

#PuntaInAltoConPluriservice #AimHighWithPluriservice

30  
years  
OF SUCCESS



Sistemi di etichettatura autoadesiva

Etichettatrici

Dispenser di etichette

Stampa e applica lineare

Stampa e applica real time

Stampa e applica su pallet

*Labeling systems*

*Labelers*

*Label dispensers*

*Linear print and apply*

*Real time print and apply*

*Pallet print and apply*



Progettate e realizzate da:

*Designed and manufactured by:*



Proget Sistem Italia



## Proget Sistem Italia

**Proget Sistem Italia** nasce nel 1987 come società di progettazione indirizzata all'Industrial automation. Nel 1992, con la stipula del contratto di distribuzione delle prestigiose etichettatrici Collamat®, si pone come mission di divenire in pochi anni un importante punto di riferimento per il mercato italiano dell'etichettatura autoadesiva. La squadra che ruota intorno al nuovo marchio è formata da specialisti del settore in progettazione, nell'assistenza tecnica e nella rete commerciale che opera sull'intero territorio italiano. Oggi PROGET SISTEM ITALIA fa parte del **Gruppo Pluriservice** e ha la sede operativa nel suo stabilimento di via Verdi 18 in Cormano, alle porte di Milano. L'installato di sistemi automatici di etichettatura studiati ad hoc sulle esigenze di importanti industrie farmaceutiche, cosmetiche ed alimentari è ormai considerevole a dimostrazione dell'esperienza e competenza nell'affrontare le diverse problematiche di tutti i settori. Di grande rilievo è anche la produzione in serie della linea eXatta, soluzioni di stampa ed applicazione etichette riportanti dati variabili e barcode che nei suoi differenti modelli soddisfa ogni particolare richiesta della clientela nella codifica di prodotti singoli, scatole, fardelli, cartoni e pallets. Attenta alla qualità di tutti i prodotti a catalogo, la società si propone nella commercializzazione di stampanti thermal transfer come "Partner" di importanti società internazionali quali Honeywell, Toshiba Tec e Zebra che consentono di offrire soluzioni di avanzata tecnologia

e semplice utilizzo, oltre che della società CODESOFT riconosciuta come il più importante produttore mondiale di softwares specializzati per il settore. Come nell'etichettatura e nella sovrastampa anche nel settore della marcatura è stato posto l'accento sull'affidabilità delle macchine scegliendo di distribuire i codificatori a getto d'inchiostro MICROJET della LOVESHAW per la stampa sui cartoni nel fine linea. I materiali di consumo come la vasta gamma di nastri a trasferimento sempre presente a magazzino, le etichette autoadesive ed il servizio di assistenza tecnica rapido ed esperto completano una qualificata offerta.

## Proget Sistem Italy

**Proget Sistem Italy** was founded in 1987 as an Industrial automation design company. In 1992, with the signing of a distribution agreement with Collamat®, the prestigious labeler line, the company has taken the mission of becoming, in a few years, an important benchmark for the Italian labeling market. The new brand team is formed by industry design, technical and sales specialists, operating throughout the Italian territory. Today, PROGET SISTEM ITALY is a company of the **Pluriservice Group** and the headquarters is in its Cormano plant (near Milan), via Verdi 18. The installed base of automatic labeling systems, specifically designed to meet the needs of important pharmaceutical, cosmetic and food industries, is now considerable, showing competence and experience in dealing with different field requirements. The serial production of the eXatta line is also relevant: print and apply solutions with variable data barcoded labels, whose different model range can meet any special requirement of customers' single product coding (boxes, bundles, cartons and pallets). Focused on product quality for all its line, the company has an active partnership with major multinational vendors such as Honeywell, Toshiba and Zebra, to market their TTR label printers and offer advanced technology and user-friendly solutions, as well as with CODESOFT, recognized as being the most important global Software manufacturer in this field. As for the labeling and overprint industry, we also focused on reliability in the marking field, acquiring the distribution of MICROJET (by LOVESHAW) inkjet coders for end of line direct printing on cartons. Consumables, such as a wide range of TTR ribbons and labels always in stock, together with fast and skilled tech support, complete our full offering.

## Gruppo Pluriservice



Autold Distributor  
Distributore AutoID

Pluriservice S.p.A.  
commerciale@pluriservice.it  
www.pluriservice.it



System integrator

Pluriservice Solutions srl  
commerciale@pluriservice.it  
www.pluriservice.it



Autoadhesive and durable labels  
Etichette autoadesive materiali durevoli

Raining Labels srl  
info@raininglabels.it  
www.raininglabels.it



Print & apply system engineering  
Ingegnerizzazione sistemi di etichettatura

Proget Sistem Italia srl  
info@progetsistem.com  
www.progetsistem.com



Softwarehouse

Storm Open Solutions srl  
commerciale@stormopensolutions.it  
www.stormopensolutions.it





## Guida alla consultazione

## Index



Sistemi di etichettatura
Etichettatrici autoadesive
Colonne e Morsetti
Linea moduli di trasporto
Sistema top roll
Linea ELLIX
Dispencer per etichette
Multibelt
Stampa e applica lineare e real time
Stampa e applica eXatta PRO
Stampa e applica pallet
<b>RAINING LABELS:</b> etichette autoadesive, materiali durevoli, consumabili
<b>STORM OPEN SOLUTIONS:</b> soluzioni software E2K Spooler, E2K RF, E2K WMS
<b>Prodotti AutoID:</b> distribuiti da Pluriservice Spa
<b>PLURISERVICE SOLUTIONS:</b> servizi offerti
Contatti

Labeling systems	p. 4
Labelers	p. 6
Mounting stands and clamps	p. 12
Transport module line	p. 14
Top roll systems	p. 15
ELLIX Line	p. 16
Labels dispensers	p. 17
Multibelt	p. 19
Real time and linear print and apply	p. 20
Exatta PRO print and apply	p. 22
Pallet print and apply	p. 24
<b>RAINING LABELS:</b> self-adhesive labels, durable materials, consumables	p. 26
<b>STORM OPEN SOLUTIONS:</b> E2K Spooler, E2K RF, E2K WMS software solutions	p. 28
<b>Prodotti AutoID:</b> distributed by Pluriservice Spa	p. 29
<b>PLURISERVICE SOLUTIONS:</b> services	p. 31
Contacts	p. 31



**Italia** Sistema TNNT300.DP4300

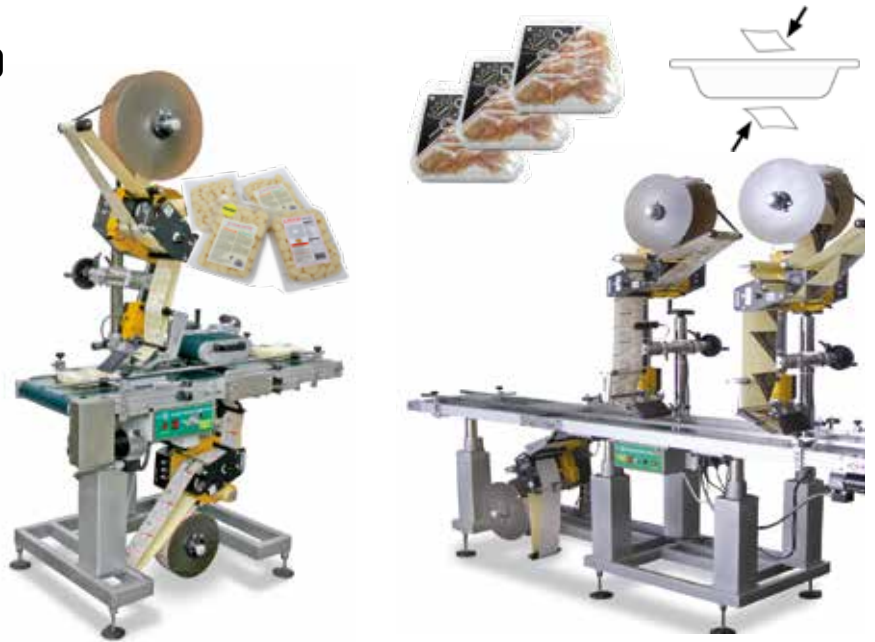
**Etichettatura superiore ed inferiore.**

La soluzione vincente da inserire all'uscita delle termoformatrici di vaschette. Applicazione superiore e inferiore di etichette su prodotto in movimento.

**Reino Unito** TNNT300.DP4300 System

**Top & Bottom labeling.**

A winning solution to be placed at the exit of the tray thermoformer. Top & Bottom labeling on moving products.



**Italia** Sistema flaconi e fiale

**Fiale, fialette e flaconcini.**

**Prodotti farmaceutici e parafarmaceutici.**

Prevedono un'etichettatura parziale, avvolgente o semi avvolgente, con la centratura a lettura di tacca.

**Reino Unito** Vial & Ampoule System

**Vials, ampoules and tubes.**

**Pharmaceuticals and parapharmaceutical products.**

Total or partial wraparound labeling, with notch read centering.



**Italia** Sistema MultiLab.2.SA

**Etichettatura superiore ed inferiore.**

L'applicazione superiore ed inferiore dell'etichetta avviene in modo veloce e preciso, direttamente sulla vaschetta, durante il passaggio sulla linea di produzione.

**Reino Unito** Multilab.2.SA System

**Top & Bottom labeling.**

Fast and accurate top & bottom labeling, directly on tray passage on production line.

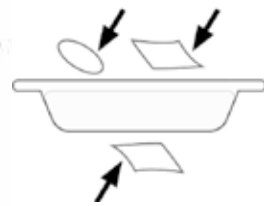




## Sistema MultiLab.3ET

**Etichettatura superiore ed inferiore, con etichetta aggiuntiva.**

La soluzione completa per tutte le applicazioni su vaschette di pasta fresca dove necessita porre una, due o tre etichette in contemporanea.



## MultiLab.3ET System

**Top & Bottom labeling, with additional label.**

The complete solution for all applications on fresh pasta trays, to apply one, two or three labels simultaneously.

## Sistema Eti.LS.7300

**Barattoli per alimenti.**

Prodotti a base rotonda con coperchio a scatto. Prevedono un'etichetta laterale che avvolge la confezione lungo tutta la circonferenza e un'etichetta superiore sul tappo.

## Eti.LS.7300 System

**Canned Goods.**

Round-base products with snap-on lid. A side label wraps the can along the entire girth and another label is placed on the upper cap.



## Sistema Eticsmetic

**Barattoli e vasetti per cosmetica.**

Prodotti a base rotonda con coperchio ad avvitamento. Prevedono un'etichetta laterale che avvolge la confezione lungo tutta la circonferenza e un'etichetta superiore che ricopre il coperchio.

## Eticsmetic System

**Cans and Jars for Cosmetics.**

Round based products with screw-on lid. A side label wraps the package along the entire girth and another label covers the lid.



