



P.E. LABELLERS™

Whatever market you're in
we add value to your products.



be flexible
MODULARITY - DRIVEN INNOVATION



Flexibility

We created a single machine body that houses many independent labeling stations, for any production requirement.

Flessibilità

Abbiamo creato un corpo macchina unico che accoglie tante stazioni di etichettatura indipendenti, per qualsiasi esigenza produttiva.

Make your products flawless.

With a P.E. labeling machine, you can do just that. For 50 years we've been adding value to your offering with our flexible and modular automated solutions. Your production line can count on an important ally, whatever the target market.

Automatic machines, up to 82,000 bph, inspired by Modularity and Design Innovation.

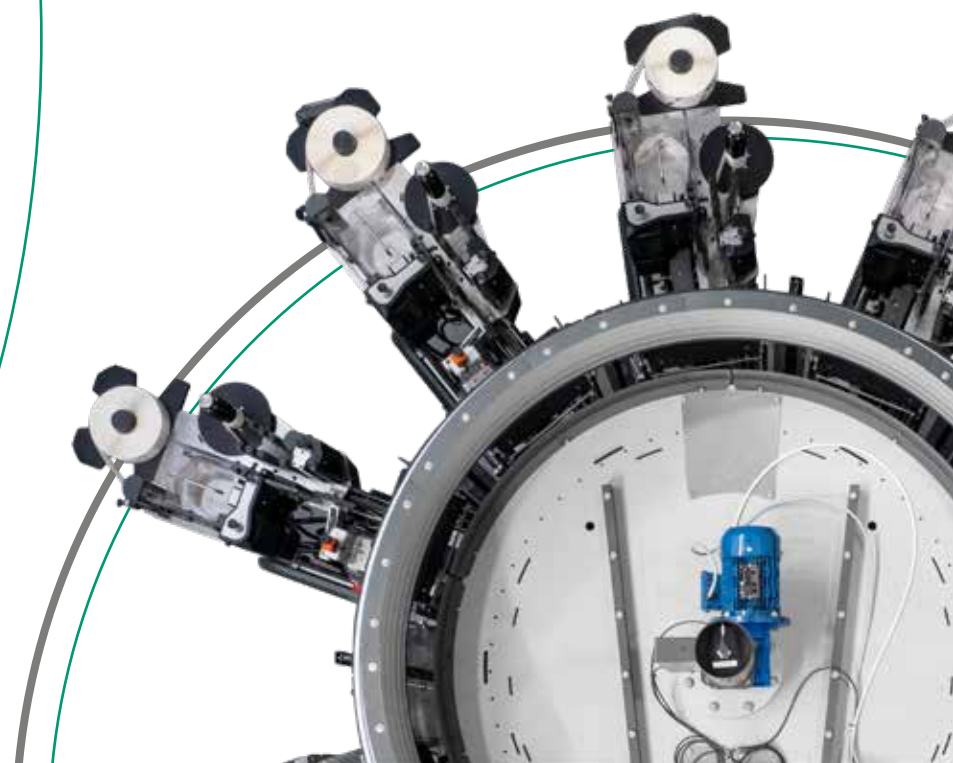
Completely flexible, they permit to choose various labeling technologies on the same machine. You can select the ones that best suit your production needs, and you can switch from one to the other thanks to interchangeable stations, with quick gestures.

Rendi i tuoi prodotti impeccabili.

Con una macchina etichettatrice P.E. puoi farlo. Da 50 anni diamo valore alla tua offerta grazie alle nostre soluzioni automatiche flessibili e modulari. La tua linea produttiva può contare su un alleato importante, qualunque sia il mercato di riferimento.

Macchine automatiche, fino a 82.000 BpH, ispirate alla Modularità e alla Design Innovation.

Completamente flessibili, consentono di scegliere varie tecnologie di etichettatura sulla stessa macchina, attraverso stazioni intercambiabili con rapidi gesti.



Labeling solutions for every market



- plastic and glass bottles
- cylindrical and shaped formats
- cans
- bottiglie in plastica e vetro
- formati cilindrici e sagomati
- lattine

- glass and plastic bottles
- cylindrical and shaped formats
- cans
- bottiglie in vetro e plastica
- formati cilindrici e sagomati
- lattine

- plastic and glass bottles
- plastic containers
- metal containers
- cylindrical and shaped formats

- bottiglie in plastica e vetro
- contenitori in plastica
- contenitori in metallo
- formati cilindrici e sagomati

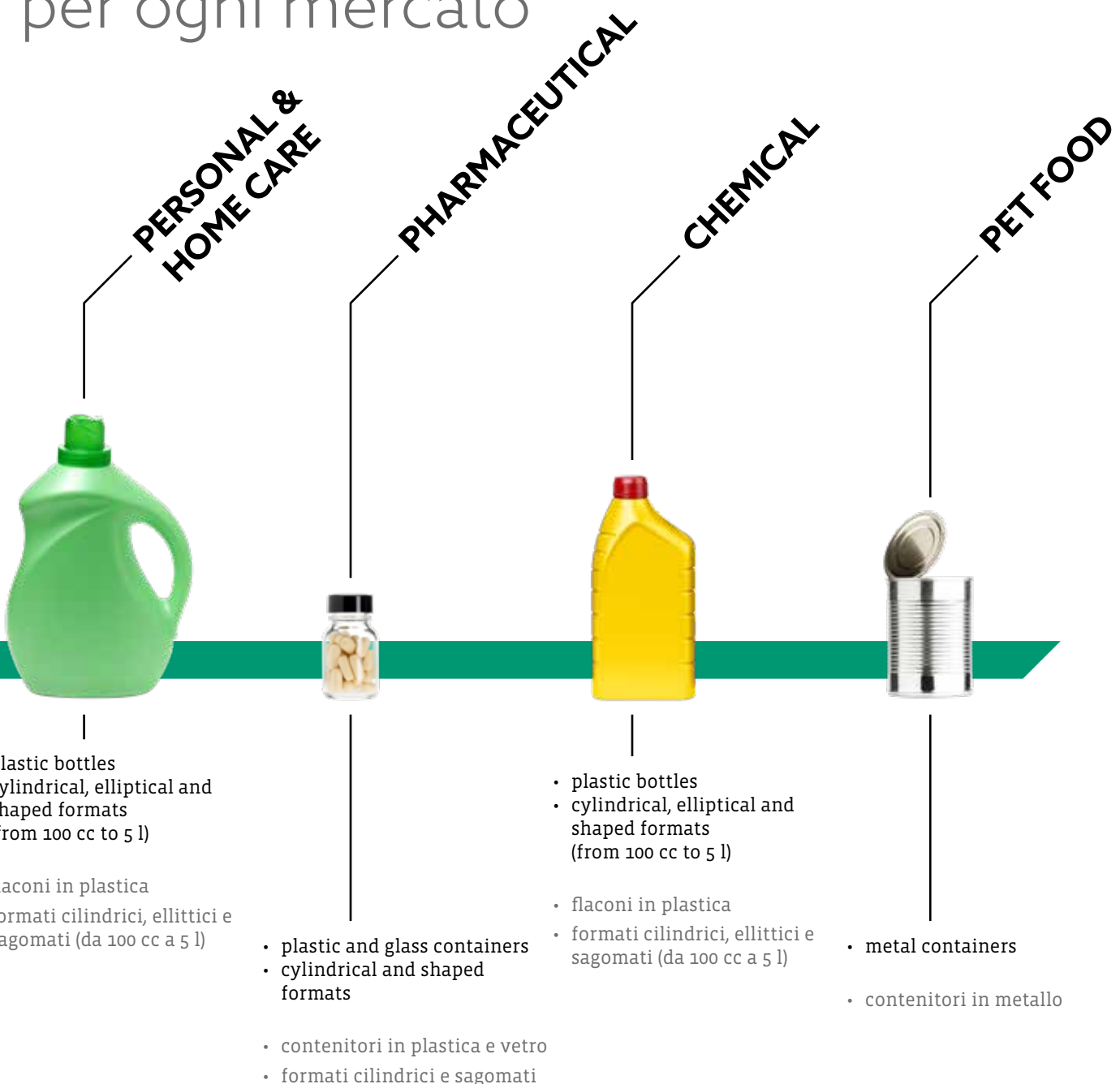
p. 16 **SIMPL-CUT™**
p. 20 **ROLLMATIC**
p. 21 **ROLL-LINE**
p. 10 **MODULAR SL**
p. 18 **FUTURA SL**
p. 22 **AURORA 5.0®**

