



BOTTLING TECHNOLOGIES

CHI SIAMO

— AZIENDA ITALIANA

— FONDATA NEL 2008

— SOLUZIONI PER IL PACKAGING

CLEAN PACK S.r.l., realtà industriale giovane e moderna, nasce sulle basi di una solida esperienza trentennale e dalla visione dei suoi soci fondatori che si sono posti l'obiettivo di creare un nuovo punto di riferimento nel mercato dell'imbottigliamento e del packaging.

Grazie al nostro qualificato staff tecnico e commerciale siamo in grado di offrire alla nostra clientela soluzioni personalizzate e dedicate alle specifiche esigenze produttive.

La conoscenza dettagliata di tutti gli aspetti del processo di imbottigliamento, unita a passione, professionalità e competenza, ci permettono di progettare, produrre ed installare macchine che sono la perfetta combinazione tra innovazione, tecnologia, prestazioni ed affidabilità.

Una gamma di produzione dalle 600 alle 15.000 B / H, un efficiente servizio post-vendita, unito all'utilizzo di moderni sistemi diagnostici da remoto, ci consente di fornire impianti a piccole realtà industriali, a medie e grandi industrie, ad affermate realtà multinazionali sia nel mercato nazionale che internazionale.

— PROGETTAZIONE

— PRODUZIONE

— INSTALLAZIONE

ABOUT US

— ITALIAN COMPANY

— FOUNDED IN 2008

— PACKAGING SOLUTIONS

CLEAN PACK S.r.l. is a modern and young company founded on a solid thirty-year' experience and on the will of its founders to create a new point of reference in the bottling and packaging industry.

Thanks to our qualified technical and commercial teams, we offer to our clients customized solutions that cover their specific production needs

Due to our passion, professionalism, competence and a detailed knowledge of each bottling phase, we design, manufacture and install machines that are the result of innovation, technology, performance and reliability

A production range from 600 to 15.000 B / H, an efficient after-sales service, together with the use of modern remote diagnostic systems, allow us to supply equipment to small, medium and large industries, as well as multinational companies, in the national and international market.

— DESIGN

— PRODUCTION

— INSTALLATION

VISION

Costante investimento in risorse umane, flessibilità, attenzione nei dettagli, innovazione, puntualità, efficienza nei servizi e costante ricerca di miglioramento. E' questa la filosofia che caratterizza CLEAN PACK e che ha permesso, nel primo decennio di attività, il raggiungimento di importanti risultati con più di 500 impianti installati in tutto il mondo.

VISION

Flexibility, attention to details, innovation, punctuality, efficiency and continuous improvement and constant investments in human resources. This is the CLEAN PACK's philosophy. In ten years of activity, we achieved important results with more than 500 plants installed all over the world.

ATTENZIONE COSTANTE ALLE ESIGENZE DEL MERCATO

RICERCA TECNOLOGICA

SOLUZIONI SU MISURA

SERVIZIO PRE E POST VENDITA

MISSION

Fornire ai nostri clienti soluzioni flessibili, efficienti, durevoli e di facile impiego idonee a confezionare con successo il proprio prodotto. Questa politica aziendale, unita alla continua dimostrazione di serietà e professionalità, permette alla nostra clientela di acquistare macchinari che rispecchiano perfettamente le loro esigenze produttive e, data l'elevata efficienza, di produrre con costi ridotti, che gli danno la possibilità di porsi sul mercato con prezzi competitivi e vincenti.

MISSION

Supply to our customers flexible, efficient, durable and easy-to-use solutions, designed to successfully pack their product.

This company policy, together with the constant demonstration of seriousness and professionalism, allow our customers to purchase machinery that fully satisfy their own production needs. Thanks to high efficiency, they can reduce production costs facing the market with competitive and winning price.