 **APIX A.411**

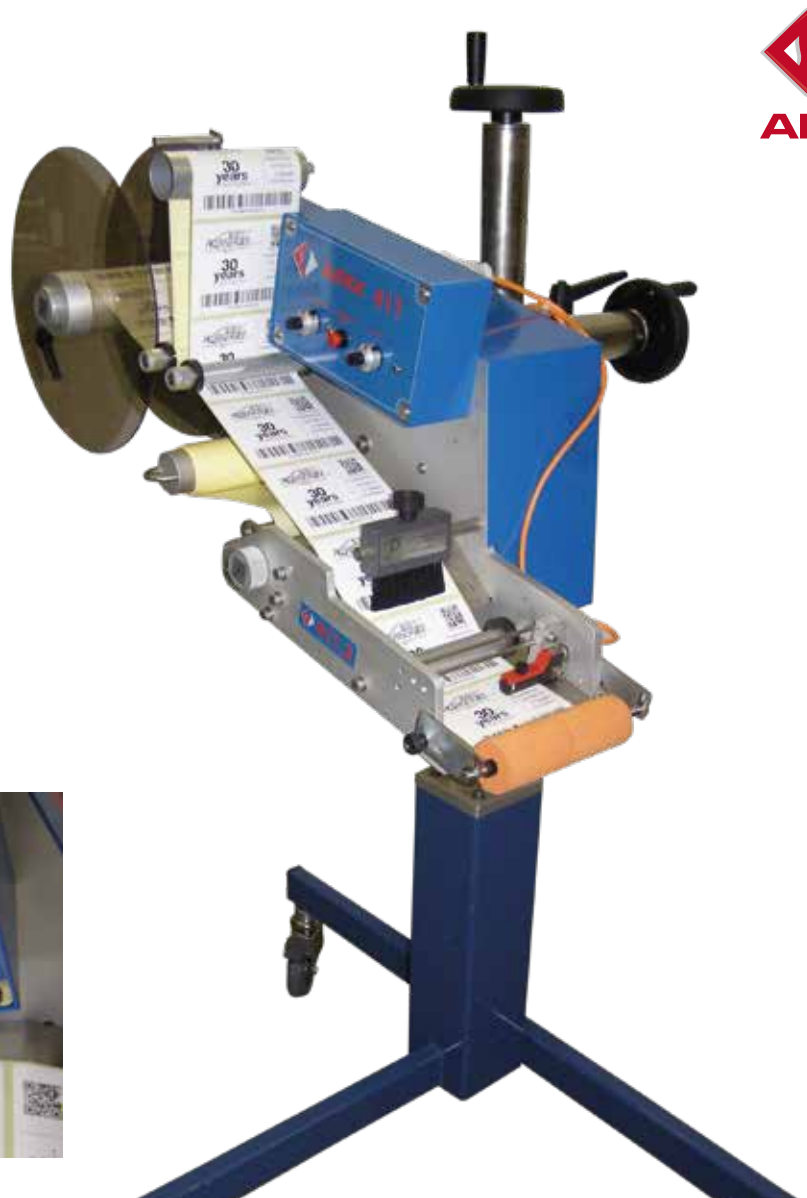
**Evoluzione nell'etichettatura, prestigio e affidabilità.**

Applicatore per etichette autoadesive serie A 411. Solido, robusto, pratico, versatile, indicato per tutte le applicazioni industriali. Precisione ed affidabilità, arricchiscono le prestazioni di etichettatura. A 411 in due versioni da 120 mm e 180 mm di passaggio etichette con velocità da 20 o 30 metri al minuto in distribuzione lineare.

 **APIX A.411**

**Changes in the labeling, prestige and quality and reliability.**

A self-adhesive label applicator for series A 411. Solid, sturdy, practical, versatile, suitable for all industrial applications. Accuracy and reliability, enhance the performance of labeling. A 411 in two versions by 120 mm and 180 mm of passage labels, with a speed of 20 or 30 meters per minute in a linear distribution.



	A.411.2	A.411.3	A.411.4	A.411.6
Label width - Larghezza etichetta	120 mm	120 mm	180 mm	180 mm
Label length - Lunghezza etichetta	500 mm	500 mm	500 mm	500 mm
Roll size - Dimensioni rotolo etichette	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Distribution speed - Velocità di distribuzione	20 m/min	30 m/min	15 m/min	25 m/min
Precision - Precisione	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm	+/- 0,5 mm

## Etichettatrici autoadesive - Labelers



### Etichettatura flaconi

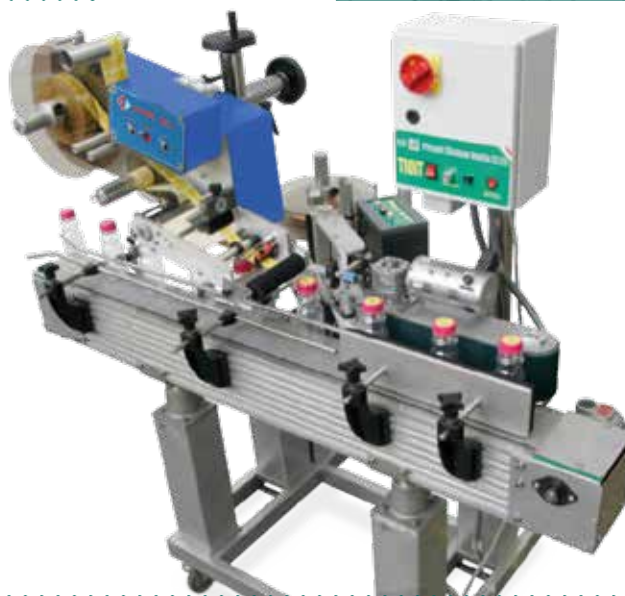
#### Sistema Top roll 102.1500T

Applicazione su tappo di bollini tondi ed etichetta laterale avvolgente con Apix A.411.3.

### Labeling bottles

#### 102.1500T Top roll system

Application on round bollards cap and wraparound side label with Apix A.411.3.



### Etichette su cofanetti

#### Pratico e veloce

Colonna regolabile in altezza, trasportatore a nastro da 300 mm, lunghezza 1500 mm. Soluzione pratica ed affidabile con Apix A.411.2.

### Labels on caskets

#### Practical and fast

Height adjustable column, 300 mm belt conveyor, length 1500 mm. Practical and reliable solution with Apix A.411.2.



### Sistema Top vaschette

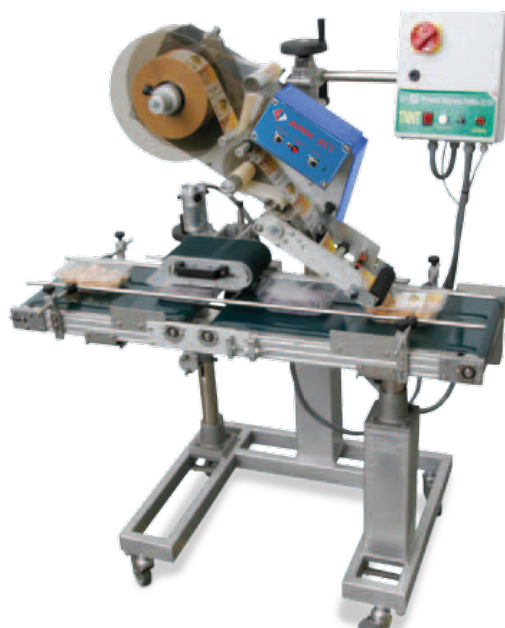
#### Applicazione superiore Apix A.411.3

Etichettatura di vaschette alimentari per pasta secca, pasta fresca, frutta, verdura, biscotti, prodotti alimentari.

### Top tray system

#### Superior application Apix A.411.3

Labeling of food trays for dry pasta, fresh pasta, fruit, vegetables, biscuits, food products.



## Collamat 2600

### Semplicità e praticità.

La semplicità e la praticità oltre alla compattezza sono le doti principali del modello 2600.

## Collamat 2600

### Simplicity and Convenience.

Simplicity and convenience, together with compactness, are the main features of Model 2600.



### Collamat 2610

<b>Dimensione etichetta max. / Max. label size</b>	largh. 95 mm - lungh. 500 mm / 95 mm W - 500 mm L
<b>Dimensioni rotolo interno / I.D.</b>	diametro interno 42 mm / 42 mm
<b>Dimensioni rotolo esterno / O.D.</b>	diametro esterno 250 mm / 250 mm
<b>Velocità di distribuzione / Distribution speed</b>	min. 3 m/min. - max 15 m/min. / 3 to 15 m/min.



Etichettatrice autoadesiva di semplice installazione, rapidamente adattabile a qualsiasi tipo di supporto, la 2600 è la soluzione ideale ad ogni tipo di esigenza. Un prodotto all'avanguardia, indistruttibile e si avvale della migliore tecnologia svizzera, garantendo una rapida e precisa applicazione delle etichette.

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra/destra - larghezza max. etichetta 95 mm. La macchina è composta da struttura in materiale termoplastico. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con dischi ø 250 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore fisso con fotocellula di lettura etichette.



Easy to install and quickly adaptable to any type of support, the 2600 labeler is the ideal solution for any requirement. A cutting-edge, unbreakable product which uses the finest Swiss technology, ensuring a fast and accurate labeling solution.

Collamat left/right pressure sensitive label tamp - Max label width, mm 95. Thermoplastic structured machine, powered pulling assembly with counter-roll. Stepper motor. Liner rewinder. Electronic board with microprocessor. 250 mm disc roll holder. Roll tension control device. Head support square bar. Fixed adapter with label sensor.





## Collamat 4300

### Semplicità e praticità.

La semplicità e la praticità oltre alla forte potenza di traino, sono le doti principali del modello 4300.

## Collamat 4300

### Simplicity and convenience.

Simplicity, convenience and strong pulling power are the main features of model 4300.



	Collamat 4310	Collamat 4320
<b>Dimensione etichetta max. / Max. label size</b>	largh. 95 mm - lungh. 500 mm / 95 mm W - 500 mm L	largh. 160 mm - lungh. 500 mm / 160 mm W - 500 mm
<b>Dimensioni rotolo interno / I.D.</b>	diametro interno 42 mm / 42 mm	diametro interno 42 mm / 42 mm
<b>Dimensioni rotolo esterno / O.D.</b>	diametro esterno 350 mm / 350 mm	diametro esterno 350 mm / 350 mm
<b>Velocità di distribuzione / Distribution speed</b>	min. 3 m/min. - max 25 m/min. / 3 to 25 m/min.	min. 3 m/min. - max 25 m/min. / 3 to 25 m/min.



**Etichettatrice autoadesiva di semplice installazione, rapidamente adattabile a qualsiasi tipo di supporto, la 4300 è la soluzione ideale ad ogni tipo di esigenza. Un prodotto all'avanguardia, indistruttibile e si avvale della migliore tecnologia svizzera, garantendo una rapida e precisa applicazione delle etichette.**

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra/destra. La macchina è composta da struttura in materiale termoplastico. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con dischi ø 350 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore fisso con fotocellula di lettura etichette.



