



*PRESENTAZIONE AZIENDALE*

**UNICOM**

**COMBINATORE UNIVERSALE  
SOFFIATRICE-RIEMPITRICE**



# WHY UNICOM?

In una linea di imbottigliamento PET, i nastri ad aria di collegamento tra i macchinari sono spesso all'origine di una serie di problemi, tra cui l'impossibilità di lavorare con nuove tipologie di bottiglie e il rischio di contaminazione dovuto allo spostamento delle stesse tramite soffio d'aria.



## I VANTAGGI

L'ufficio di engineering di BBM service ha sviluppato e costruito il **primo modulo universale che consente l'eliminazione dei nastri ad aria** per il trasporto delle bottiglie tra i principali macchinari della linea PET.

Il modulo prende il nome di UNICOM perché unifica e combina una macchina soffiatrice e riempitrice di qualsiasi costruttore, anche diversi tra loro.

Si adatta a qualsiasi macchina soffiatrice o riempitrice

Eliminazione nastri tra soffiatrice e riempitrice

Elimina deformazione e sfregamento delle bottiglie

Riduzione degli ingombri di una linea

Risparmio energetico e di acqua

Miglior raffreddamento fondello bottiglia

WHY UNICOM?

## TOP OPTIONAL

Il modulo, pensato per modernizzare e ottimizzare la linea di imbottigliamento PET, **consiste in un banco finalizzato al trasporto di bottiglie tra i due macchinari in un breve tratto**, riducendo i consumi di acqua ed energia, i rischi di contaminazione delle bottiglie e i problemi di schiacciamento e distorsione delle bottiglie stesse.

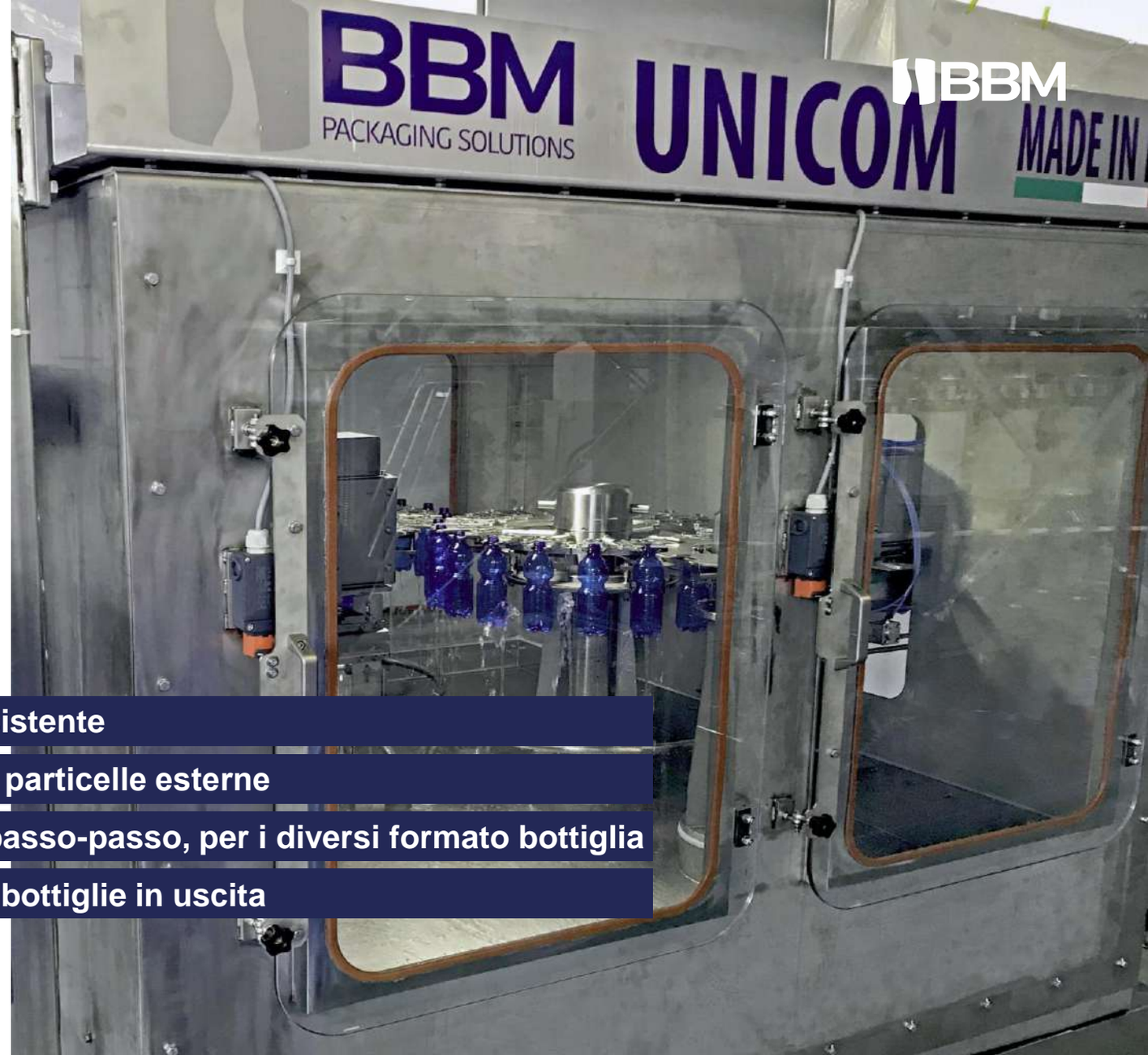
L'innovativo modulo, studiato per una produzione che raggiunge le 25.000 bottiglie all'ora, può essere proposto con una serie di **optional all'avanguardia**:

**Struttura in acciaio inox, facilmente pulibile e resistente**

**Cabina ventilatore, per mantenere l'aria pulita da particelle esterne**

**Sistema di regolazioni automatiche con motore passo-passo, per i diversi formato bottiglia**

**Un chiller per velocizzare il raffreddamento delle bottiglie in uscita**



WHY UNICOM?

# UNA RISPOSTA ALLE ESIGENZE DI MERCATO

Negli ultimi anni, le nuove esigenze di mercato e di produzione hanno portato alla sempre più comune scelta di bottiglie realizzate con una grammatura inferiore, al fine di ridurre la materia prima utilizzata e i relativi costi

Essendo più leggere, queste bottiglie green sono maggiormente soggette al rischio di deformazione durante il tragitto; lo stesso vale per le bottiglie in plastica riciclata, particolarmente soggette a legamento e sfregamento

Grazie a un sistema di trasferimento a stella, UNICOM è la migliore soluzione disponibile per ovviare a queste problematiche e garantire la salvaguardia degli involucri.

The logo for BBM, consisting of the letters 'BBM' in a bold, white, sans-serif font, positioned in the top right corner of the image.



“

Il modulo è fantastico e aiuta molto nella produzione, nella gestione degli spazi e nell'igiene; le bottiglie, che prima correvano sui nastri ad aria ed erano esposte a polvere, ora passano direttamente nella riempitrice. Un altro vantaggio è l'assoluta praticità nelle operazioni di cambio formato; l'intervento di BBM ha saputo portare macchinari di vecchia concezione a livelli di top performance. BBM ci ha fornito un intervento veloce e chiavi in mano; ci siamo trovati benissimo con il reparto di ingegneria e l'installazione è stata effettuata direttamente dai tecnici BBM, hanno gestito tutto loro. È un prodotto che consiglieri a tutti.”

Giampiero Latassa, amministratore delegato di **Fabriella Group**, realtà d'eccellenza nell'imbottigliamento di acque minerali

**Il combinatore è solo una delle soluzioni che può offrire l'ufficio tecnico di BBM ai propri clienti.**

Avere un ufficio di progettazione e design interno consente a BBM di seguire il cliente in ogni fase e di creare soluzioni su misura per raggiungere i suoi obiettivi.

Queste competenze, unite alla flessibilità e ad una assistenza tempestiva, hanno permesso di fidelizzare top player del settore beverage, che da anni si affidano alla consulenza e ai tecnici di BBM.

**GRAZIE.**

**BBM Service s.r.l.**

Via Pregalleno, 24  
24016 San Pellegrino Terme  
Bergamo | Italy

Tel +39 0345.23642

E-mail: [info@bbmpackaging.com](mailto:info@bbmpackaging.com)

**[bbmpackaging.com](http://bbmpackaging.com)**