CONSTANT ATTENTION TO MARKET NEEDS

TECHNOLOGICAL RESEARCH

CUSTOMIZED SOLUTIONS

PRE-SALES AND AFTER-SALES SERVICE

STORIA

CLEAN PACK nasce nel 2008 in una delle più rinomate zone italiane per la costruzione di macchine per imbottigliamento e confezionamento. I tre soci fondatori hanno impiegato la loro trentennale esperienza per creare un'azienda che possa offrire soluzioni che soddisfino le necessità dei vari mercati. Le soddisfazioni, derivanti dal successo dei primi prodotti consegnati, hanno incoraggiato i partner ad investire nella progettazione e nella produzione di modelli sempre più avanzati. Oggi **CLEAN PACK** dispone di uno stabilimento produttivo di 2.000 M2 dove vengono progettate macchine seguendo i criteri **DFM (Design For Manufacturing)** e **DSA (Design For Assembly)**. Grazie al nostro sistema di controllo qualità interno e all'uso di componenti di alta qualità, l'azienda è in grado di fornire attrezzature di alto livello.

HISTORY

Established in 2008 in one of the most renowned Italian region for the construction of bottling and packaging machines, CLEAN PACK and its three founding partners have the mission to provide solutions that meet the needs of each specific market. The reward coming from the satisfaction of the first customers motivate the partners to always invest in the design and manufacture of advanced models. In our 2,000 sq. plant, we design machines according to DFM (Design For Manufacturing) and DSA (Design For Assembly) criteria. Thanks to our internal quality control system and to the use of high quality components, the company is able to deliver high standard equipment.

2008
CLEAN PACK S.r.l. nasce
nel Gennaio 2008

*CLEAN PACK S.r.l. established
in January 2008*

2010
L'azienda tocca il traguardo delle
prime 75 macchine vendute

*CLEAN PACK S.r.l. reached the goal
of 75 machines sold*

2011
Nasce un reparto dedicato
all'innovazione tecnologica ed
elettronica delle macchine

*Set up of in house electric and
electronic depts*

2014
L'aumento della produzione porta
l'azienda in una nuova sede più
grande

We moved in a new bigger plant

2015
L'azienda tocca il traguardo
delle 400 macchine vendute
implementando il proprio servizio di
assistenza e ricambistica

*400 Machines sold: assistance and
after sales services were improved*

2018
10 anni di attività e più di 500
impianti installati in tutto il mondo

*10 working years and we reached
the goal of 500 machines sold all
over the world*

LA NOSTRA STRUTTURA

CLEAN PACK viene tuttora diretta dai soci fondatori che sono quotidianamente impegnati nel coordinamento di tutti i settori dell'azienda. Una struttura semplice e snella garantisce rapidità e flessibilità senza perdere di vista qualità ed affidabilità dei prodotti.

OUR STRUCTURE

CLEAN PACK is still managed by the founding partners that are daily engaged in the coordination of all company departments. A simple and light structure guarantees fast feedback and flexibility without losing focus on products' quality and reliability.

PRODUZIONE PRODUCTION

- Assemblaggio
Assembling
- Test interni
Internal testing
- Installazione e collaudi
Commissioning
and testing
- Servizio
Service

UFFICIO COMMERCIALE COMMERCIAL DEPT.

- Vendite e
Post vendita
Sales &
After sales
- Servizi e
Ricambistica
Service & Spare
parts

MAGAZZINO WAREHOUSE

- Ufficio Acquisti
Purchase dept
- Controllo qualità
Quality control
- Ricambi
Spare parts

UFFICIO TECNICO TECHNICAL DEPT.

- Ingegneria meccanica
Mechanical engineering
- Ingegneria Elettrica /
Elettronica
Electric / Electronic
engineering

Per noi di CLEAN PACK ogni cliente ha le proprie peculiarità e le proprie esigenze. Per rispondere ad ogni singola richiesta in maniera adeguata abbiamo sviluppato una gamma di prodotti con tecnologie specifiche.

WINE, SPIRIT & BEVERAGE

La storia di CLEAN PACK inizia da qui, e focalizzando l'attenzione su problematiche relative alla pulizia delle bottiglie, alla anti-ossidazione ed alla gestione di liquidi addizionati con anidride carbonica, abbiamo sviluppato una gamma di macchine affidabili e che mirano alla tutela della qualità del prodotto.