**Easy to install and quickly adaptable to any type of support, the 4300 labeler is the ideal solution for any requirement. A cutting-edge, unbreakable product which uses the finest Swiss technology, ensuring a fast and accurate label application.**

Collamat left/right pressure-sensitive label tamp assembly.

Thermoplastic structured machine .Powered pulling assembly with counter- roll .Stepper motor. Liner rewinder. Electronic board with microprocessor. 350 mm disc roll holder. Roll tension control device. Head support square bar .Fixed adapter with label sensor.

**Collamat 7300**

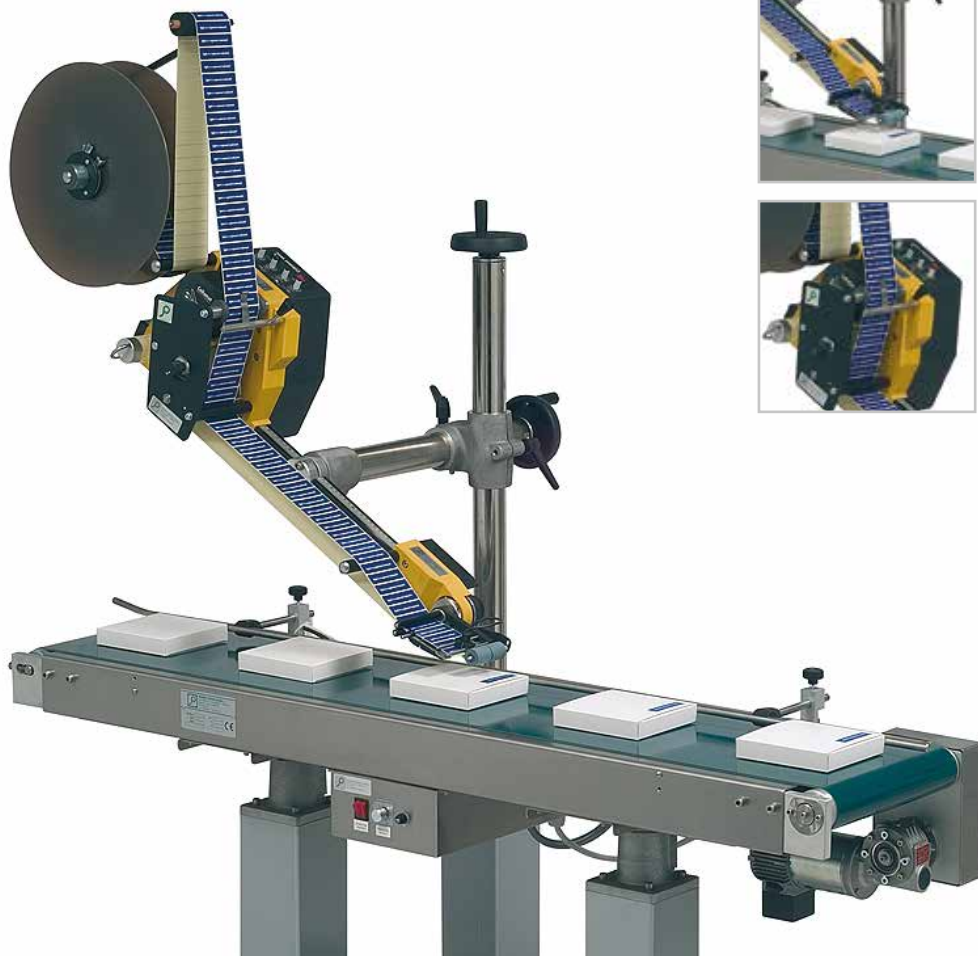
**Rapida e accurata.**

Etichettatrice versatile, precisa ed affidabile.

**Collamat 7300**

**Quick and accurate.**

Versatile, accurate and reliable labeler.



	Collamat 7310	Collamat 7320
<b>Dimensione etichetta max. / Max. label size</b>	largh. 95 mm - lungh. 500 mm / 95 mm W - 500 mm L	largh. 160 mm - lungh. 500 mm / 160 mm W - 500 mm L
<b>Dimensioni rotolo interno / I.D.</b>	diametro interno 42 mm / 42 mm	diametro interno 42 mm / 42 mm
<b>Dimensioni rotolo esterno / O.D.</b>	diametro esterno 350 mm / 350 mm	diametro esterno 350 mm / 350 mm
<b>Velocità di distribuzione / Distribution</b>	min. 3 m/min. - max 50 m/min. / 3 to 50 m/min.	min. 3 m/min. - max 40 m/min. / 3 to 40 m/min.



Dotata di motore passo-passo e microprocessori che consentono una velocità di distribuzione da 3 a 50 mt/min, la 7300 assicura un'applicazione rapida ed accurata per ogni tipo di prodotto. È modificabile in tutte le sue parti, dotata di accessori facilmente intercambiabili e di un controllo di comandi semplice e pratico.

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra/destra. La macchina è composta da struttura in materiale termoplastico. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con dischi ø 350 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore basculante a molla contraria con fotocellula di lettura etichette.



Equipped with a stepper motor and microprocessors, allowing a 3 to 50m/min. distribution speed, the Model 7300 guarantees a quick and accurate label application on any type of product. It is changeable in all its parts with easily interchangeable accessories, and equipped with a simple control panel.

Collamat left/right pressure sensitive label tamp assembly. Thermoplastic structured machine. Powered pulling assembly with counter-roll. Stepper motor. Liner rewinder. Electronic board with microprocessor. 350 mm disc roll holder. Roll tension control device. Head support square bar. Tilting adapter with return spring and label sensor.

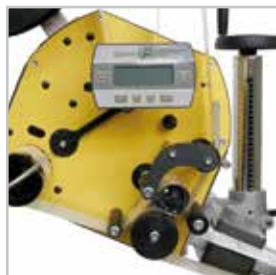


## Collamat S50 - S100

Collamat, la Nuova Generazione dell'etichettatura moderna: dal 1980 a oggi la continua ricerca e il costante lavoro, hanno portato alla nascita di una nuova testa d'etichettatura caratterizzata da un controllo avanzato computerizzato che l'hanno resa la più flessibile sul mercato: nuova concezione futura nell'etichettatura industriale.

## Collamat S50 - S100

Collamat, the new generation of modern labeling. From 1980 to today, continuous work and research lead to a new labeling tamp assembly with advanced computerized control, making it the most versatile of today's market: a new industrial labeling concept.



**La nuova concezione, il nuovo design, la grande solidità e flessibilità.**

Testata d'applicazione Collamat versione sinistra/destra. Configurazioni in 3 modelli con passaggio etichetta da 100, 180 e 250 mm. Gruppo traino motorizzato con controrullo e dispositivo speciale di apertura. Portarotolo per grandi formati di bobine, fino a 410 mm di diametro. NonStop control, la possibilità di affiancare 2 etichettatrici con scambio automatico in sequenza. Elevata precisione.



**New concept, new design, great solidity, great flexibility.**

Collamat left/right application tamp assembly. 3 model configurations (100, 250 and 300 mm label passage). Motorized pulling assembly with counter-roll and special opening device. Large format roller holder, up to 410mm in diameter. Nonstop control, possibility of placing two labelers side-by-side with automatic sequence exchange. High precision.



	S.50	S.100
<b>Dimensione etichetta / Label size</b>	largh. 100/180 mm / size 100/180 mm W	largh. 100/180/250 mm / 100/180/250 mm W
<b>Dimensione rotolo / Roll size</b>	diametro interno 42 mm - esterno 350 mm 42 mm I.D., 350 mm O.D.	diametro interno 42 mm - esterno 350 mm 42 mm I.D., 350 mm O.D.
<b>Velocità di distribuzione / Distribution speed</b>	X50 Y40 m/min. / X50 Y 40 m/min.	X100 Y80 Z50 m/min. / X 100 Y 80 Z 50 m/min.
<b>Dispositivi opzionali / Optional devices</b>	a molla, air vacuum, cross web adapter, portarotolo motorizzato da 410 mm, protezione IP 54, controlli e allarmi. RS232. spring, air vacuum, cross web adapter, 410 mm IP 54 compliant powered roller plate, alarms and controls, RS232.	

**Le colonne di sostegno sono consigliate per etichettatrici e gruppi stampa e applica.**



**Support stands are recommended for labelers and for print and apply solutions.**

COLONNA COMPLETA - COMPLETE STAND		COLONNA COMPLETA - COMPLETE STAND	
<b>Codice:</b> CLS 3060/ST <b>Code:</b> CLS 3060/ST	colonna a 2 assi 2-axis stand	<b>Codice:</b> CLFQ 3060/ST <b>Code:</b> CLFQ 3060/ST	collana a 2 assi 2-axis stand
<b>L. verticale:</b> 700 mm <b>Height:</b> 700 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment	<b>L. verticale:</b> 1200 mm <b>Height:</b> 1200 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment
<b>L. trasversale:</b> 500 mm <b>Width:</b> 500 mm	supporto per stampante printer support	<b>L. trasversale:</b> 500 mm <b>Width:</b> 500	quattrotraverse in tubolare verniciato colore grigio / four-quarters gray tubular
	flangia di fissaggio al basamento fixing flange to base		piedini di regolazione adjustable feet




TUBI PER COLONNA - STAND TUBES		TUBI PER COLONNA - STAND TUBES	
<b>Codice:</b> SG.CL.001 <b>Code:</b> SG.CL.001	tubo in acciaio nichelato lucido polished nickered steel tube	<b>Codice:</b> SG.CL.002 <b>Code:</b> SG.CL.002	tubo in acciaio nichelato lucido polished nickered steel tube
<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.</b> 55 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment	<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.</b> 55 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment
<b>Lunghezza:</b> 350 mm <b>Length</b> 350 mm	con scala millimetrata with a millimeter scale	<b>Lunghezza:</b> 500 mm <b>Length</b> 500 mm	con scala millimetrata with a millimeter scale

TUBI PER COLONNA - STAND TUBES		TUBI PER COLONNA - STAND TUBES	
<b>Codice:</b> SG.CL.003 <b>Code:</b> SG.CL.003	tubo in acciaio nichelato lucido polished nickered steel tube	<b>Codice:</b> SG.CL.004 <b>Code:</b> SG.CL.004	tubo in acciaio nichelato lucido polished nickered steel tube
<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.</b> 55 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment	<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.</b> 55 mm	regolazione a volantino handwheel adjustment
<b>Lunghezza:</b> 700 mm <b>Length</b> 700 mm	con scala millimetrata with a millimeter scale	<b>Lunghezza:</b> 1200 mm <b>Length</b> 1200 mm	con scala millimetrata with a millimeter scale



MORSETTO A CROCE CROSS CLAMP	MORSETTO A CROCE CROSS CLAMP	MORSETTO A FALANGIA FLANGE CLAMP	MORSETTO A FALANGIA FLANGE CLAMP
			
