e di sensore capacitivo interno per il **controllo di fine bobina**.



L'etichettatrice superiore è equipaggiata con un terminale di distribuzione lungo regolabile, per la separazione dalla carta di supporto e l'applicazione di un'etichetta di **dimensione 20 x 40 mm**.

L'etichettatrice inferiore integra un gruppo giro carta per l'orientamento a 90° di un'etichetta di **dimensione 140 x 120 mm**.



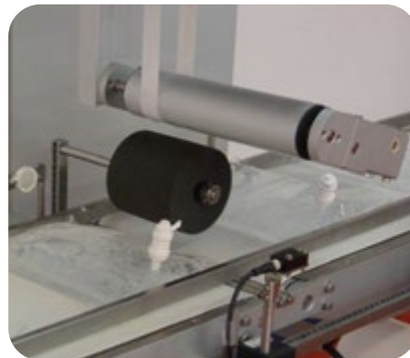


FOTOCELLE START

Consentono la rilevazione precisa e affidabile della confezione trasparente

RULLO APPLICATORE

Agisce sulle superficie irregolare del prodotto facilitando l'applicazione dell'etichetta



MODULI STAMPA NOVEXX PEM 6"



Il sistema integra due **print engine industriali PEM Novexx Solutions** che consentono la stampa precisa e sicura delle etichette. Coprono una **larghezza di stampa fino a 160 mm** con **risoluzione 12 punti/mm (300 dpi)** e sono dotate di meccanismo "ribbon saving" Il gruppo stampa posizionato nella stazione di etichettatura superiore è dedicato alla **sovrastampa di dati variabili** sull'etichetta di dimensioni più ridotte. Il gruppo presente nella stazione di etichettatura inferiore, è programmato per eseguire la **stampa del layout grafico**, unitamente alla stampa di **dati variabili**.



ABOUT ETIPACK

Etipack SpA progetta, costruisce e vende sistemi per l'etichettatura e la codifica con etichette autoadesive, sfogliatori e presa e posa per la distribuzione e manipolazione dei prodotti. Dal 1978 azienda leader di settore in Italia e tra la maggiori in Europa, Etipack è oggi un gruppo internazionale costituito da filiali e consociate.

 etipack.it

 marketing@etipack.it