CLEAN PACK's history begins from here. We focused on issues related to bottle cleaning, to products' anti-oxidation and to manage liquid with carbon dioxide. We have developed a range of reliable machines that protects the quality of the bottled products.



We know that every customer has his own needs and this is why CLEAN PACK has developed a wide range of products with specific technologies to meet every possible requirement.

PHARMA

Standard qualitativi elevati, GMP e materiali certificati. Questi sono da sempre i requisiti minimi necessari per la realizzazione di macchine ed impianti nell'industria farmaceutica e parafarmaceutica. La risposta di CLEAN PACK è stata quella di progettare e realizzare macchine attenendosi rigorosamente agli standard adottati dal settore.

High quality standards, GMP and certified materials are the qualifications to produce machines and plants in pharmaceutical and para-pharmaceutical industries. In order to ensure compliance with these requirements, CLEAN PACK designs and manufactures machines to follow the standards



COSMETIC

Un'industria innovativa, dinamica, esigente e che volge lo sguardo alla sostenibilità ambientale. Questa è la cosmesi, ed a loro ci rivolgiamo proponendo soluzioni di confezionamento ove attenzione nei dettagli, integrità dei prodotti, flessibilità, pulizia ed affidabilità sono le caratteristiche fondamentali che contraddistinguono le nostre macchine.

This market is an innovative, dynamic, demanding industry that looks at environmental sustainability. This is why we have developed packaging solutions where attention to details, products integrity, flexibility, cleanness and reliability are the fundamental features.





PERSONAL CARE

Le aziende che producono prodotti di consumo per l'igiene personale affrontano ogni giorno le difficoltà di mercati competitivi ed esigenti. Il miglior supporto che possiamo dare loro è di fornire macchine affidabili, durevoli nel tempo e con bassi costi di conduzione e manutenzione.

Companies that every day have to produce personal care products, face difficulties due to competitive and demanding markets. The best support we can give them is to supply reliable machines that last over time with low running and maintenance costs.



CHEMICAL

Colle, vernici, detersivi, detergenti e prodotti per la pulizia, soprattutto se particolarmente schiumosi o aggressivi, non sono facili da imbottigliare. Mediante l'utilizzo di materiali specifici ed all'applicazione di soluzioni tecniche consone ad ogni specifico prodotto, CLEAN PACK ha realizzato una serie di macchine idonee a trattare prodotti liquidi, semidensi e densi.

Glues, paints, detergents and cleaning products are not easy to bottle, especially if they are foamy or aggressive. CLEAN PACK has developed a series of machines suitable to process liquid, semi-dense and dense products. For each different product, specific materials and applications have been studied and developed by our company.



FOOD

Il settore alimentare conta su un rapporto quotidiano col consumatore, in questi anni ha mostrato un'importante crescita di prodotti di qualità fortemente orientati alla salute e al benessere. Le particolari condizioni di confezionamento di questi alimenti rendono estremamente importanti le fasi di lavaggio e sanificazione del packaging primario e della macchina. Preservare e garantire la qualità del prodotto durante tutta la fase di confezionamento è l'obiettivo che ci siamo posti nello sviluppare una gamma di macchine ove pulizia, affidabilità e semplicità ne sono gli elementi distintivi.

The food sector is a particular field that relies on a daily relationship with the consumer and in recent years, it has shown an important growth of quality products that are strongly oriented towards health and wellness. These products need particular packaging conditions and this is why it is extremely important the washing and the sanitization of primary packing and of the machine itself. The main goal that we have is to preserve and guarantee the quality of these products during each packaging phase. We have thus developed a range of machines where cleanliness, reliability and simplicity are the most distinctive features.