p. 10 **MODULAR SL**
p. 14 **MODULAR CM**
p. 22 **AURORA 5.0®**

p. 10 **MODULAR SL**
p. 14 **MODULAR CM**
p. 18 **FUTURA SL**

p. 18 **FUTURA SL**
p. 10 **MODULAR SL**
p. 14 **MODULAR CM**
p. 22 **AURORA 5.0®**
p. 16 **SIMPL-CUT™**

Soluzioni di etichettatura per ogni mercato



p. 10 **MODULAR SL**
p. 16 **SIMPL-CUT™**
p. 20 **ROLLMATIC**
p. 21 **ROLL-LINE**
p. 22 **AURORA 5.0®**

p. 10 **MODULAR SL**
p. 14 **MODULAR CM**
p. 18 **FUTURA SL**

p. 10 **MODULAR SL**
p. 16 **SIMPL-CUT™**
p. 18 **FUTURA SL**
p. 20 **ROLLMATIC**
p. 21 **ROLL-LINE**
p. 22 **AURORA 5.0®**

p. 18 **FUTURA SL**
p. 10 **MODULAR SL**

Labeling solutions for every application



Soluzioni di etichettatura per ogni applicazione



- **Partial labels - front/back | Neck labels | I/L/U shape tax stamps**
- **Etichette parziali - fronte/retro | Collari | Sigilli - I / L / U**

to be applied with adhesive technology or cold glue
da applicare con tecnologia adesiva o colla a freddo

p. 10 **MODULAR SL**
p. 14 **MODULAR CM**



- **Pre-cut wrap-around labels**
- **Etichette avvolgenti pretagliate**

to be applied with hot glue technology
da applicare con tecnologia colla a caldo

p. 18 **FUTURA SL**



- **Roll-fed wrap-around labels**
- **Etichette avvolgenti da bobina**

to be applied with hot glue technology or pre-glued
da applicare con tecnologia colla a caldo o pre-adesivizzato

p. 16 **SIMPL-CUT™**
p. 20 **ROLLMATIC**
p. 21 **ROLL-LINE**



- **Shrink wrap-around labels**
- **Etichette avvolgenti termoretraibili**

to be applied with sleeve technology and heat shrink tunnel
da applicare con tecnologia sleeve e tunnel di termoretrazione

p. 22 **AURORA 5.0®**
p. 16 **SIMPL-CUT™**



- **Tamper evident seals**
- **Sigilli termoretraibili**

to be applied with sleeve technology and heat shrink tunnel
da applicare con tecnologia sleeve e tunnel di termoretrazione

p. 22 **AURORA 5.0®**

Sectors | Settori

Beverage

- plastic and glass bottles
- cylindrical and shaped formats
- cans

Wine & Spirits

- glass and plastic bottles
- cylindrical and shaped formats
- cans

Beer

- glass and plastic bottles
- cylindrical and shaped formats
- cans

Food & Dairy

- plastic and glass bottles
- plastic containers
- metal containers
- cylindrical and shaped formats

Personal & Home Care

- plastic bottles
- cylindrical, elliptical and shaped formats (from 100 cc to 5 l)

Pharmaceutical

- plastic and glass containers
- cylindrical and shaped formats

Chemical

- plastic bottles
- cylindrical, elliptical and shaped formats (from 100 cc to 5 l)

Pet Food

- metal containers

Applications | Applicazioni

Pressure sensitive labels

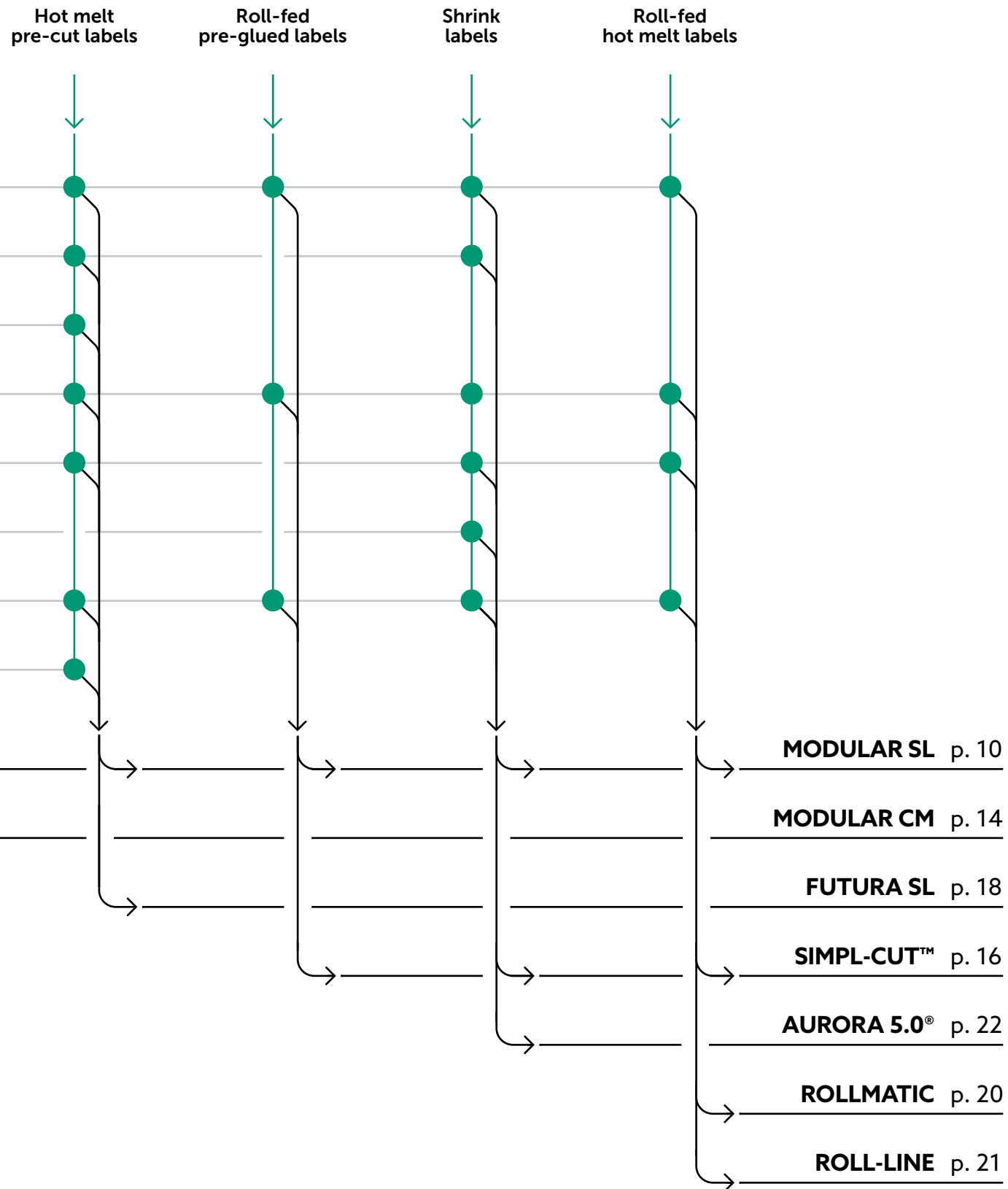


Cold glue pre-cut labels



I, L, U shape tax stamps





MODULAR SL



Multi-configuration and multi-technology automatic labeling machine: completely modular and ergonomic, it is founded on the concept of Total Flexibility.