<b>Codice:</b> OP.CL.41 <b>Code:</b> OP.CL.41	<b>Codice:</b> 330.00.01 <b>Code:</b> 330.00.01	<b>Codice:</b> OP.CL.52 <b>Code:</b> OP.CL.52	<b>Codice:</b> 300.00.02 <b>Code:</b> 300.00.02
<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.:</b> 55 mm	<b>Diam. tubo:</b> 30 mm <b>Tube diam.:</b> 30 mm	<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.:</b> 55 mm	<b>Diam. tubo:</b> 30 mm <b>Tube diam.:</b> 30 mm
<b>Lunghezza:</b> standard <b>Length:</b> standard		<b>Base quadra:</b> 120 mm <b>Square base:</b> 120 mm	<b>Base rettangolare:</b> 55 x 78 mm <b>Rectangular base:</b> 55 x 78 mm

MORSETTO A CROCE CON RIDUZIONE CROSS CLAMP WITH REDUCTION	MORSETTO TONDO/QUADRO ROUND/SQUARE CLAMP	SNODO JOINT	VOLANTINO HANDWHEEL
			
<b>Codice:</b> OP.CL.43 <b>Code:</b> OP.CL.43	<b>Codice:</b> OP.CL.48/CL.49 <b>Code:</b> OP.CL.48/CL.49	<b>Codice:</b> SG.CL.052 <b>Code:</b> SG.CL.052	<b>Codice:</b> 475.05.02 <b>Code:</b> 475.05.02
<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.:</b> 55 mm	<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.:</b> 55 mm	<b>Diam. tubo:</b> 55 mm <b>Tube diam.:</b> 55 mm	<b>Diametro:</b> 125 mm <b>Tube diam.:</b> 125 mm
<b>Lunghezza:</b> 30 mm <b>Length:</b> 30 mm	<b>Quadro:</b> 30 mm <b>Square:</b> 30 mm	<b>Quadro:</b> 30 mm <b>Square:</b> 30 mm	

TREPIEDI TRIPODS	QUADRIPIEDE QUADRIPODS	BASAMENTO PER SUPPORTO NASTRO TRASPORTATORE TIPO BASE FOR CONVEYOR BELT SUPPORT TYPE
		  Versione con ruote. Possibile versione con piedini.  Version with wheels. Optional version with feet
<b>Codice:</b> SG.CL.013 <b>Code:</b> SG.CL.013	<b>Codice:</b> SP.PE.017 <b>Code:</b> SP.PE.017	<b>Codice:</b> SG.CL.001 <b>Code:</b> SG.CL.001
<b>per tubo diam.:</b> 55 mm <b>For tube diam.:</b> 55 mm	<b>per tubo diam.:</b> 55 mm <b>For tube diam.:</b> 55 mm	<b>per tubo diam.:</b> 55 mm (per 3 tubi) <b>For tube diam.:</b> 55 mm (for 3 tubes)
<b>Dimensione:</b> 1000x650 H620 mm <b>Size:</b> 1000x650 H 620mm	<b>Dimensione:</b> 1000x580 H620 mm <b>Size:</b> 1000x580	<b>Dimensione:</b> 830x650 H620 mm <b>Size:</b> 830x650 H 620mm



### Moduli di trasporto per forme regolari.

Trasportatori a nastro, a cinghie parallele.  
Trasporto sequenziale per etichettatura superiore e inferiore.



TNNT\_170



### Transport modules for regular shapes.

Belt conveyors with parallel straps.  
Sequential transport for upper and lower labeling.



TNNT\_300.SQ



TNNT\_400.NT



TRANS\_170.1500



## Linea Moduli di trasporto

Le macchine automatiche progettate e realizzate da Proget Sistem Italia, nascono dallo studio delle specifiche esigenze del cliente. L'esperienza consolidata da anni di lavoro nel settore dell'etichettatura autoadesiva, la costante ricerca tecnologica per rendere il prodotto richiesto semplice, affidabile e durevole nel tempo, sono la garanzia di un quotidiano impegno per creare la vostra macchina di produzione.



## Transport Module Line

These automatic machines, designed and manufactured by Proget Sistem Italy, are conceived for specific customer requirements. Our long-time experience in pressure-sensitive labeling, our constant research in making the required solution simple, reliable and durable are our daily commitment to create your production machine.

## Sistema TOP - Top roll systems



Soluzioni e sistemi di etichettatura.

Prodotti tondi e cilindrici.



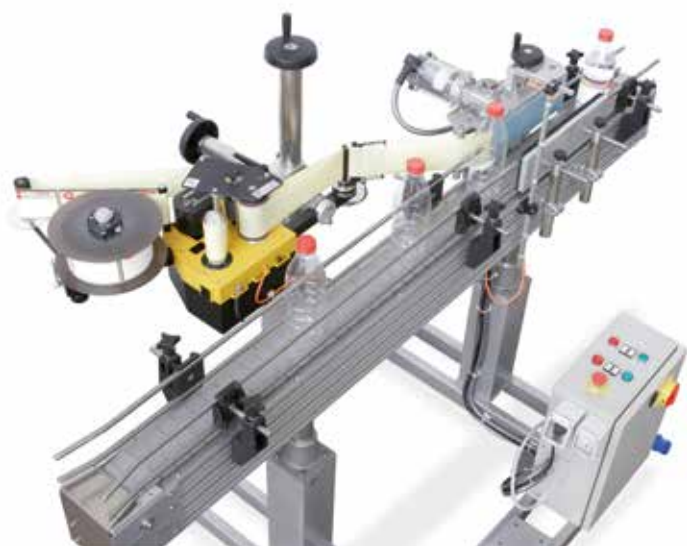
Labeling Systems and Solutions.

Round and Cylindrical products.



TOP ROLL GFG

TOP ROLL 102B



TOP ROLL 102T

TOP ROLL 3RC

## Linea Top Roll

Le macchine automatiche progettate e realizzate da Proget Sistem Italia, nascono dallo studio delle specifiche esigenze del cliente. L'esperienza consolidata da anni di lavoro nel settore dell'etichettatura autoadesiva, la costante ricerca tecnologica per rendere il prodotto richiesto semplice, affidabile e durevole nel tempo, sono la garanzia di un quotidiano impegno per creare la vostra macchina di produzione.

## Top Roll Line

These automatic machines, designed and manufactured by Proget Sistem Italy, are conceived for specific customer requirements. Our long-time experience in pressure-sensitive labeling, our constant research in making the required solution simple, reliable and durable are our daily commitment to create your production machine.



Soluzioni e sistemi di etichettatura.  
Prodotti ovali.



Labeling Systems and Solutions.  
Oval products.



ELLIX F2



TOP ROLL CB



TOP ROLL FT



## Linea Ellix

Le macchine automatiche progettate e realizzate da Proget Sistem Italia, nascono dallo studio delle specifiche esigenze del cliente. L'esperienza consolidata da anni di lavoro nel settore dell'etichettatura autoadesiva, la costante ricerca tecnologica per rendere il prodotto richiesto semplice, affidabile e durevole nel tempo, sono la garanzia di un quotidiano impegno per creare la vostra macchina di produzione.



## Ellix Line

These automatic machines, designed and manufactured by Proget Sistem Italy, are conceived for specific customer requirements. Our long-time experience in pressure-sensitive labeling, our constant research in making the required solution simple, reliable and durable are our daily commitment to create your production machine.



## Dispenser per etichette - Labels dispensers



### SERIE DWR

#### Versatile e autonomo.

Adattabile a bobine di grande diametro la serie DWR è un prodotto solido e indispensabile, semplice da utilizzare su ogni tipo di etichetta normalmente in uso.



DWR 200

### SERIE DWR

#### Stand-alone and versatile

Adjustable to large size rolls, the DWR Series is a solid, essential, user-friendly product to be used on any type of label commonly in use.



DWR 100

#### MICRO MECCANICO MICRO-MECHANIC



	DWR 100	DWR 200
Larghezza etichetta / Label width	15-100 mm	15-200 mm
Lunghezza etichetta / Label length	15-600 mm	15-600 mm
Dimensioni rotolo etichette / Roll size	diametro interno 40 ± 76 mm diametro esterno 300 mm 40/76 mm I.D., 300 mm O.D.	
Velocità di distribuzione / Distribution speed	10 m/min	10 m/min

### DE16 CREAM

#### Veloce, pratico, elegante.

Impiego semplice ed universale per l'applicazione manuale di etichette larghe fino a 160 mm con spellicolatura automatica.

### DE16 CREAM

#### Fast, practical, elegant.

Simple and universal use for manual application of labels up to 160 mm wide with automatic peel-off.



	DE16 CREAM
Larghezza etichetta / Label width	min. 20 mm - max. 160 mm
Lunghezza etichetta / Label length	min. 30 mm - max. 300 mm
Dimensioni rotolo etichette / Roll size	diametro interno / I.D.: 42 -72; diametro esterno / O.D.: 200 mm
Velocità di distribuzione / Distribution speed	10 m/min.

 **DI160.RL.2**

**Avvolgente e produttivo.**

Distributore semiautomatico per applicare etichette su prodotti cilindrici come bottiglie, flaconi, vasetti, bidoncini, barattoli, lattine, fiale o fialoidi.

 **DI160.RL.2**

**Wrapping and productive.**

Semiautomatic distributor, to apply labels on cylindrical products, such as bottles, vials, ampoules, jars, cans.



ETICETTATURA BOTTIGLIA  
BOTTLE LABELING



**DI160.RL.2**

Larghezza etichetta / Label width

min. 25 mm - max. 160 mm

Lunghezza etichetta / Label length

min. 50 mm - max. 300 mm

Dimensioni rotolo etichette / Roll size

diametro interno/ I.D.: 42 - diametro esterno / O.D.: 200 mm

Velocità di distribuzione / Distribution speed

7,5 m/min.

**Scegli le etichette e i nastri più adatti alle tue esigenze forniti da Raining Labels**

*Choose from the wide Raining Labels' range labels and ribbons that are more suitable for your needs.*



## MULTIBELT

**Stampa l'etichetta, la trattiene e poi l'applica. Multibelt l'etichetta stampata sarà l'etichetta applicata in tempo reale sul prodotto in movimento. Etichetta stampata, etichetta applicata: la stampante intelligente.**

Multibelt è la soluzione vincente per stampare e applicare etichette a velocità elevata, applicandole sui prodotti in movimento. Si compone della stampante di etichette, del gruppo di prelievo e posa etichetta, dispositivo multicinghie, gruppo aspirazione, quadro comandi, fotocellula di prelievo etichetta, fotocellula di start e a richiesta relativo trasportatore a nastro.

## MULTIBELT

**Prints the label, holds it and then applies it. Multibelt. The printed label is the one applied in real time on moving products.**

**Label printed, label applied: the smart printer**

Multibelt is the winning solution for printing and applying labels at high speed on moving products. The system is comprised of : label printer, pick up and apply label assembly, multi- belt device, suction unit, control panel, label pick up sensor, start sensor and related conveyor belt (optional).