LINEE DI PRODUZIONE

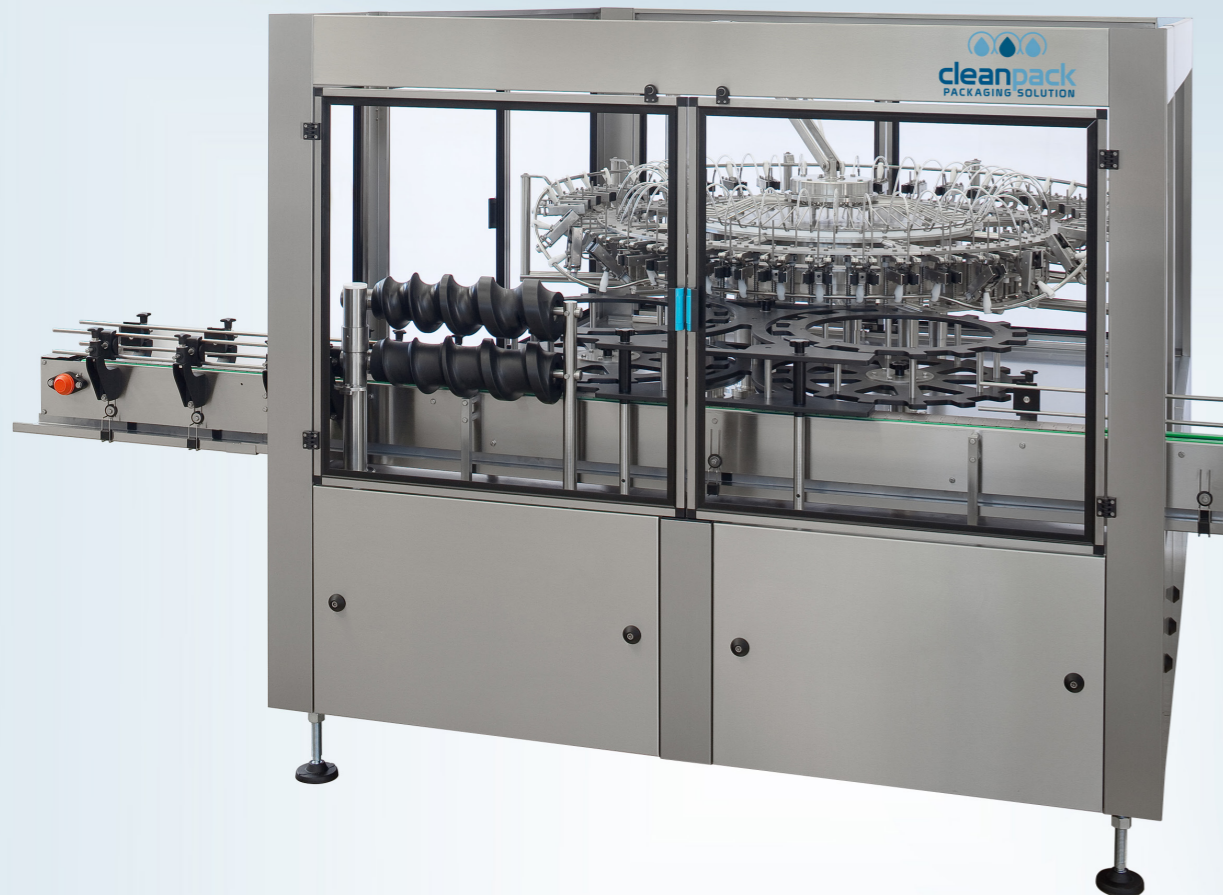
CLEAN PACK offre soluzioni di risciacquo, riempimento e tappatura da 600 a 15.000 B / H.

WHAT WE DO

CLEAN PACK produces rinsing, filling and capping solutions with production speeds from 600 to 15.000 B / H.