Macchina etichettatrice automatica multi-configurazione e multitecnologia: completamente modulare ed ergonomica, si ispira al concetto di Flessibilità Totale.

Modular SL is a completely modular labeling machine that allows for a multitude of configurations and application technologies.

Interchangeable labeling stations are installed on it and can be replaced in a few steps.

Thanks to this you can switch from a system with hot melt technology, to one with cold glue or a pressure sensitive one, in a very immediate way.

The labeling stations can be either fixed or on independent carts, therefore modularity is expressed both in the technologies available and in the configurations that can be obtained.

Modular SL is a machine with a vocation for safety, which makes the protection of the operator another of its strong points.

It has ergonomic protections for the complete protection of the operator: when they are open they instantly stop the activity of the machine. The same safety solutions are applied both on the machine and on all the labeling stations.

Modular SL è una macchina etichettatrice completamente modulare, che consente una molteplicità di configurazioni e tecnologie applicative.

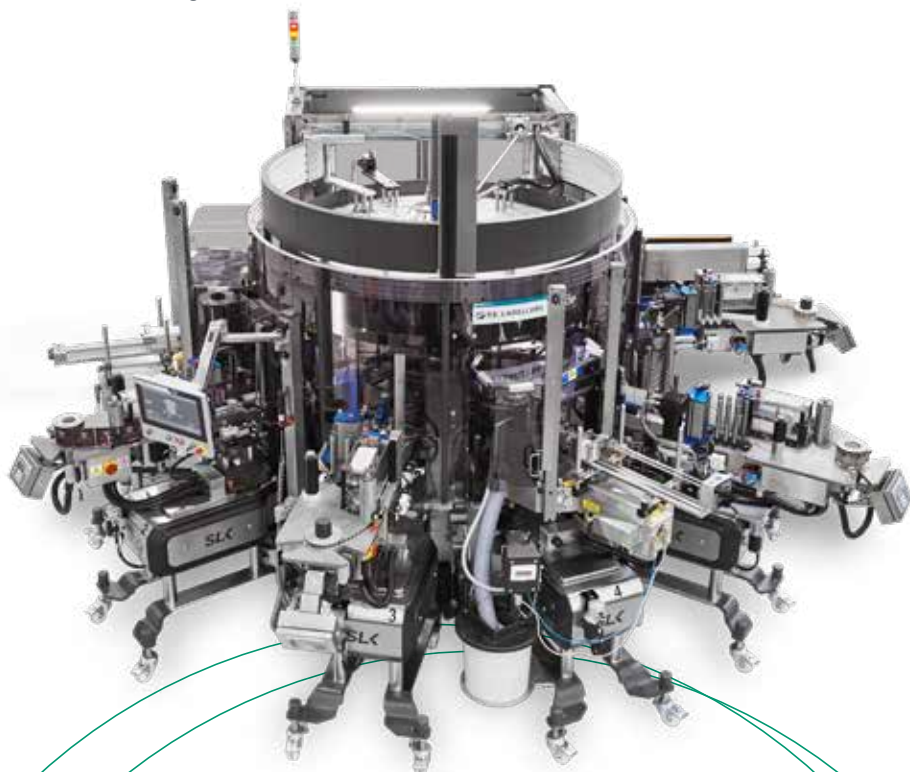
Su di essa vengono installate stazioni di etichettatura intercambiabili, sostituibili in pochi gesti.

Questo consente di passare da un sistema con tecnologia colla a caldo a uno con colla a freddo oppure autoadesivo, in modo davvero immediato.

Le stazioni di etichettatura possono essere sia fisse che su carrelli indipendenti, quindi la modularità è espressa tanto nelle tecnologie disponibili quanto nelle configurazioni ottenibili.

Modular SL è una macchina vocata alla Sicurezza, che fa della protezione dell'operatore un altro suo cavallo di battaglia.

Presenta protezioni ergonomiche a completa tutela dell'operatore: quando sono aperte fermano istantaneamente l'attività della macchina. Le stesse soluzioni sono applicate sia sulla macchina che su tutte le stazioni di etichettatura.



- Partial labels - front/back | Neck labels
Plastic I/L/U shape tax stamps
- Etichette parziali - fronte/retro | Collari Sigilli - I / L / U in plastica

- Pre-cut wrap-around labels
- Etichette avvolgenti pretagliate

- Roll-fed wrap-around labels
- Etichette avvolgenti da bobina

- Shrink wrap-around labels
 - Etichette avvolgenti termoretraibili
- Tamper evident seals
 - Sigilli termoretraibili

MODULAR SL

A single machine body with all labeling stations available on mobile carts or fixed modules.

SLK - stations on interchangeable carts

SLK - stazioni su carrelli intercambiabili



Pressure sensitive labeling station for application of partial labels, neck labels and tax stamps.

Stazione di etichettatura autoadesiva per applicazioni di etichette parziali, collari e sigilli.



Cold glue labeling station for partial label and tax stamps.

Stazione di etichettatura colla a freddo per applicazioni di etichette parziali e sigilli.



Pressure sensitive labeling station with automatic junction system.

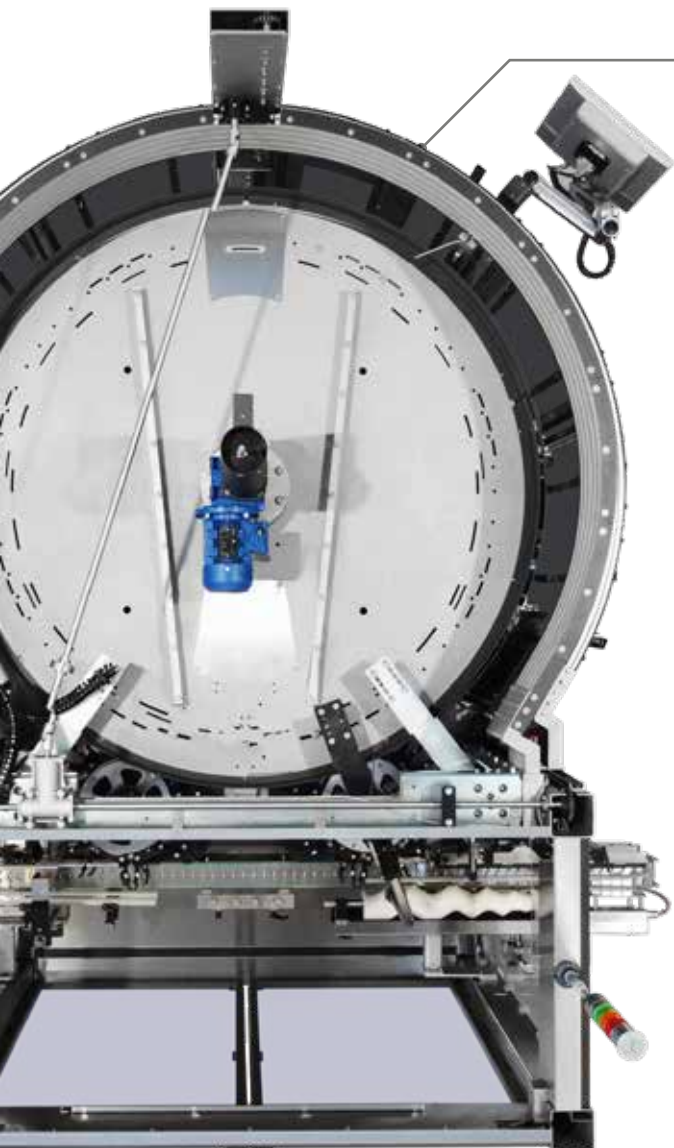
Stazione di etichettatura autoadesiva con sistema di giunzione delle bobine automatico.