MULTIBELT TSC



	Multibelt X4	Multibelt X6
Tipo di stampa / Print technology	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal – Thermal Transfer	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal – Thermal Transfer
Stampante utilizzata / Printer brand	TSC.400	TSC.600
Area di stampa / Print area	largh./W 104 mm - lungh. / L 150 mm	largh. / W 168 mm - lungh. / L 150 mm
Risoluzione stampa / Print resolution	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)	
Velocità di applicazione / Application speed	fino a / up to 30 m/min.	fino a / up to 30 m/min.
Lunghezza nastro termico / Ribbon length	300/450 m	300/450 m
Passaggio carta / Paper passage	max. 112 mm	max. 170 mm
Dimensione rotolo etichette / Label roll size	ø interno / I.D. 45 - 76 mm - ø esterno / O.D. 200 mm	ø interno / I.D. 45 - 76 mm - ø esterno / O.D. 200 mm

**🇮🇹 eXatta 4010L**

**Semplice ed economica.**

Lineare in rapida sequenza: l'etichetta viene ripetuta ed applicata con il prodotto in movimento ma solo per piccole produzioni.

**🇬🇧 eXatta 4010L**

**Simple and inexpensive.**

Fast-sequence linear: the label is duplicated and applied on the moving product. Only for small productions.



APPLICAZIONE LINEARE  
LINEAR APPLICATION



eXatta 4010L

**🇮🇹 eXatta 4150P**

**Pneumatica in tempo reale.**

L'applicazione dell'etichetta stampata avviene mediante cilindro pneumatico a corsa variabile che pone l'etichetta direttamente sull'imballo.

**🇬🇧 eXatta 4150P**

**Real time pneumatic.**

The printed label application is carried out by a variable stroke pneumatic cylinder, which applies the label directly on the package.

PIASTRA TAMPONE  
BUFFER PLATE

eXatta 4150P



eXatta 4150P

<b>Tipo di stampa / Print type</b>	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal - Thermal Transfer
<b>Stampante utilizzata / Printer brand</b>	TSC 400
<b>Piastra tampone / Buffer plate</b>	largh. 110 mm - lungh. 130 mm / 110 mm W, 130 mm L
<b>Corsa cilindro / Cylinder stroke</b>	max. 170 mm
<b>Risoluzione stampa / Print resolution</b>	8 dots/mm (203 dpi)
<b>Cicli e cadenza / Speed/cycle</b>	15 al min. (variabile in base alla dimensione etichetta) / 15/min ( depending on label size )
<b>Lunghezza nastro termico / Ribbon length</b>	300 m - 450 m
<b>Dimensione rotolo etichette / Paper roll size</b>	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm / mm 42/76 I.D. , mm 350 O.D.



## eXatta 4130L

### Lineare in rapida sequenza.

L'applicazione dell'etichetta stampata avviene velocemente, in modo preciso direttamente sul prodotto durante il passaggio sulla linea di produzione.

## eXatta 4130L

### Fast sequence linear.

Very quick and accurate printed label application, directly while the product moves on production line.

### APPLICAZIONE LINEARE LINEAR APPLICATION



eXatta 4130L

<b>Tipo di stampa / Print type</b>	Thermal Transfer - Termico diretto / Direct Thermal - Thermal Transfer
<b>Stampante utilizzata / Printer brand</b>	TSC 400
<b>Area di stampa / Print area</b>	largh. 104 mm - lungh. 150 mm / 104 mm W, 150 mm L
<b>Passaggio carta / Paper passage</b>	max. 112 mm
<b>Risoluzione stampa / Print resolution</b>	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)
<b>Velocità di applicazione / Application Speed</b>	30 m/min.
<b>Lunghezza nastro termico / Ribbon length</b>	300 - 360 - 450 m
<b>Dimensione rotolo etichette / Paper roll size</b>	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 250 mm / 42/76 mm I.D., 250 mm O.D.



**È la soluzione vincente per stampare etichette con caratteri alfanumerici, codici a barre, numeratori progressivi o regressivi, loghi, linee, grafici o disegni per poi applicarle direttamente su prodotti in movimento provenienti dalle linee di produzione, con stampante TSC.**

Sistema di stampa e applicazione etichette con stampante inserita. La macchina è disponibile in versione sx. Struttura portante di sostegno in alluminio anodizzato. Gruppo porta etichette ø 350 mm. Gruppo di stampa con testina da 8 o 12 dots. Gruppo portabobina nastro ribbon avvolgimento esterno. Riavvolgitore motorizzato carta siliconata. Adattatore fisso con lama di stacco e rullo premietichetta. Copertura frontale apribile per inserimento bobine. Interfaccia standard RS232-parallela scheda LAN 10/100.



**Using a TSC printer, this is the winning solution to print labels with alphanumeric characters, barcode, progressive or regressive numbering, logos, lines, graphics or drawings, and to apply them directly on assembly line moving products.**

Print and Apply System with integrated printer. Available in SX version. Anodized aluminum bearing structure. 350 mm Label holder, 8 or 12 dots print head resolution. Outer rewinding ribbon holder. Powered liner rewinder. Fixed adapter with cutting blade and reel roller. Front cover for roll loading. Standard RS232 - parallel interface. 10/100 LAN board.

**🇮🇹 eXatta PRO4L - eXatta PRO6L**

**🇬🇧 eXatta PRO4L - eXatta PRO6L**

**Stampa ed applica.**

La soluzione vincente per stampare e applicare etichette a velocità elevata, applicandole sui prodotti in movimento.

**Print and Apply.**

The winning solution to print and apply labels at high speed on moving products.

**CONFIGURAZIONI  
DISPONIBILI  
AVAILABLE  
CONFIGURATIONS**



ZEBRA ZE500



DATAMAX CLASSE A



	eXatta PRO4L	eXatta PRO6L
<b>Tipo di stampa / Print type</b>	Thermal Transfer - Termico diretto Direct Thermal - Thermal Transfer	Thermal Transfer - Termico diretto
<b>Stampante utilizzata / Printer brand</b>	Datamax serie A-Class 4310 / ZE 500	Datamax serie A-Class 6310 / ZE 500
<b>Area di stampa / Print area</b>	largh. 106 mm - lungh. 150 mm / 106 mm W, 150 mm L	largh. 162,6 mm - lungh. 150 mm / 162.6 mm W, 150 mm L
<b>Risoluzione stampa / Print resolution</b>	12 dots/mm (300 dpi)	12 dots/mm (300 dpi)
<b>Velocità di applicazione / Application speed</b>	30 m/min.	30 m/min.
<b>Lunghezza nastro termico / Ribbon length</b>	600 m	600 m
<b>Passaggio carta / Paper passage</b>	max. 118 mm	max. 170 mm
<b>Dimensione rotolo etichette / Paper roll size</b>	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm 42/76 mm I.D. , mm 350 O.D	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm 42/76 mm I.D. , 350 mm O.D



**Etichettatrice ideale e professionale per la stampa e l'applicazione di etichette autoadesive, disponibile nella versione destra o sinistra.** Un prodotto tecnologicamente all'avanguardia nel suo genere, concepito per stampare e applicare velocemente etichette su prodotti in movimento. La caratteristica principale consiste nell'utilizzo del gruppo di stampa Datamax serie A integrato nell'applicatore. La solida struttura, l'adattatore, il gruppo traino, il dispositivo di richiamo etichetta, sono le caratteristiche principali per una solida e potente etichettatrice. La consolle programmabile digitale, agevola l'operazione di impostazione dei dati e dei parametri di set-up della stampante. Interfaccia Ethernet 10/100 Seriale RS-232 - USB 2.0 porta parallela.



**Professional labeler, ideal for press-sensitive label print and apply. Available in right or left version.** A State of the art product of its kind, it is designed to quickly print and apply labels on moving products. Its main feature is the Datamax A Series print engine, integrated in the applicator. Other features of this rugged and powerful labeler include solid structure, adapter, pulling assembly, label latch tool. The programmable digital panel facilitates data and printer set up parameter settings. 10/100 Ethernet, RS232 and 2.0 USB parallel port.



**🇮🇹 eXatta PRO4P - eXatta PRO6P**

**🇬🇧 eXatta PRO4P - eXatta PRO6P**

**Etichetta stampata, etichetta applicata.**

Stampa e applica etichette su scatole, cartoni e fardelli.  
Applicazione superiore, laterale e frontale dell'etichetta sull'imballo.

**Label printed, label applied.**

Label print and apply on boxes, cartons and bundles.  
Top, side and front application of label on package.

**PIASTRA TAMPONE  
BUFFER PLATE**



**CONFIGURAZIONI DISPONIBILI  
AVAILABLE CONFIGURATIONS**



ZEBRA ZE500



DATAMAX CLASSE A



**eXatta PRO4P**

**eXatta PRO6P**

	eXatta PRO4P	eXatta PRO6P
<b>Tipo di stampa / Print type</b>	Thermal Transfer - Termico diretto Direct Thermal - Thermal Transfer	Thermal Transfer - Termico diretto Direct Thermal - Thermal Transfer
<b>Stampante utilizzata / Printer brand</b>	Datamax serie A-Class 4310 / ZE 500	Datamax serie A-Class 6310 / ZE 500
<b>Piastra tampone / Buffer plate</b>	largh. 110 mm - lungh. 110 mm / 110 mm W, 110 mm L	largh. 160 mm - lungh. 210 mm / 160 mm W, 210 mm L
<b>Risoluzione stampa / Print resolution</b>	12 dots/mm (300 dpi)	12 dots/mm (300 dpi)
<b>Lunghezza nastro termico / Ribbon length</b>	600 m	600 m
<b>Dimensione rotolo etichette / Paper roll size</b>	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm 42/76 mm I.D. , 350 mm O.D.	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm 42/76 mm I.D. , 350 mm O.D.



**Etichettatrice professionale per la stampa e l'applicazione di etichette in tempo reale.**

Un prodotto solido robusto e performante, concepito da Proget Sistem Italia per stampare e applicare su prodotti fermi con applicatore pneumatico verticale o laterale, ed in movimento con applicatore basculante frontale. La caratteristica principale di questa macchina consiste nell'utilizzo del gruppo di stampa Datamax serie A-Class-Mark II integrato nell'applicatore. Il design, le accurate finiture, struttura e i materiali di qualità, di cui la pneumatica, sono la forza di PRO4P e di PRO6P. La massima prestazione di questa macchina si esprime nei processi di conferzionamento cartoni e a fine linea imballi. Nella versione PRO6P si possono stampare e applicare etichette fino a un formato massimo di 150x210 mm (A5) per etichettatura bancali e pallet. Collegamento PLC integrato, interfaccia Ethernet 10/100 Seriale RS-232 - USB 2.0 porta parallela.