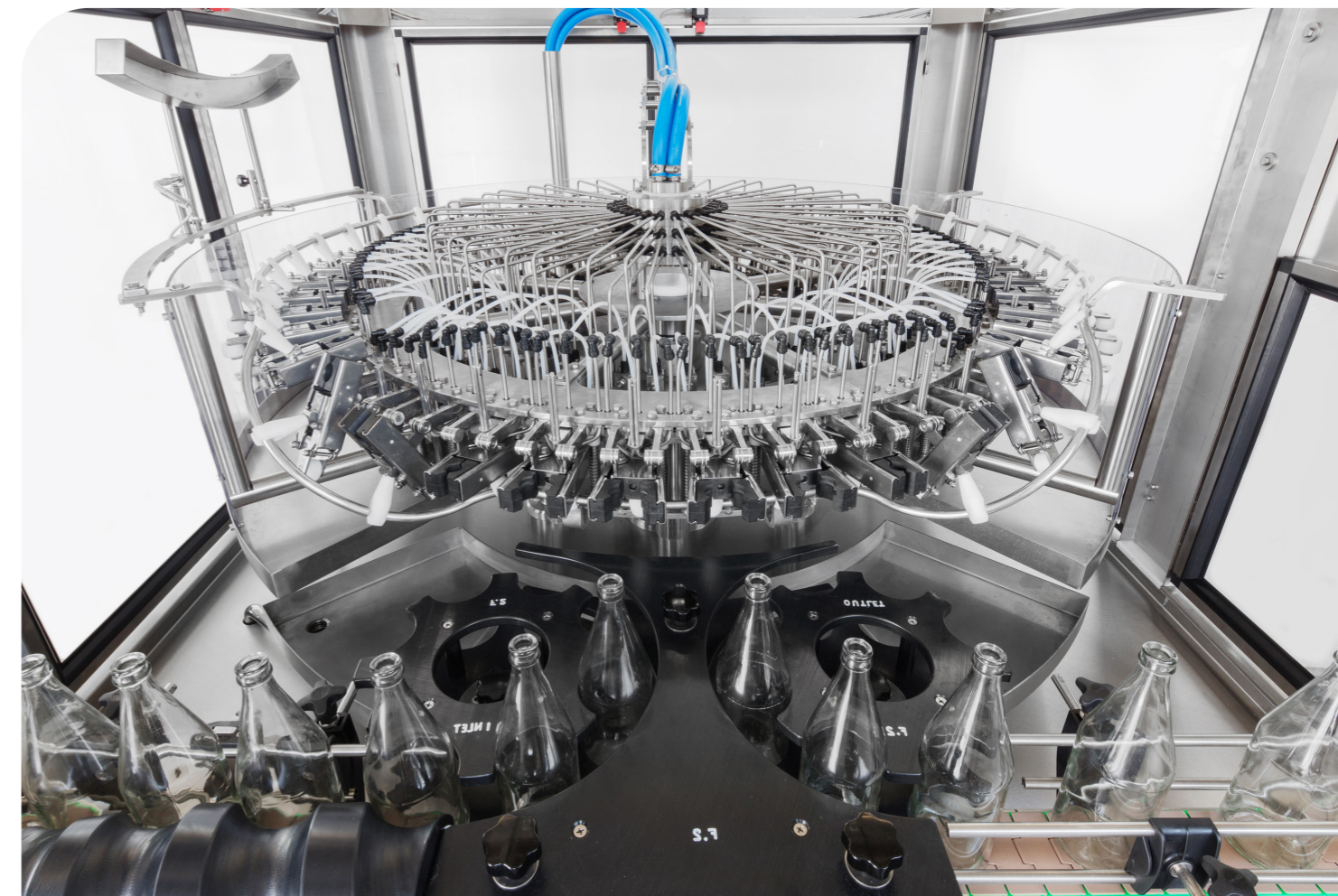
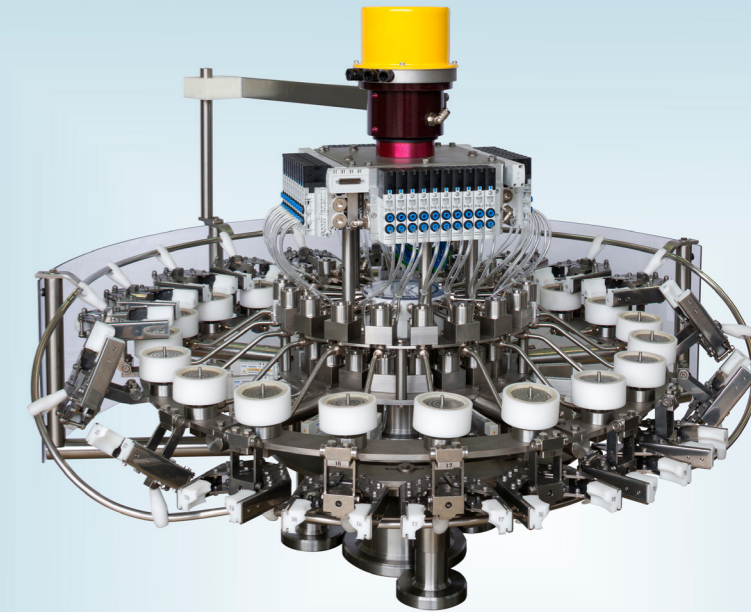
SCIACQUATRICI