SIMPL-CUT™ station for the application of wrap-around labels from reel.

Stazione SIMPL-CUT™ per applicazione di etichette avvolgenti da bobina.

Un corpo macchina unico con tutte le stazioni di etichettatura disponibili su carrelli mobili o moduli fissi.



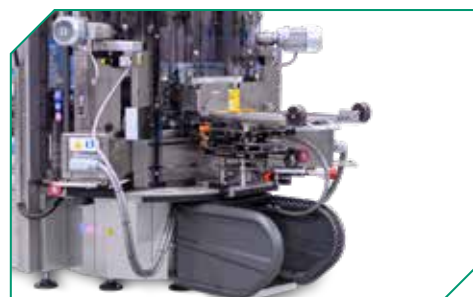
SLB - stations on fixed modules

SLB - stazioni su moduli fissi



Pressure sensitive labeling station installed on a fixed module (SLB).

Stazione di etichettatura autoadesiva instalada en placa fija (SLB)ette parziali, collari e sigilli.



Hot melt labeling station for paper wrap-around applications.

Stazione di etichettatura colla a caldo per applicazioni avvolgenti in carta.

MODULAR SL - MAIN OPTIONS

- Orientation systems with cameras, fiber optics or photocells
- Universal clamping star-wheel
- Quality control systems with cameras
- Rejection systems
- Ink-jet and/or laser markers
- Empty container pressurization
- Conveying system with pucks for unsteady containers
- Automatic format changeover adjustments with motors
- Smoothing on conveyor

MODULAR SL - OPZIONALI PRINCIPALI

- Sistemi di orientamento con telecamere, fibre ottiche o fotocellule
- Stelle a pinze multi-formato universali
- Sistemi di controllo qualità con telecamere
- Sistemi di scarto
- Marcatori ink-jet e/o laser
- Pressurizzazione contenitori vuoti
- Veicolazione con tazze per contenitori instabili
- Regolazioni automatiche cambio formato con motori
- Lisciature su nastro

MODULAR CM



Modular CM is a completely ergonomic and modular automatic labeling machine with a layout that can be reconfigured quickly and easily.

Labeling stations with pressure sensitive technology and cold glue, reciprocally interchangeable, are installed on it; they are replaceable in a few steps according to their production needs.

This machine is a compact and robust labeling solution, available in four sizes from small to medium, going up to 9,000 bph. The construction philosophy and basic features are inspired by flexibility.

The Modular CM is a machine that provides the highest standards of safety for the operators: it has up/down protections that, when raised, instantly stop the machine's operation.

The same innovation is applied on the cold glue stations (patent pending).

The machine production speed adjusts automatically and varies according to the infeed and outfeed of containers.

Modular CM è una macchina etichettatrice automatica rotativa completamente ergonomica e modulare, dal layout riconfigurabile in maniera facile e veloce.

Su di essa vengono installate stazioni di etichettatura con tecnologia adesiva e colla a freddo tra loro intercambiabili, sostituibili in pochi gesti in base alle proprie esigenze produttive.

Questa macchina è una soluzione di etichettatura compatta e solida, disponibile in 4 dimensioni da piccola a media, che arriva a 9.000 BpH. La filosofia costruttiva e le caratteristiche di base sono ispirate al concetto di flessibilità.

La Modular CM è una macchina che attesta altissimi standard di Sicurezza per gli operatori: presenta protezioni sali/scendi che se alzate fermano istantaneamente l'attività della macchina.

La stessa innovazione è applicata sui gruppi colla a freddo (patent pending).

La velocità di produzione della macchina si regola automaticamente e varia in base all'afflusso in entrata ed allo smaltimento in uscita dei contenitori.



- Partial labels - front/back | Neck labels
Plastic I/L/U shape tax stamps
- Etichette parziali - fronte/retro | Collari
Sigilli - I / L / U in plastica

Machine configured with four pressure sensitive stations on fixed peninsulas.

Macchina configurata con quattro stazioni adesive su penisole fisse.



Machine configured with four pressure sensitive stations: two installed on fixed peninsula and two on mobile cart.

Macchina configurata con quattro stazioni adesive: due installate su penisola fissa e due su carrello modulare.

MODULAR CM - MAIN OPTIONS

- Orientation systems with cameras, fiber optics or photocells
- Universal clamping star-wheel with bottom grip
- Rejection systems
- Ink-jet and/or laser markers
- Automatic format changeover adjustments with motors
- Smoothing on conveyor
- Container storage systems
- Shaped plates
- Power slides

MODULAR CM - OPZIONALI PRINCIPALI

- Sistemi di orientamento con telecamere, fibre ottiche o fotocellule
- Stelle a pinze universali con presa inferiore
- Sistemi di scarto
- Marcatori ink-jet e/o laser
- Regolazioni automatiche cambio formato con motori
- Lisciature su nastro
- Sistemi di accumulo contenitori
- Piattelli sagomati
- Slitte motorizzate

SIMPL-CUT™

Completely innovative labeling solution, with cutting and gluing system that reverses the traditional principles of Roll-fed machines.

Soluzione di etichettatura completamente innovativa, con sistema di taglio e incollaggio che stravolge i tradizionali principi delle Roll-fed.



Simpl-Cut™ represents a technological revolution in the world of traditional Roll-fed machines. It changes its operating principles and overcomes the limitations that these labelers typically present.

It is a rotary roll-fed machine for the application of hot-melt or pre-glued wrap-around labels, with completely innovative features that bring major benefits to customers.

Simpl-Cut™, a concept twice as revolutionary. Two technologies in a single machine. Simpl-Cut™ labeling stations allow you to apply wrap-around roll-fed labels using both hot glue and pre-glued technology.

Dual all-in-one benefit, allowing you to switch from one technology to another in a minute, selecting based on your production needs.

Simpl-Cut™ rappresenta una rivoluzione tecnologica nel mondo delle tradizionali macchine Roll-fed. Ne stravolge i principi di funzionamento e supera i limiti che queste etichettatrici tipicamente presentano.

Si tratta di una macchina etichettatrice rotativa da bobina per l'applicazione di etichette avvolgenti con colla a caldo o pre-adesivizzate, con plus differenziati che portano enormi benefici ai clienti.

Simpl-Cut™, un concetto due volte rivoluzionario. Due tecnologie in una macchina. Le stazioni di etichettatura Simpl-Cut™ permettono di applicare etichette avvolgenti da bobina, sia con tecnologia colla a caldo che con quella pre-adesivizzata.

Doppio beneficio all-in-one, che consente di passare da una tecnologia all'altra in 1' scegliendo in base alle proprie necessità di produzione.



- Roll-fed wrap-around labels
 - Etichette avvolgenti da bobina
- Shrink wrap-around labels
 - Etichette avvolgenti termoretraibili



■ INGENIOUS CUTTING SYSTEM

with blade change in 10 seconds.

■ REVOLUTIONARY GLUING SYSTEM

with glue application before label cutting.

■ SINGLE DRUM

optimized for three different operations: glue application, film cutting and label application.

■ TOTAL FLEXIBILITY

in handling different containers and films at their ideal speed: 3, 4 or 5 divisions can be used on the same drum.

■ NO-STRESS LABEL UNWINDING

for optimal label handling even with the thinnest of films.

■ GENIALE SISTEMA DI TAGLIO

con cambio lama in 10 secondi.

■ RIVOLUZIONARIO INCOLLAGGIO

con applicazione della colla prima del taglio etichetta.

■ TAMBURO UNICO

ottimizzato per tre operazioni differenti: applicazione colla, taglio film e applicazione dell'etichetta.