**Professional labeler for real time label print and apply.**

A solid, rugged and performing product, designed by Proget Sistem Italy to print and apply with a vertical or side pneumatic applicator on stationary products, or with a front tilting applicator on moving products. Its main feature is the Datamax A Series print engine, integrated in the applicator. Its design, accurate detail finishing, structure and high quality materials and pneumatics, are the strengths of PRO4P and PRO6P. This machine shows its peak performance in carton and end of line packaging. The PRO6P can print and apply up to 150 x 210 mm max. label size ( A5 ) for pallet labeling. Integrated PLC connection, 10/100 Ethernet interface, serial RS232 - 2.0 USB parallel port.

## eXatta G6.P2

**Sistema affidabile e robusto.**

Applicazione su due lati contigui del pallet.  
Rotazione automatica della piastra porta-etichetta.

## eXatta G6.P2

**Rugged and reliable system.**

Application on two contiguous sides of the pallet.  
Automatic rotation of the label holder plate.

**PIASTRA TAMPONE  
BUFFER PLATE**



**PLC TOUCH SCREEN**



## eXatta G6.P1

**Applicatore pneumatico ad un asse.**

Applicazione di un'etichetta formato A5 sul lato del pallet.  
Verificatore di codice a barre SSCC-UCC/EAN128 per identificazione,  
tracciabilità e rintracciabilità dei prodotti e degli imballi.

## eXatta G6.P1

**Pneumatic applicator with one axis.**

Application of an A5 format label on the side of the pallet.  
SSCC-UCC / EAN128 barcode verifier for identification,  
traceability and traceability of products and packaging.

**PIASTRA TAMPONE  
BUFFER PLATE**



**CONFIGURAZIONI  
DISPONIBILI  
AVAILABLE  
CONFIGURATIONS**



DATAMAX CLASSE A







## eXatta PLT.150

### Stampa e applica industriale e cabinata.

Il fine linea è punto focale e cruciale del processo produttivo: ogni dato deve essere stampato sull'etichetta e trasferito sul pallet in spedizione per la gestione e lo smistamento al magazzino merci. Di grande versatilità, estremamente robusta nella struttura, rispondente a tutte le normative sulla sicurezza. PLT 150 - formato etichetta A5 può essere equipaggiato con gruppi stampa thermal transfert abitualmente utilizzati dalla clientela.

Applicatore pneumatico per etichette formato A5 su due lati contigui del pallet. Soluzione per la stampa di codici a barre UCC/EAN-128 e SSCC, con applicazione etichetta in tempo reale, per l'identificazione e la rintracciabilità dei prodotti e degli imballaggi. Disponibile sia su uno che su due lati consecutivi del pallet, con rotazione della piastra tampone, garantisce elevata affidabilità, qualità di stampa, con verifica di avvenuta etichettatura con scanner laser a bordo macchina. Applicazione su pallet sia da fermo che in movimento.

Logica intelligente e personalizzabile, grazie alla alta versatilità in configurazione, in grado di rispondere a funzioni di dialogo (PLC di gestione) richieste dalle diverse stazioni del processo del fine linea bancali.

## eXatta PLT.150

### Industrial labeler with enclosure.

The end of line is the crucial point of every production process: all data must be printed on label and transferred to the shipping pallet for warehouse sorting and management. Very versatile, robust construction, safety compliant. The PLT150 ( A5 ) label format can be equipped with all TTR engines normally used by customers.

Label pneumatic applicator for A5 size labels on two adjacent sides of the pallet. UCC/EAN 128 and SSCC barcode printing and real time application, to identify and trace products and packaging. Available on one or two adjacent sides of the pallet, with buffer plate rotation, it guarantees high reliability and print quality, with on-board laser scanner labeling verification. Stationary and moving pallet labeling. Intelligent and custom logic for high configuration flexibility, capable of responding to dialogue functions ( Control PLC ) required by the various pallet end-of-line process stations.



ZEBRA ZE500



DATAMAX CLASSE A



SATO S84



 PROGET SISTEM ITALIA s.r.l. Via G. Verdi, 10 20052 Comerio (Milano) Tel. +39 036232214 Fax. +39 036152723	
ACQUA MIN. 75CL VAR FRIZZANTE SSCC: <b>080018031040000027</b>	
EAN:	Quantità (pz.): 60x12
TMC: 20.12.2006	Numero lotto: LE310
EAN unità vendita:	Peso lordo: 954 kg
 S S C C	



GUARDA I VIDEO  
DEI SISTEMI PROGET SISTEM

WATCH THE VIDEOS  
OF OUR SYSTEMS





## Anno 2005: nasce l'azienda che produce etichette.

In Italia nasce Raining Labels, azienda specializzata nella produzione di etichette. Raining Labels ha sede a Ravenna e impiega tecnologie molto innovative per abbattere i costi di produzione. Raining Labels può fornire direttamente al cliente il materiale di consumo, evadendo anche le richieste più complesse in tempi brevi. L'azienda è in grado di lavorare qualsiasi materiale attinente al settore. Inoltre, per soddisfare le esigenze dei clienti, sono già pronti a magazzino un enorme numero di fustelle. I materiali più innovativi lavorati sono: il poliestere metallizzato alluminio della 3m, il tessuto non tessuto (tnt) per il settore tessile (produzione), il cartoncino termico e non per i cartellini dei capi di abbigliamento, il p.v.c. per creare etichette inattaccabili dagli agenti atmosferici. Sono disponibili inoltre tutti i tipi di nastri per tutte le stampanti a trasferimento termico e nastri speciali indelebili resistenti alle alte temperature e solventi.

### I nostri punti di forza

- Nuova fustellatrice di stampa a 6 colori
- 3 Fustellatrici rotative
- 1 ad alta produttività con piegatore automatico
- 2 per materiali speciali e piccole produzioni
- Oltre 2000 fustelle disponibili
- Oltre 4.000.000 di mq di carta autoadesiva lavorata



## Year 2005: the labels factory becomes a reality.

Established in Italy, Raining Labels is a label factory which uses advanced technologies to cut production costs. Raining Labels can provide directly to customers various kind of consumables, satisfying even the most complex needs in short times. It manufactures any kind of material for each market segment. Moreover, it stores a huge numbers of label cutting-dies to cover the various range of customers needs. The most innovative products used are: 3M metallic silver coloured polyester, TNT for textile industries, thermic cardboard for clothing, p.v.c to produce labels highly resistant to weathering. All types of ribbons for all barcode printers are available so that special permanent ribbons particular resistant to high temperatures and solvents.

### Here are some figures

- Mission: Label factory with over 1000 die cutting available
- 1500 mq considering production and offices
- 3 rotary die cutting machines:
- 1 at high productivity with automatic folder
- 2 for special material and small productions
- Over 4.000.000 mq of manufactured adhesive paper
- Active customers: 400 Medium-size and Large companies



Manuela Alessandrini  
Amministratore Unico  
Managing Director





## Transfer labels at prompt delivery - Etichette a pronta consegna (carta a trasferimento termico)

**N.B.:** Il listino prezzi può subire delle variazioni. **N.B.:** The price list may change.

Size Formato	Core Anima	Laber per Roll Etichette per rotolo	Code Codice prodotto	Nr of rolls Each package Rotoli per conf.	Price for Package Prezzotot. Conf.	Roll for Pallet Rotoli per bancale	Price per Pallet Prezzo per bancale	Price each roll for pallet Prezzo a rotolo Per bancale
40X30	41	1250	ET40X30TRPE005	38	€ 75,00 + iva	1520	€ 1.675 + iva	€ 1,10 + iva
50X25	41	1500	ET50X25TRPE005	34	€ 75,00 + iva	1360	€ 1.710 + iva	€ 1,26 + iva
50X30	41	1250	ET50X30TRPE023	29	€ 75,00 + iva	1160	€ 1.720 + iva	€ 1,48 + iva
56X35	41	1000	ET56X35TRPE005	32	€ 75,00 + iva	1280	€ 1.700 + iva	€ 1,33 + iva
63X40	41	1000	ET63X40TRPE004	23	€ 75,00 + iva	920	€ 1.335 + iva	€ 1,45 + iva
80X40	41	1000	ET80X40TRPE004	24	€ 75,00 + iva	768	€ 1.300 + iva	€ 1,69 + iva
100X50	41	1000	ET100X50TRPE005	13	€ 75,00 + iva	520	€ 1.368 + iva	€ 2,63 + iva
100X50	76	2000	ET100X50TRPE007	8	€ 75,00 + iva	256	€ 1.351 + iva	€ 5,28 + iva
100X60	41	600	ET100X60TRPE003	18	€ 75,00 + iva	720	€ 1.355 + iva	€ 1,88 + iva
100X60	76	2000	ET100X60TRPE007	6	€ 75,00 + iva	192	€ 1.344 + iva	€ 7,00 + iva
100X64	41	600	ET100X64TRPE003	16	€ 75,00 + iva	512	€ 1.000 + iva	€ 1,95 + iva
100X80	41	800	ET100X80TRPE010	10	€ 75,00 + iva	320	€ 1.184 + iva	€ 3,70 + iva
100X80	76	1500	ET100X80TRPE006	6	€ 75,00 + iva	192	€ 1.344 + iva	€ 7,00 + iva
100X100	41	400	ET100X100TRPE003	17	€ 75,00 + iva	680	€ 1.365 + iva	€ 2,01 + iva
100X100	76	1000	ET100X100TRPE001	8	€ 75,00 + iva	320	€ 1.562 + iva	€ 4,88 + iva
100X120	41	500	ET100X120TRPE006	10	€ 75,00 + iva	320	€ 1.104 + iva	€ 3,45 + iva
100X120	76	1000	ET100X120TRPE003	6	€ 75,00 + iva	192	€ 1.344 + iva	€ 7,00 + iva
100X150	41	300	ET100X150TRPE012	22	€ 75,00 + iva	528	€ 1.216 + iva	€ 2,30 + iva
100X150	76	1000	ET100X150TRPE005	6	€ 75,00 + iva	144	€ 1.130 + iva	€ 7,85 + iva
106X150	41	300	ET106X150TRPE002	15	€ 75,00 + iva	600	€ 1.425 + iva	€ 2,38 + iva
106X150	76	600	ET106X150TRPE001	8	€ 75,00 + iva	256	€ 1.245 + iva	€ 4,86 + iva
110X80	41	400	ET110X80TRPE002	15	€ 75,00 + iva	600	€ 1.275 + iva	€ 2,13 + iva
110X80	76	1250	ET110X80TRPE001	8	€ 75,00 + iva	192	€ 1.275 + iva	€ 6,64 + iva
150X210	76	600	ET150X210TRPE003	4	€ 75,00 + iva	96	€ 1.000 + iva	€ 10,42 + iva

## Yellow vellum - vellum gialla

104X100	41	750	ET104X100TRPE002	12	€ 75,00 + iva	384	€ 1.613 + iva	€ 4,20 + iva
---------	----	-----	------------------	----	---------------	-----	---------------	--------------