Le sciacquatrici, anch'esse disponibili sia in versione FREE-STANDING che TORRETTA, sono progettate per risolvere i problemi di igiene in bottiglie e contenitori di qualsiasi tipo e materiale. Mediante iniezione di acqua, aria o prodotti sterilizzanti, i contenitori vengono decontaminati da condensa, polvere, detriti, residui di lavorazione e batteri. L'utilizzo di accessori come ugello mobile, vasche di ricircolo, ionizzatori, ozonizzatori, sistemi di filtrazione e / o di aspirazione, combinate con soluzioni a singolo, doppio o triplo trattamento ne permettono un'elevata personalizzazione.



RINSERS

Our rinsing machines, available in FREE-STANDING or TURRET version, are designed to solve sanitizing problems of bottle and container of any material. Containers are cleaned from condensation, dust, debris, manufacturing residue and bacteria by an injection of water, air or sterilizing product. A high degree of customization is achieved by use of optional like mobile nozzles, recirculation tanks, ionizers, ozonizers, filtering and / or suction systems combined with the use of single, double or triple treatment.



TAPPATORI

I tappatori sono disponibili in versione FREE-STANDING, TORRETTA, MONOTESTA e ROTATIVO PLURITESTE. I modelli delle macchine sono determinati dal tipo di bottiglia e di tappo da lavorare, dalla velocità di produzione, dal settore di applicazione e dalle specifiche richieste dal cliente. La creazione di soluzioni ad hoc, l'utilizzo di materiali certificati e la realizzazione di cambi formato semplici e rapidi sono il valore aggiunto dei nostri tappatori. Le tappatrici possono inoltre essere equipaggiate con numerosi optional al fine di rendere la macchina più performante o, come nel caso di versioni elettroniche o ULTRA-CLEAN, per rispondere a specifiche esigenze.



CAPPERS

Our cappers are available in FREE STANDING, TURRET, SINGLE-HEAD and ROTARY MUTLI-HEADS version. Customer requirements, cap and bottle size, production speed and production/application field define the capper models. Customized solutions, use of certified materials, design of easy and tool-free changeovers are the benefits of our machines. Cappers can be integrated with a great variety of optional that can increase the machine performance. ULTRACLEAN or electronic versions can satisfy special production needs.