■ TOTALE FLESSIBILITÀ

nella gestione di contenitori e film diversi tra loro, alla propria velocità ideale: sullo stesso tamburo possono essere utilizzate 3, 4 o 5 divisioni.

■ SVOLGIMENTO ETICHETTA NO-STRESS

per l'ottimale gestione delle etichette anche in presenza di film più sottili.



Simpl-Cut™ unit installed on cart (SLK) to be combined with a Modular SL machine.

Gruppo Simpl-Cut™ installato su carrello (SLK) per essere abbinato ad una Modular SL.

SIMPL-CUT™ - MAIN OPTIONS

- Quality control with cameras
- Rejection systems
- Front in/out infeed, parallel RH or LH
- UPS device
- Laser and ink-jet markers
- Accumulation conveyors
- Empty container pressurization

SIMPL-CUT™ - OPZIONALI PRINCIPALI

- Controllo qualità con telecamere
- Sistemi di scarto
- Entrata uscita frontale, parallela DX o SX
- Dispositivo UPS
- Marcatori ink-jet e laser
- Nastri di accumulo
- Pressurizzazione contenitori vuoti

FUTURA SL



Roller for glue application on the container.

Rullo per l'applicazione della colla sul contenitore.



Label magazine and roll for glue application on the label overlap.

Magazzino etichette e rullino per l'applicazione della colla sul sormonto etichetta.



- Pre-cut wrap-around labels
- Etichette avvolgenti pretagliate

Futura SL is a solution with hot melt technology for the application of pre-cut wrap-around labels.

Extremely reliable, versatile and customizable automatic labeling machine, that goes up to 72,000 bph. It is offered as a stand-alone machine or as an independent unit, through hot melt labeling units to be combined with the Modular SL. The system consists of two hot melt groups, each with its own independent glue tank, and the label magazine.

Futura SL is a solution that customers around the world choose for their packaging lines, allowing them to cancel out market complaints about misapplied label containers.



Machine with plate rotation by toothed belt (standard).

Macchina con rotazione piattelli mediante cinghia dentata (standard).



Machine with plate rotation by means of servomotors (optional).

Macchina con rotazione piattelli mediante servomotori (opzionale).

Futura SL è una soluzione con tecnologia colla a caldo per l'applicazione di etichette avvolgenti pretagliate in carta.

Etichettatrice automatica estremamente affidabile, versatile, customizzabile, che arriva a 72.000 BpH. Viene offerta come macchina stand alone o come unità indipendente, attraverso gruppi di etichettatura colla a caldo da abbinare alle Modular SL. Il sistema è composto da due unità hot melt, ciascuna con la propria vasca colla indipendente, e dal magazzino etichette.

Futura SL è una soluzione che clienti in tutto il mondo scelgono per le proprie linee di confezionamento, che consente di annullare i reclami del mercato per contenitori con etichetta non applicata correttamente.

FUTURA SL - MAIN OPTIONS

- Quality control and rejection systems
- Front in/out infeed, parallel RH or LH
- UPS device
- Laser and ink-jet markers
- Accumulation conveyors
- Automatic format changeover adjustments with motors

FUTURA SL - OPZIONALI PRINCIPALI

- Sistemi di controllo qualità e scarto
- Entrata uscita frontale, parallela DX o SX
- Dispositivo UPS
- Marcatori ink-jet o laser
- Nastri di accumulo
- Regolazioni automatiche cambio formato con motori

ROLLMATIC



Rollmatic is a roll-fed rotary labeler for the application of wrap-around labels with hot melt. It can reach 60,000 bph and is available in four sizes.

Depending on the drive type, the machine is able to label cylindrical and/or shaped containers.

The station is equipped with a double roll holder, a tensioning system and an automatic film alignment system.

The label is cut with a system of opposing blades, one fixed and one/two rotating blades.

Rollmatic è un'etichettatrice rotativa da bobina per l'applicazione di etichette avvolgenti con colla a caldo.

Arriva a 60.000 BpH ed è disponibile in 4 dimensioni.

In base al tipo di trasmissione la macchina è in grado di etichettare contenitori cilindrici e/o sagomati.

La stazione è attrezzata con un doppio porta bobina, un sistema di tensionamento e uno di allineamento automatico del film.

Il taglio dell'etichetta avviene con un sistema di lame contrapposte, una fissa e una/due lame rotanti.

ROLLMATIC - MAIN OPTIONS

- Quality control with cameras
- Rejection systems
- UPS device
- Laser and ink-jet markers
- Accumulation conveyors
- Empty container pressurization

ROLLMATIC - OPZIONALI PRINCIPALI

- Controllo qualità con telecamere
- Sistemi di scarto
- Dispositivo UPS
- Marcatori ink-jet e laser
- Nastri di accumulo
- Pressurizzazione contenitori vuoti



- Roll-fed wrap-around labels
- Etichette avvolgenti da bobina

ROLL-LINE



Roll-line is a linear labeling machine that uses hot melt technology for roll-fed labels, reaching a speed of 22,000 bph.

It represents the ideal solution for the application of wrap-around OPP labels on cylindrical containers, both full and empty.

It achieves a remarkable economic saving, thanks to the low maintenance costs, and optimizes performance, thanks to the speed in the format changeover.

Roll-line è una macchina etichettatrice lineare che utilizza la tecnologia colla a caldo per etichette da bobina, arrivando a una velocità di 22.000 BpH.

Rappresenta la soluzione ideale per l'applicazione di etichette OPP avvolgenti su contenitori cilindrici, sia pieni che vuoti.

Consente di ottenere un saving economico significativo, grazie ai bassi costi di manutenzione, e di ottimizzare le performance, grazie alla velocità nel cambio formato.

ROLL-LINE - MAIN OPTIONS

- Quality control systems with cameras and photocells
- UPS device
- Remote assistance module

ROLL-LINE - OPZIONALI PRINCIPALI

- Sistemi di controllo qualità con telecamere e fotocellule
- Dispositivo UPS
- Modulo teleassistenza



- Roll-fed wrap-around labels
- Etichette avvolgenti da bobina

AURORA 5.0®



Aurora applicators provide reliable, steady-state production speeds up to 400 containers per minute.

Container changeovers are tool-less and require less than ten minutes depending on product sizes and shapes.

Aurora applicators can be provided with heat shrink tunnels and feature user interfaces which simplify machine operation, maintenance, and line integration.

Aurora 5.0® offers the flexibility to perform four different shrink applications.

- Full body sleeves
- Full body over-the-cap sleeves
- Partial body sleeves
- Tamper evident bands

Soluzione di etichettatura stabile e affidabile con velocità di produzione fino a 400 contenitori al minuto.

I cambi formato vengono fatti senza l'utilizzo di attrezzi e richiedono meno di dieci minuti a seconda delle dimensioni e delle forme del prodotto.

Gli applicatori Aurora 5.0® possono essere dotati di tunnel di termoretrazione e dispongono di interfacce utente che semplificano il funzionamento della macchina, la manutenzione e l'integrazione della linea.

Aurora 5.0® offre la flessibilità per eseguire quattro diverse applicazioni termoretraibili.