## Direct thermal paper - carta termica diretta

50X30	41	1500	ET50X30TEPE011	22	€ 75,00 + iva	880	€ 1.338 + iva	€ 1,52 + iva
100X50	41	1000	ET100X50TEPE006	12	€ 75,00 + iva	480	€ 1.488 + iva	€ 3,10 + iva
100X100	41	400	ET100X100TEPE003	16	€ 75,00 + iva	640	€ 1.536 + iva	€ 2,40 + iva

## Ribbon at prompt delivery - nastri a pronta consegna

Size Formato	ID Corde Articolo	Type Tipo	Ink	Ribbon each package Nastri a Confezione	Price from 1 to 100 package Prezzo da 1 a 100 Confezioni	Price from 101 to 1000 package Prezzo da 101 a 1000 Confezioni	Price from 1001 to 5000 package Prezzo da 1001 a 5000 Confezioni	Price from 5000 Package Oltre 5000 Confezioni
110 X 74	NS110X74APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
64 X 74	NS64X74APES01	Cera/resina	Esterna	24 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
60 X 450	NS60X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 300	NS110X300APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 360	NS110X360APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 400	NS110X400APIN01	Cera/resina	Interna	9 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
110 X 450	NS110X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq
154 X 450	NS154X450APES01	Cera/resina	Esterna	12 pz	€ 0,20 + iva mq	€ 0,18 + iva mq	€ 0,13 + iva mq	€ 0,12 + iva mq

## WAX/RESIN CARBONATE RIBBONS FOR EVERY LABEL TYPES



## Storm Open Solutions: la software house del Gruppo

Storm Open Solutions è la software house del gruppo Pluriservice, leader italiano nell'identificazione automatica. Da oltre 10 anni sviluppiamo soluzioni per alcune tra le più importanti realtà italiane nel settore dell'industria manifatturiera, nella logistica, nel retail, nella distribuzione e nell'industria pesante. La flessibilità della struttura, nonché la capacità di trovare soluzioni innovative ed efficaci a problematiche che emergono in settori estremamente diversificati, rendono Storm una realtà di sicuro rilievo nel mondo dell'Auto-ID.

### Le nostre competenze

- Gestione di catene di negozi
- Raccolta ordini, tentata vendita
- Automazione di stampa e produzione barcode
- Raccolta ed elaborazione dati
- Gestione processi in mobilità
- Realizzazione sistemi distribuiti
- Automazione industriale.



## Storm Open Solutions: the Group's software house

Storm Open Solutions is the software house of Pluriservice Group, the Italian leader in automatic identification systems. We have been developing software solutions for more than 10 years; our customers include many important brands in manufacturing, retail, distribution and heavy industry. The flexibility of our organization and the ability to find innovative and effective solutions to many different problems that arise in different businesses give Storm a prominent place in the Italian Auto-ID panorama.

### Our skills

- Management of chain stores
- Collecting orders, off-truck sales
- Printing automation and barcodes
- Data collection and processing
- Process management in mobility
- Distributed systems
- Industrial automation.



**Simone Zanella**  
Responsabile  
Storm Open Solutions



**STORM OPEN SOLUTIONS**  
[www.stormopensolutions.it](http://www.stormopensolutions.it)



## E2K RF: un sistema completo per la gestione del magazzino

E2K RF è una soluzione software dedicata alla gestione del magazzino; il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano i pacchetti gestionali Ad-Hoc Enterprise e Revolution di Zucchetti. Il prodotto consiste in un applicativo predisposto per l'utilizzo attraverso client RDP, su terminali Windows Mobile o Windows CE con risoluzione standard (240 x 320 pixel).



## E2K RF: a complete system for warehouse management

E2K RF is a software solution designed to handle goods movements to and from your warehouses; the system seamlessly integrates with Zucchetti Ad-Hoc Enterprise or Revolution. The application runs inside any RDP client on Windows Mobile or Windows CE terminals with standard resolution (240 x 320 pixels).



## E2K WMS: sistema di gestione d'ella logistica aziendale

E2K-WMS è il WMS che consente di Ottimizzare, Gestire e Coordinare tutte le Attività Logistiche utilizzando Voice Picking, Terminali RF, RFID, Pick to Light, Magazzini Automatici.

- Gestione dei Magazzini, delle Attività Logistiche e della Supply Chain (WMS)
- Gestione Prelievi con Sistemi Vocali e Visivi (Voice Picking, Pickto Light)
- Pianificazione e Controllo della Produzione (MES)
- Gestione Spedizioni, Tracciabilità e Rintracciabilità (TMS)
- Raccolta Dati ed Avanzamento Produzione (SPC)
- Gestione Scorte ed Approvvigionamenti (IMS)
- Rilevazione tempi, performance, rendimenti, efficienze (KPI)



## E2K WMS: management system for company logistics

E2K-WMS allows you to optimize, manage and coordinate all Logistic Activities using Voice Picking, RF Terminals, RFID, Pick to Light, Automated Warehouses.

- Management of Warehouses, Logistic Activities and Supply Chain (WMS)
- Management of picking with Voice and Visual Systems (Voice Picking, Pickto Light)
- Production Planning and Control (MES)
- Freight Management, Traceability and Traceability (TMS)
- Data Collection and Production Advancement (SPC)
- Stock and Procurement Management (IMS)
- Detection of time, performance, returns, efficiencies (KPI)



## E2K SPOOLER: per l'automazione di stampa in ambiente Windows

E2K Spooler è una soluzione software dedicata all'automazione di stampa; il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano un pacchetto gestionale in grado di generare semplici report testuali contenenti le informazioni da formattare e stampare (dati variabili). Il prodotto consiste in un applicativo che intercetta la generazione di file dati e produce le stampe corrispondenti, senza necessità di intervento umano.



## E2K SPOOLER: for printing automation (windows)

E2K Spooler is a software solution for printing automation; E2K Spooler integrates seamlessly into all those systems that can create simple text files with information to be printed (variable data). It is designed to intercept data files right after they appear and immediately print the corresponding information, without human intervention.



## Terminali portatili - Mobile computers



### Plus 9700

Display: 3,5" QVGA o VGA touch screen resistivo  
 Tecnologia di lettura: 1D e 2D a scelta standard o long range  
 Batteria: da 3600 mAh o 5400 mAh  
 OS: Microsoft Windows CE.NET 6.0 - Embedded Handheld 6.5.3 - Android 6.0  
 Processore: TI OMAP 3730 1GHz  
 Wi-Fi: Cisco® CCXv4 Certified IEEE 802.11 a/b/g/n  
 Bluetooth®: Class II, V2.1 With Enhanced Data Rate (EDR)  
 Memoria: 4GB Nand FLASH / 512MB DDR SDRAM  
 Tastiera: 30 tasti, 38 tasti o 53 tasti alfanumerica con backlight  
 Pistol grip: disponibile  
 Peso: 447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)  
 Slot per memoria micro SD, accessibile all'operatore  
 Resiste a cadute da 1,8 metri su cemento  
 Classe di protezione: IP65



### Plus 9700

Display: 3,5" QVGA or VGA resistive touch screen  
 1D or 2D standard or long range barcode scanning  
 Battery: 3600 mAh or 5400 mAh  
 OS: Microsoft Windows CE.NET 6.0 - Embedded Handheld 6.5.3 - Android 6.0  
 Processor: TI OMAP 3730 1GHz  
 Wi-Fi: Cisco® CCXv4 Certified IEEE 802.11 a/b/g/n  
 Bluetooth®: Class II, V2.1 With Enhanced Data Rate (EDR)  
 Memory: 4GB Nand FLASH / 512MB DDR SDRAM  
 Keyboard: 30 - 38 or 53 alphanumeric keys with backlight  
 Pistol grip: available  
 Weight: 447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)  
 Micro SD memory slot  
 IP 65



### PLUS 7000 Tablet 7" Rugged

**Resistente e professionale**  
 - OS: Windows 10 IoT Enterprise  
 - Processore: INTEL Cherry Trail Quad Core  
 - Display leggibile alla luce solare (700 nits)  
 - IP65 e resistente a cadute fino a 1.2m  
 - Spessore 19mm; peso 600g  
 - Batteria sostituibile a caldo dall'utente (hot swap)  
 - Lunga autonomia della batteria  
 - 1D/2D IMAGER Barcode Scanner  
 - 4G LTE support

**Accessori:**  
**culla da veicolo, culla da banco, pennino.**

Porte di comunicazione delle culle:  
 • 2 porte USB (una frontale)  
 • Ethernet  
 • HDMI  
 • Seriale RS232



4 angoli rinforzati



Tasti hardware resistenti



Resistente agli urti



### PLUS 7000 Tablet 7" Rugged

**Rugged and professional**  
 - OS: Windows® 10 IoT Enterprise  
 - Dimensions: 131mm H X 203mm W X 19mm D  
 - Weight: 600 gram with 5,600mAH standard battery  
 - Display: 7 Inch / WXGA (800x1280), 700 nits (cd/m2)  
 - 4G LTE / HSPA+ / GSM / GPRS  
 - WIFI 802.11 a/b/g/n/ac / BLUETOOTH 4.0 /  
 - Scanner 2D Imager  
 - IP65; Drop Spec. 1.2M drop to concrete.  
 - 2 drops per 6 sides

**Accessories:**  
**Desktop Cradle, Car Cradle, Stylus pen.**

Porte di comunicazione delle culle:  
 USB Host 2.0, A type  
 HDMI 2.0 Full size type A  
 Serial RS232C  
 Ethernet port



### Stampante Pos Apix 80

Velocità di stampa: fino a 220 mm/sec  
 Larghezza di stampa: 72mm.  
 Metodo di stampa: termico diretto.  
 Risoluzione: 180 dpi.  
 Larghezza Max: carta 80mm  
 Interfaccia Standard: USB, Ethernet + cassetto  
 Dimensioni: L x P x A 130 x 140 x 154 (mm)  
 Linguaggi supportati: ESC/POS.  
 Taglierina a ghigliottina da 1.500.000 tagli.  
 Testina termica alta affidabilità (150 Km).  
 Driver per Windows, Linux, MacOS e OPOS  
 SDK disponibili per: Windows, iOS, Android,  
 Windows CE and Mobile.



### Pos Printer Apix 80

Print speed: up to 8.6 /Sec (220 mm/sec)  
 Print width: 2.8 (72 Mm)  
 Print technology: direct thermal  
 Print resolution: 180 dpi  
 Maximum media width 3.1 (80 Mm) standard  
 interfaces: usb, ethernet+ drawer  
 Dimensions: l x d x h 5.1 X 5.5 X 6  
 Supported languages: esc/pos  
 Guillotine cutter ( 1.5 Million cuts)  
 High reliability thermal head ( 93 mi, 150 km )  
 Windows, linux, macos and opos drivers  
 Sdk vailable for: windows, ios, android, windows ce and mobile.