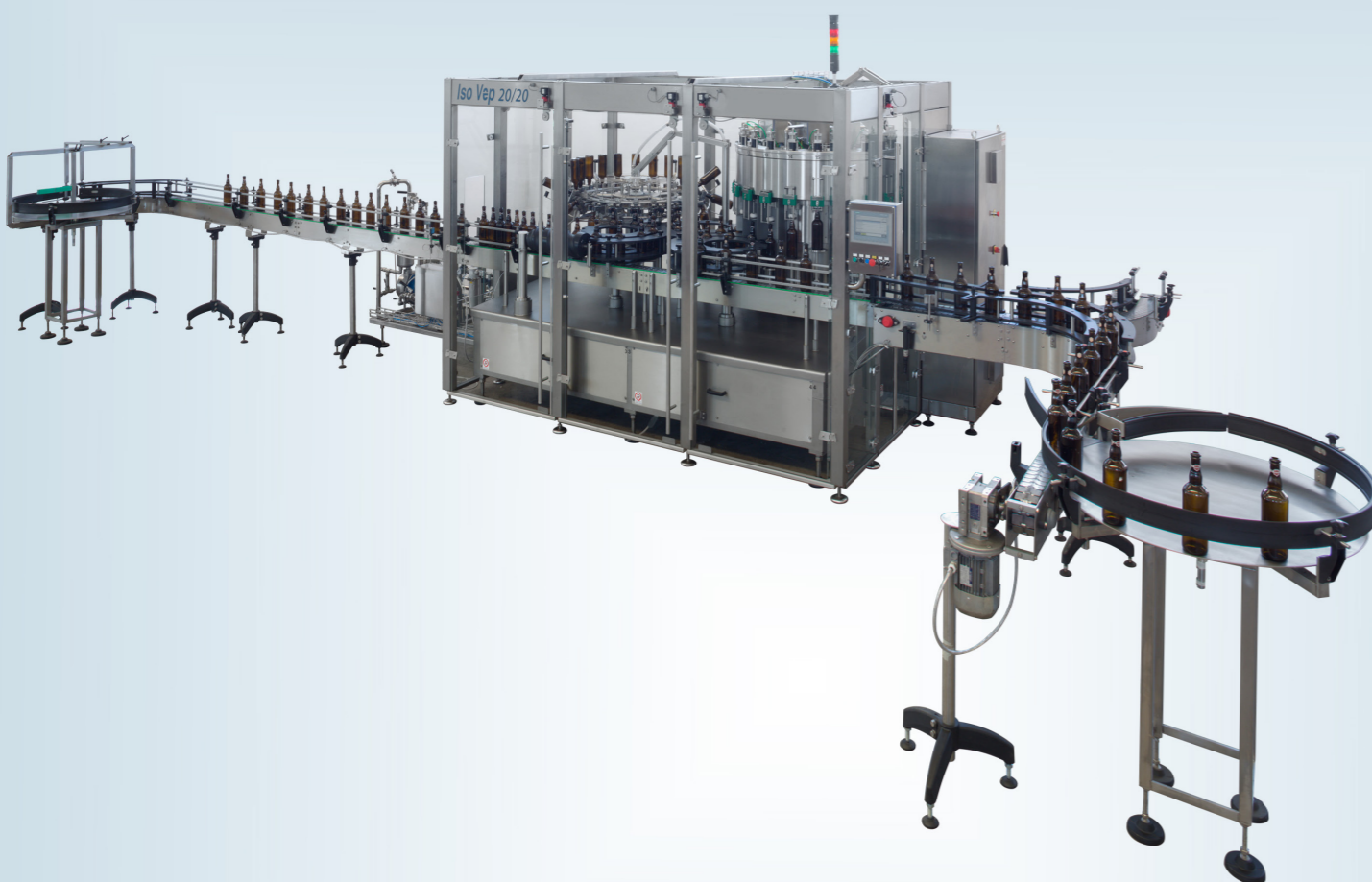
RIEMPITRICI

Le riempitrici automatiche sono concepite per riempire bottiglie e contenitori con prodotti liquidi, semi-densi e densi. Le tecnologie di riempimento variano in base al prodotto da imbottigliare. Moderni sistemi di riempimento elettronici (a peso o con misuratori di flusso) vanno a completare l'ampia gamma di riempitrici a gravità, isobariche e volumetriche disponibili. Le singole macchine possono inoltre essere integrate con sciacquatrici e / o tappatori in un unico monoblocco. Elementi opzionali come riempimento a caldo, flussi laminari con filtri HEPA ed integrazione di sistemi C.I.P. e S.I.P. completano l'offerta.