- Full body
- Full body sopra il tappo
- Partial body
- Tamper evident

- Shrink wrap-around labels
- Etichette avvolgenti termoretraibili

- Tamper evident seals
- Sigilli termoretraibili

AURORA 5.0® - MAIN OPTIONAL

- Print Registration
- Vertical, Horizontal & T-Stile Perforators
- Infeed timing screws
- Spare parts kit
- Double Reel Holder with buffering unit and manual junction
- Industry PackML programming

AURORA 5.0® - OPZIONALI PRINCIPALI

- Sensore lettura tacca
- Perforatori verticali, orizzontali e a T
- Coclee di fasatura
- Kit pezzi di ricambio
- Doppio portabobina esterno
- Predisposizione protocollo industriale PackML



Special and optional solutions

Soluzioni speciali e opzionali



ORIENTATION SYSTEMS

- with camera
- optical
- mechanical

SISTEMI DI ORIENTAMENTO

- con telecamere
- ottici
- meccanici



REJECTION SYSTEMS

- soft-push
- multifinger

SISTEMI DI SCARTO

- soft-push
- multifinger



MACHINE CONFIGURATION

- special in/out layout
- anti-corrosion painting
- power-assisted perimeter protections

CONFIGURAZIONE MACCHINA

- layout entrata/uscita speciali
- verniciatura anticorrosione
- protezioni perimetrali servoassistite



CONTAINERS AND FORMATS MANAGEMENT

- multi-format universal clamping star-wheel
- tax stamp smoothing star-wheels
- additional stretching
- air-blowing heads for empty PET containers labeling

GESTIONE CONTENITORI E FORMATI

- stelle a pinze multiformato
- stelle lisciatura sigilli
- stirature addizionali
- testine pressurizzate per contenitori in PET vuoti



CONTROL SYSTEMS

- with cameras
- with smart cameras
- with photocells

SISTEMI DI CONTROLLO

- con telecamere
- con smart camera
- con fotocellule



PLATES

- self-centering
- universal multi-format

PIATTELLI

- autocentranti
- universali multiformato



CONNECTIVITY

- Industry 4.0
- Remote Assistance
- ethernet module

CONNELLIVITÀ

- Industry 4.0
- modulo teleassistenza
- scheda ethernet



AUTOMATIC ADJUSTMENTS BY SERVOMOTORS

- labeling stations
- orientation and quality control cameras
- multi-format clamping stars
- ink-jet or laser markers

REGOLAZIONI AUTOMATICHE MEDIANTE MOTORI

- per stazioni di etichettatura
- per telecamere di orientamento e controllo qualità
- per stelle a pinze multiformato
- per marcatori ink-jet o laser



OTHER OPTIONS

We can install many other solutions, depending on the machine model, labeling stations and according to different production requirements.

- ink-jet or laser markers
- UPS systems
- deionizers for adhesive and roll labels
- power lifts
- shrinking tunnel
- provisions for third-party systems (cameras, rejections, markers)

ALTRI OPZIONALI

Possiamo installare molte altre soluzioni ancora, a seconda del modello di macchina, stazioni di etichettatura e in base alle differenti esigenze produttive.

- marcatori ink-jet o laser
- sistemi UPS
- deionizzatori per etichette adesive e da bobina
- sollevatori motorizzati
- tunnel di termoretrazione
- predisposizioni per sistemi di terze parti (telecamere, scarti, marcatori)

P.E.'s flagships

I fiori all'occhiello di P.E.



P.E.
LABELLERS
UNIVERSITY

P.E. University

This is P.E. Labellers' Company Academy, created for specialized and personalized, multi-level and skill-diversified training courses. Courses are conducted in P.E. University fully equipped classrooms or at customers' sites as needed.

P.E. University

È la Company Academy di P.E., unica nel suo genere, creata per training formativi specializzati e personalizzati, multi-livello e diversificati per competenze. I corsi vengono eseguiti nelle aule attrezzate di P.E. University o presso le sedi dei clienti, in base alle singole necessità.



PROACTIVE CYCLE SERVICE

PCS - Proactive Cycle Service

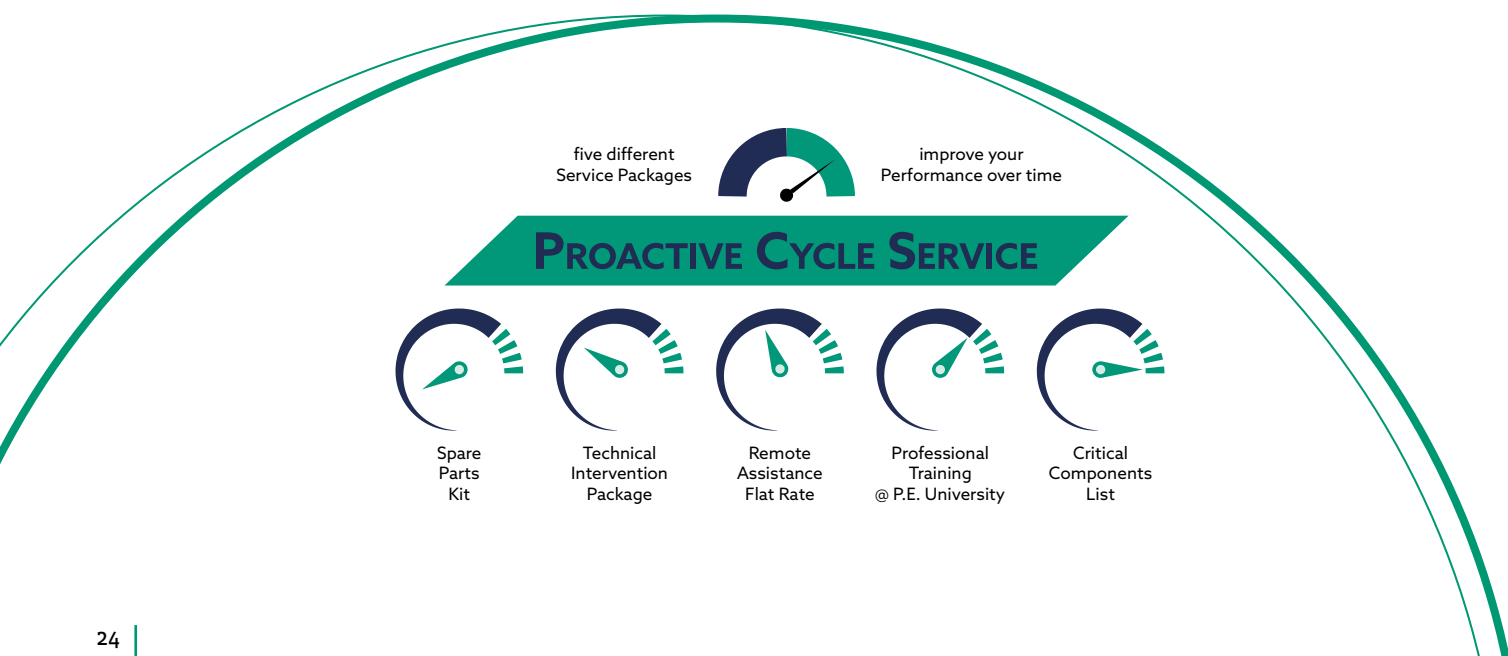
It is the program that allows you to optimize the performance of your machine over time, scheduling in advance technical interventions and spare parts.

Thanks to P.E.'s PCS you can immediately obtain a significant economic saving and an increase in the quality of your production processes.

PCS - Proactive Cycle Service

È il programma che consente di ottimizzare le performance della tua macchina nel tempo, programmando preventivamente gli interventi tecnici e le parti di ricambio.

Grazie al PCS di P.E. puoi ottenere fin da subito un significativo saving economico e un aumento della qualità nei processi produttivi.



Professional services

Servizi professionali



P.E. Labellers provides specialized services focused by type of machine, relying on a team of high-level and globally distributed technical experts.

You can count on 90+ Service Experts around the world, with specific support based on your label model and geographic area. So that your production activity is as effective and efficient as possible.

P.E. Labellers fornisce servizi specialistici focalizzati per tipologia di macchina, potendo contare su un team di profili tecnici di alto livello e globalmente distribuiti. **Puoi contare su 90+ Service Experts nel mondo, con supporto specifico in base al modello di etichettatrice e all'area geografica di riferimento.** Affinché la tua attività produttiva sia la più efficace e performante possibile.