## Apix 300

### Nuova stampante transfer Apix 300

Velocità di stampa: fino a 7 ips (178mm/sec)  
 Memoria: 64MB SDRAM, 128MB FlashROM  
 Larghezza di stampa: 4.25", 108mm.  
 Rotolo etichette diametro Max 5", 127mm. - Anima da 25 e 41mm.  
 Sensore GAP e BlackMark.  
 Ribbon: 300m, anima da 1".  
 Risoluzione: 203 dpi.  
 Interfaccia Standard: USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host.  
 Linguaggi supportati: ZPL e EPL.  
 Accessories: cutter, peeler, WLAN: 802.11b/g/n (USB dongle), porta rotolo esterno  
 Settori applicativi Retail, Manufacturing, Posta, Healthcare

## Apix 300

### New thermal transfer barcode printer Apix 300

Print speed: up to 7 ips (178mm/sec)  
 Memory: 64MB SDRAM, 128 FlashROM  
 Print width: 4.25", 108mm  
 Label roll size Max 5", 127 mm  
 Inner core from 25 to 41mm  
 Gap sensor and black mark  
 Ribbon 300m, 1" core  
 Resolution 203 dpi  
 Multi-interfaces: USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host  
 Supported languages ZPL and EPL  
 Accessorie: utter, peeler, WLAN: 802.11b/g/n (USB dongle)  
 External roll holder  
 Markets: Retail, Manufacturing, Post, Healthcare



## Apix 110

Interfacce: USB + Serial + Ethernet  
 WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)  
 Velocità di stampa fino a 7 pollici (178 mm/sec)  
 Memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom  
 Design compatto per nastri lunghi 110m  
 Apertura frontale • Smart Media Detection™  
 Intelligent Leap Over™

## Apix 110

Compatible with Android-based smart devices  
 1D and 2D Barcode printer  
 Compatible with Android-based smart devices  
 Triple interface supported:  
 USB + Serial + Parallel - Optional Ethernet and WLAN supported (USB dongle type)  
 Fast printing speed up to 7 ips (178 mm/sec)  
 Quick data processing through powerful memory



## Apix 250S

Larghezza di stampa: fino a 104 mm (4.09")  
 Velocità di stampa: 356 mm (14") al secondo  
 Ribbon: fino a 600 m, max. OD 90 mm, 1" core (ink coated outside or inside)  
 Memoria: 512 MB Flash memory, 256 MB SDRAM, microSD Flash memory card reader for Flash memory expansion, up to 32 GB.  
 Interfaccia: RS-232, USB 2.0, Internal Ethernet, 10/100 Mbps, USB host \* 2, for scanner or PC keyboard, GPIO + Centronics (factory option), Bluetooth (factory option), Slot-in 802.11 a/b/g/n wireless (dealer option)  
 Risoluzione di stampa: 8 dots/mm (203 DPI)

## Apix 250S

Print width: up to 104 mm (4.09")  
 Printing speed: 356 mm (14") per second  
 Ribbon: up to 600 m, max. OD 90 mm, 1" core (ink coated outside or inside)  
 Memory: 512 MB Flash memory, 256 MB SDRAM, microSD Flash memory card reader for Flash memory expansion, up to 32 GB.  
 Interface: RS-232, USB 2.0, Internal Ethernet, 10/100 Mbps, USB host \* 2, for scanner or PC keyboard, GPIO + Centronics (factory option), Bluetooth (factory option), Slot-in 802.11 a / b / g / n wireless (dealer option)  
 Print resolution: 8 dots / mm (203 DPI)



## Apix P20II - P30II

Pluriservice presenta le due nuove stampanti portatili Apix P20II e Apix P30II. La stampante Apix P20II stampa ricevute di 2 pollici, mentre la Apix P30II, oltre alle ricevute, stampa anche le etichette fino a 3 pollici. Entrambi i modelli sono dotati di interfaccia USB e RS232 come standard e Bluetooth e Wireless LAN opzionali. Possibilità inoltre di Magnetic Stripe Card Reader (MCR) e Smart Card Reader. Inserimento carta o etichette estremamente rapido e veloce. Leggerezza, dimensioni contenute e rivestimento in gomma rendono queste nuove stampanti facili da usare e adatte ad attività quotidiane.

## Apix P20II - P30II

Pluriservice presents the two new Apix P20II and Apix P30II portable printers. The Apix P20II printer prints 2-inch receipts, while the Apix P30II, in addition to receipts, also prints labels up to 3 inches. Both models have a USB and RS232 interface as standard and optional Bluetooth and Wireless LAN. Possibility also of Magnetic Stripe Card Reader (MCR) and Smart Card Reader. Insert paper or labels extremely fast and fast. Light weight, small size and rubber coating make these new printers easy to use and suitable for everyday activities.



## Pluriservice Solutions



### Pluriservice Solutions



Pluriservice Solutions è l'azienda del Gruppo Pluriservice che rende efficace e durevole nel tempo l'investimento realizzato dal Cliente. Con una serie di interventi mirati assicura:

- Analisi on-site per il dimensionamento di un impianto wireless;
- Studi di fattibilità e progettazione di impianti RFID;
- Installazione e collaudo presso il cliente;
- Training al personale;
- Assistenza telefonica;
- Interventi on site rapidi ed efficaci;
- Assistenza software remota;
- Sviluppo software personalizzato;
- Locazione di servizio.
- Contratti di assistenza

**Contratto preferenziale:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori; help desk telefonico con linea ed e-mail preferenziale; livello di scontistica privilegiato sulle parti sostituite.

**Contratto Standard:** riparazione entro 10 giorni presso i nostri laboratori; help desk telefonico con linea ed e-mail preferenziale; copertura di tutti i guasti, esclusi quelli attribuiti ad uso improprio o legati a parti consumabili.

**Contratto Casco:** riparazione entro 6 giorni presso i nostri laboratori; help desk telefonico con linea ed e-mail preferenziale; copertura totale del bene, purché risulti riparabile.

**Contratto Plus:** intervento entro 3 giorni presso il cliente; help desk telefonico con linea ed e-mail preferenziale; copertura di tutti i guasti, esclusi quelli attribuiti ad uso improprio o legati a parti consumabili.

Supporto pre-post vendita  
Pre-post sales support

**Alfonso Porta**  
Francesco Acciardi  
Raffaele Ammendola

Antonio Pisano  
Vincenzo Russo  
Massimo Volpi



### Pluriservice Solutions



Pluriservice Solutions is the company of the Pluriservice Group that makes the customer's investment effective and long-lasting. Pluriservice Solutions ensures:

- On-site analysis for a wireless system;
- Feasibility studies and design of RFID systems;
- Installation and testing at the customer;
- Staff training;
- Helpline;
- Rapid and effective on-site operations;
- Remote software assistance;
- Custom software development;
- Service location.
- Service contracts

**Preferential contract:** repair within 10 days at our laboratories; help desk with preferential line and e-mail; level of privileged discounts on the replaced parts.

**Standard Contract:** repair within 10 days at our laboratories; help desk with preferential line and e-mail; coverage of all faults, excluding those attributed to improper use or related to consumables.

**Casco Contract:** repair within 6 days at our laboratories; help desk with preferential line and e-mail; total coverage of the asset, provided it is repairable.

**Plus Contract:** support within 3 days by the customer; help desk with preferential line and e-mail; coverage of all faults, excluding those attributed to improper use or related to consumables.

## Contatti - Contacts



**Pluriservice Spa**  
Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette  
48123 Ravenna (RA)  
Capitale sociale i.v.: € 1.000.000,00  
Tel. 0544 456669  
Fax 0544 688954  
commerciale@pluriservice.it  
www.pluriservice.it



@PluriserviceSPA



#AimHighWithPluriservice



**Proget Sistem Italia srl**  
Via F.Santi, 22 - 48123 Ravenna  
Sede Oper: via G. Verdi 18  
20032 Cormano (MI)  
Capitale sociale i.v.: € 100.000,00  
Tel. 02 66302704  
Fax 02 6152723  
info@progetsistem.com  
www.progetsistem.com

Proget Sistem Italia



**Raining Labels Srl**  
Via Buozzi Bruno, 63  
48123 Ravenna (Ra)  
Capitale sociale i.v.: € 1.000.000,00  
Tel. 0544.456333  
Fax 0544.682189  
commerciale@raininglabels.it  
www.raininglabels.it

Raininglabels



**Storm Open Solutions Srl**  
Via F.Santi, 22 - Z.Ind. Bassette  
48123 Ravenna (RA)  
Capitale sociale i.v.: € 500.000,00  
Tel. 0544 456669 (int. 6)  
0544 1936399 (supporto E2K Suite)  
commerciale@stormopensolutions.it  
www.stormopensolutions.it

Storm Open Solutions



**Pluriservice Solutions Srl**  
Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette  
48123 Ravenna (RA)  
Capitale sociale i.v.: € 1.000.000,00  
Tel. 0544 456669  
Fax 0544 688954  
commerciale@pluriservice.it  
www.pluriservice.it

Pluriservice Solutions



## Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette  
48123 Ravenna (RA)  
Tel. 0544 456669  
Fax 0544 688954  
commerciale@pluriservice.it  
www.pluriservice.it



### INFORMATIVA PER IL TRATTAMENTO DI SOLI DATI PERSONALI COMUNI - DOCUMENTO INFORMATIVO AI SENSI DELL'ART.13D.LGS.196/2003 E DELLE SUCCESSIVE MODIFICHE.

In osservanza di quanto previsto dal D.LGS.196/2003 e dalle successive modifiche, le forniamo le dovute informazioni in ordine alle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali, nonché all'ambito di comunicazione e diffusione degli stessi, alla natura dei dati in nostro possesso e del loro conferimento.

#### Finalità del trattamento.

I dati verranno utilizzati per: a) informazioni commerciali, promozionali eseguite anche mediante invio di materiale pubblicitario, telefonate e visite da parte dei nostri agenti; b) finalità di marketing.

#### Modalità del trattamento.

Il trattamento sarà effettuato con l'ausilio dei moderni sistemi informatici e ad opera di soggetti di ciò appositamente incaricati.

#### Ambito di comunicazione e di diffusione.

I suoi dati personali saranno comunicati solo ai nostri agenti.

#### Natura del conferimento.

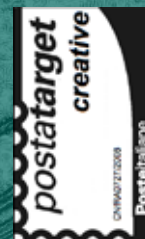
Il conferimento dei dati è per Lei facoltativo: Lei potrà far valere i propri diritti come espressi dall'art. 7 del D.LGS.193/2003 e dalle successive modifiche, rivolgendosi al Titolare per avere accesso ai suoi dati, per chiederne la modifica o la cancellazione oppure per opporsi all'utilizzo degli stessi.

Il titolare del trattamento è Pluriservice SPA con sede in Ravenna Via F. Santi 22.  
Per ulteriori informazioni consultare: <https://pluriservice.it/privacy-policy>.



@PluriserviceSPA

#PuntaInAltoConPluriservice #AimHighWithPluriservice



pluriservice.it