FILLERS

Our automatic fillers are designed to fill bottles and containers with liquid, semi-dense and dense products. The bottling technology changes in accordance with the product being processed. Modern electronic filing systems (net-weight or flow meter) complete the wide range of gravity, isobaric and volumetric machines. Our fillers can be integrated with rinsers and / or cappers into a monoblock. In addition, the following equipment are available Hot fill system, laminar flow with HEPA filters and integration of C.I.P. and S.I.P. station.



PERCHÉ SCEGLIERCI

I nostri clienti non sono solo clienti ... sono partner!

La relazione che instauriamo con loro si basa sulla fiducia e su un continuo scambio di informazioni atto ad approntare continui miglioramenti e sviluppare nuove soluzioni.

Questa politica, unita all'utilizzo di tecnologia all'avanguardia ed una costante innovazione, garantisce un prodotto ad alto contenuto tecnologico, un alto grado di automazione, bassi costi operativi, brevi tempi di ammortamento e assoluta affidabilità nel tempo.

Le macchine più recenti di CLEAN PACK sono progettate seguendo i criteri Design For Manufacturing (DFM) e Design For Assembly (DFA). Gli obiettivi di ciascun progetto per una nuova macchina o un nuovo impianto sono:

- Sviluppare la progettazione modulare e l'uso di componentistica standard.
- Progettare parti che siano multifunzionali e multiuso.
- Progettare macchine che siano facili da realizzare.
- Ridurre i costi di macchina e aumentarne l'efficienza
- Ridurre i costi di manutenzione e il magazzino ricambi

Le macchine più recenti di CLEAN PACK sono già predisposte per l'INDUSTRIA 4.0

WHY CHOOSE US

Our customers are our partners! Our relationship is based on mutual trust and the sharing of information; these values increase our ability to develop new solutions.

This policy, combined with State-of-the-art technology and constant innovation, ensures the achievement of product with high technology content, high degree of automation, low operating costs, short payback time and absolute reliability in the long run.

Latest CLEAN PACK's machines are developed following Design For Manufacturing (DFM) and Design For Assembly (DFA) standards. The aim of each project for new machines and new equipment are:

- Develop modular design
- Use standard components.
- Design multi-functional and multi-use parts.
- Design easy to implement machines
- Increase efficiency of machines and reduce their costs
- Reduce both maintenance costs and spare parts stock

Latest CLEAN PACK's machines are INDUSTRY 4.0 ready

MADE IN ITALY



PRODOTTI PROGETTATI E REALIZZATI
INTERAMENTE IN ITALIA

*PRODUCTS DESIGNED AND
MANUFACTURED ENTIRELY IN ITALY*



INNOVAZIONE COSTANTE GRAZIE AL NOSTRO
REPARTO DI RICERCA E SVILUPPO INTERNO

*CONSTANT INNOVATION THANKS
TO OUR INTERNAL ENGINEERING DEPT.*



QUALITÀ COME METODO STANDARD
NEL METODO DI LAVORO

QUALITY AS STANDARD WORKING METHOD



RISPETTO DELL'AMBIENTE E COSTANTE
RICERCA PER SVILUPPARE PRODOTTI
SOSTENIBILI

*RESPECT FOR THE ENVIRONMENT AND
CONSTANT RESEARCH TO IMPROVE
PRODUCT'S SUSTAINABILITY*



SOLUZIONI SU MISURA

TAILOR MADE SOLUTIONS



ASSISTENZA TECNICA QUALIFICATA E
SUPPORTO POST VENDITA

*QUALIFIED TECHNICAL ASSISTANCE AND AFTER
SALES SUPPORT ON A GLOBAL SCALE*



Via Don Doride Bertoldi, 91
46045 Marmirolo (MN) - Italy
Tel. +39 0376 295650
Fax +39 0376 466547
e-mail: info@cleanpack-it.com
www.cleanpack-it.com