P.E. University

PCS - Proactive Cycle Service

Remote Assistance

Contact Service H24/7

Machine Improvement

Predictive Analysis

Spare Parts - Critical Lists

Maintenance



Geographical organization

P.E. LABELLERS in the world

ITALY (MN)

Headquarters | Production Sites | Technical Services

- P.E. Labellers
- PackLab
- CRM Engineering

US

Offices | Production Sites | Technical Services

- P.E. Labellers - North America (Cincinnati - OH)
- P.E. Labellers - North America (Corona - CA)

BRAZIL

Offices | Production Sites | Technical Services

- P.E. Labellers - Brazil (São Paulo - BR)

CHINA

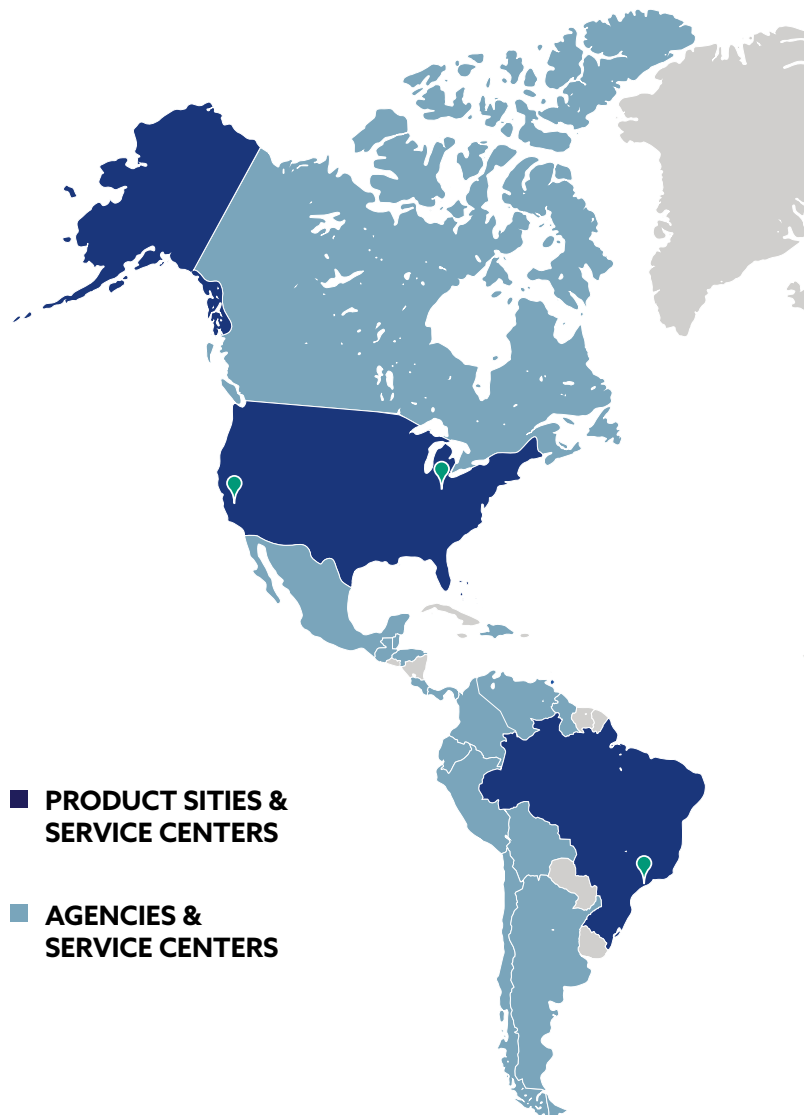
Technical Services

- ProMach Performances Service (Shanghai - CHN)

WORLDWIDE

Agencies | Technical Services

- 76 Agencies with Professional Services



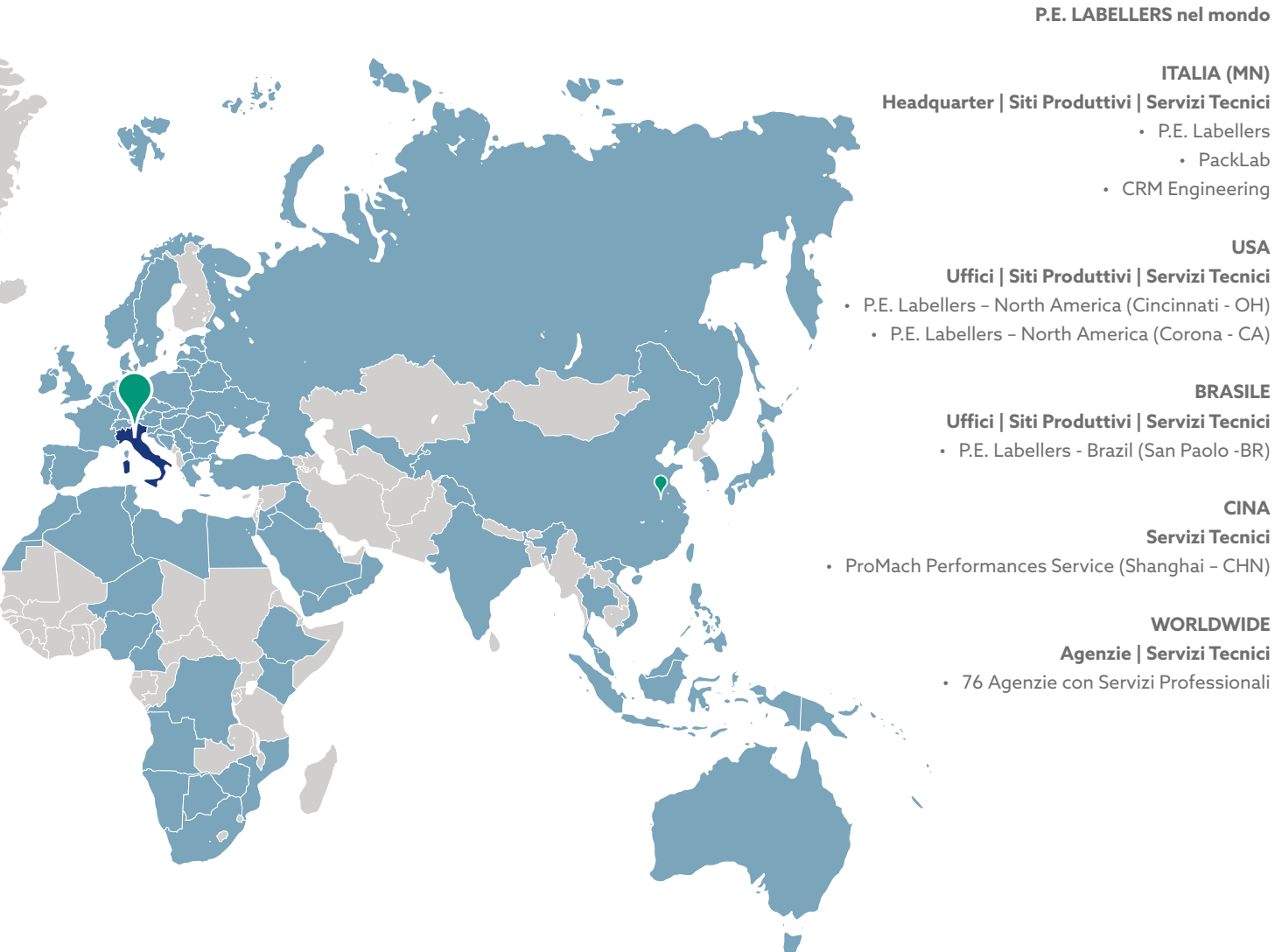
"Vertical Manufacturing" is our specialized vision and organizational philosophy.

Our centers of excellence in the Design & Manufacturing of labeling machines are globally distributed between Italy, US and Brazil.

You can count on eight production sites highly specialized in the development of special lines of machines and key labeling components. Each production pole operates independently, while remaining fully integrated into the group's production processes inspired by the Smart & Lean philosophy.

The sales offices ensure territorial proximity to customers, with a global network of qualified Sales & Service profiles, present right where the customers operate.

Organizzazione geografica



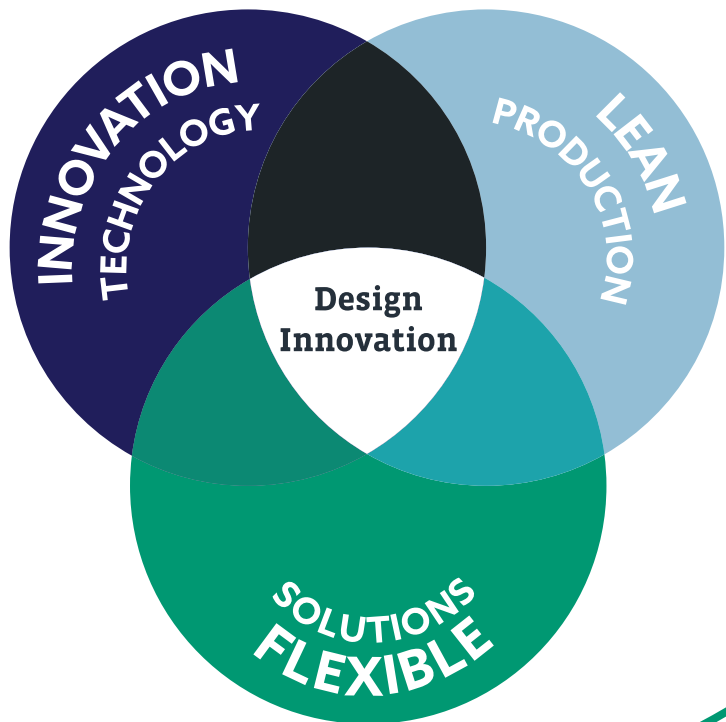
La "Produzione Verticale" è la nostra visione specialistica e filosofia organizzativa.

I nostri centri di eccellenza nel Design & Manufacturing di macchine etichettatrici sono distribuiti globalmente tra Italia, USA e Brasile.

Puoi contare su 8 siti produttivi altamente specializzati nello sviluppo di determinate linee di macchine e componenti chiave di etichettatura. Ciascun polo produttivo opera in modo indipendente, pur rimanendo completamente integrato in P.E. a livello di processi aziendali e filosofia produttiva.

Le sedi commerciali garantiscono la vicinanza territoriale ai clienti, con una rete globale di profili Sales & Service qualificati, presenti laddove i clienti operano.

Design Innovation



Our production philosophy differentiates us from any other player in the market.

La nostra filosofia produttiva ci differenzia da qualsiasi altro player sul mercato.

Modularity - Flexibility - Technological Innovation.

The basic principles that inspire the creation of modular labeling solutions that can be easily integrated are three.

The Smart & Lean production philosophy is the flagship of P.E. Labellers' Research & Development, which produces labeling machines featuring superior standards. Production processes are inspired by Innovation Technology: thanks to Lean Production we save an average of 8 weeks compared to the standard delivery times of the market. Each part is mass-produced to ensure high quality control and strong reduction of material rejection.

Modularità - Flessibilità - Innovazione Tecnologica.

Sono i 3 principi essenziali che ispirano la creazione di soluzioni di etichettatura completamente integrabili e modulari.

La nostra filosofia produttiva ci differenzia da qualsiasi altro player sul mercato e orienta in modo netto tutta la Ricerca & Sviluppo P.E. Labellers. I processi di produzione sono ispirati all'Innovation Technology e rappresentano il fiore all'occhiello dell'azienda: grazie alla Lean Production risparmiamo in media 8 settimane rispetto ai tempi di consegna standard di mercato. Ogni parte è prodotta in serie per garantire l'alto controllo qualità e la forte riduzione di scarti materiale.

Lean production

Seven lines of labeling machines, where each part is mass-produced to ensure high quality control and great reduction of material waste.

Lean production

7 linee di etichettatrici, in cui ogni parte è prodotta in serie per garantire l'alto controllo qualità e la forte riduzione di scarti di materiale.

Research & Development

Twenty Technical Engineers specialized in application and labeling solution. Research for solutions and continuous technological scouting are a fundamental part of P.E.'s production philosophy and represent the core of the company's Design Innovation.

Vertical production

Eight different Centers of Excellence in Design & Manufacturing are globally distributed between Italy, the US and Brazil.

Produzione verticale

8 differenti Centri di Eccellenza nel Design & Manufacturing globalmente distribuiti tra Italia, USA e Brasile.

Research & Development

20 technical engineers specializzati per applicazione e soluzioni di etichettatura. La continua ricerca e scouting tecnologico sono parte fondante della filosofia produttiva P.E. e rappresentano il cuore della Design Innovation aziendale.



The Strength of P.E. La Forza di P.E.

Our success story shows that for us the top priority has been the same for 50 years: YOU.

Founded in 1974 in Mantua - Italy, P.E. Labellers has been able to grow over the years and position itself among the market leaders in the design and manufacture of automatic labeling machines. P.E.'s strength lies in its ability to adapt labeling solutions to the new production requirements of companies and to the higher quality standards imposed by the market.

The driver is always the Customer's production requirement to be met, the speed to be achieved and the types of "clothing" with which to "dress" - and give value to - products that differ in terms of material, features and size.



La nostra storia di successo ci insegnava che per noi la maggiore priorità è rimasta la stessa per 50 anni: TU.

Nata nel 1974 a Mantova - Italy, P.E. Labellers ha saputo crescere negli anni e posizionarsi tra i leader di mercato nella progettazione e produzione di macchine etichettatrici automatiche grazie alla sua capacità di adattare le soluzioni di etichettatura alle nuove esigenze produttive delle aziende e agli standard di qualità crescenti imposti dal mercato.

Il driver è sempre il requisito di produzione del Cliente da soddisfare, le velocità da ottenere e i tipi di abbigliamento con cui rivestire - e dare valore - a prodotti e contenitori differenti per materiali, fattezze e dimensioni.

Today P.E. Labellers modular machines meet the needs of many sectors: beverage, wine & spirits, beer, food & dairy, personal & home care, pharmaceutical, chemical, pet food.

- **10,000 machines installed worldwide**
- **8 production sites**
- **5 business locations**
- **75,000 sqm of totally covered area**
- **P.E. University Company Academy**
- **550 employees worldwide**
- **550 labeling machines produced each year**
- **62 international patents**
- **9,000 customers worldwide**
- **100% Made-in-Italy production**

Oggi le macchine P.E. Labellers soddisfano le esigenze di molteplici settori: beverage, wine & spirits, beer, food & dairy, personal & home care, pharmaceutical, chemical, pet food.

- **10.000 macchine installate nel mondo**
- **8 siti produttivi**
- **5 sedi commerciali**
- **75.000 mq di superficie globalmente coperta**
- **P.E. University Company Academy**
- **550 dipendenti nel mondo**
- **550 etichettatrici prodotte ogni anno**
- **62 brevetti internazionali**
- **9.000 Clienti nel mondo**
- **100% produzione Made in Italy**





P.E. LABELLERS S.p.A.

Via Industria 56
46047 Porto Mantovano (Italy)
T: +39 0376-389311
E: PELabellers@ProMachBuilt.com

P.E. LABELLERS - North America

89 Partnership Way
Cincinnati, OH 45241 (USA)
T: +1 (513) 771-7374
E: PENorthAmerica@ProMachBuilt.com

P.E. LABELLERS - Brazil

Estrada Kaiko, 11 - Maria Auxiliadora - Condomínio AFAM CEP:
06843-195 - Embu das Artes - SP (Brazil)
T: +55 11 3744-1430
T: +55 11 4788-1420
E: PEBrazil@ProMachBuilt.com

PELabellers.com