

# pluriservice<sup>®</sup> Solutions

#Logistica



#Trasporti



#Sanità



#Retail



#Manufacturing



#Government



#Hospitality



#PuntaInAltoConPluriservice

**Tecnologie e Soluzioni**  
**CATALOGO 2018**

pluriservice.it

	<b>Company profile</b> Pluriservice Solutions, la sua storia, il Gruppo, l'organizzazione commerciale.	<b>Pag. 3</b>
	<b>Logistica</b> Software per la gestione del magazzino, stampanti e applicatori etichette, terminali portatili, lettori.	<b>Pag. 6</b>
	<b>Trasporti e Mobility</b> Software per Utility e Tentata vendita, stampa in mobilità, stampa di etichette, terminali portatili.	<b>Pag. 14</b>
	<b>Manufacturing</b> Software per la logistica aziendale e la stampa, applicatori, terminali portatili, stampanti.	<b>Pag. 18</b>
	<b>Hospitality</b> Software per hotel e ristoranti, pc pos, stampanti di braccialetti e badge, access point, casse automatiche.	<b>Pag. 24</b>
	<b>Retail</b> Software per la gestione del punto vendita, App, pc pos, terminali, lettori, RFID, casse e chioschi.	<b>Pag. 32</b>
	<b>Sanità</b> Stampanti per braccialetti, badge e classificatori, lettori, terminali portatili, lettori ID e tablet veicolare.	<b>Pag. 42</b>
	<b>Government</b> Soluzioni per sicurezza, vigili, servizi postali, trasporti persone e cose, utility.	<b>Pag. 46</b>
	<b>Consumabili</b> Etichette termiche e a trasferimento termico, cartoncini in carta o PVC, etichette 3M e RFID, materiale TNT, nastri carbonografici.	<b>Pag. 52</b>
	<b>Contatti</b> Tutti i contatti delle aziende del Gruppo Pluriservice, per essere sempre vicini al cliente.	<b>Pag. 55</b>

## Pluriservice Solutions



**Pluriservice Solutions** è l'azienda System Integrator del **Gruppo Pluriservice**, con sede a Ravenna e due filiali a Carpi (MO) e Milano, nata nel 2006 dalla **solida esperienza dei professionisti di Pluriservice Spa**. Pluriservice Solutions offre ai suoi clienti un servizio completo e un ricco catalogo di **prodotti hardware e software studiati appositamente per i settori di appartenenza**.

Le soluzioni proposte, che spaziano dal Retail, alla Logistica, fino a Sicurezza, Manufacturing, Sanità, ecc., si fondano quindi sulla convinzione che **le tecnologie devono essere modellate sulle singole esigenze del cliente** e potenziate da un servizio di assistenza affidabile e professionale. La squadra è composta da **venditori e tecnici sistemisti** che insieme al cliente studiano la soluzione più adatta e che lo assistono anche nella fase post-vendita.

Pluriservice Solutions si avvale delle altre società del gruppo per **garantire al cliente la massima soddisfazione**: per la logistica, il magazzino e l'amministrazione viene quindi coinvolta **Pluriservice Spa**; per le soluzioni software si collabora con **Storm Open Solutions**; per il materiale di consumo la risorsa è **Raining Labels**; per le macchine applicatrici ci si avvale dell'esperienza di **Proget Sistem Italia**. La sinergia tra aziende solide e strutturate garantisce al cliente la tranquillità ed il raggiungimento dei propri obiettivi.

**Ovidio Marzi**  
Amministratore Unico

### Mission

La **Mission** di Pluriservice Solutions è quella di **seguire sul territorio italiano gli utilizzatori e Var appartenenti al segmento di mercato medio-alto, per assisterli nella ricerca, sviluppo e manutenzione di soluzioni tecnologiche innovative.**

### Organizzazione commerciale di Pluriservice Solutions

#### Piemonte, Lombardia, Val d'Aosta, Liguria Ovest



**Lucio Masini**  
Responsabile di filiale



**Stefano Masini**  
Cell. 335-60.30.418



**Fabio Ciravegna**  
Area Manager  
Cell. 339-488.78.16



**Fabio Gardelli**  
Area Manager  
Cell. 335-52.45.199

#### Emilia



**Nunzio Guerzoni**  
Area Manager  
Cell. 335-64.81.745



**Cristian Baraldi**  
Sales Area  
Cell. 335-69.58.160



**Andrea Chieli**  
Sales Area  
Cell. 335-650.24.21



**Andrea Massera**  
Sales Area  
Cell. 335-755.84.25

#### Triveneto



**Stefano Panella**  
Area Manager  
Cell. 335-53.24.598



**Federico Ebani**  
Area Manager  
Cell. 334-76.96.105

#### Lazio, Toscana, Liguria Est



**Renato Vassallo**  
Area Manager  
Cell. 334-34.37.389



**Alfio Frittelli**  
Area Manager  
Cell. 335-65.21.410

#### Campania



**Antonio Salvino**  
Area Manager  
Cell. 392-95.68.444



## Tecnici qualificati, risultati tangibili.

I tecnici qualificati di Pluriservice Solutions affiancano quotidianamente i clienti con la loro comprovata esperienza, attraverso l'erogazione di assistenza telefonica oppure on-site. La soluzione di problematiche piccole o grandi è più facile, grazie a competenza, professionalità e gentilezza.



### Supporto pre-post vendita

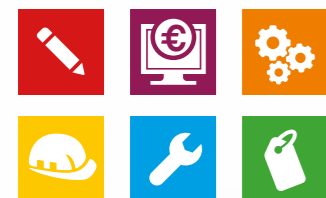
#### Alfonso Porta

Francesco Acciardi  
Diego Bolognese  
Gianluca Cirillo

Antonio Pisano  
Vincenzo Russo  
Massimo Volpi

## Servizi

**Pluriservice Solutions 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.**

Ognuno di questi contratti varia per tempo e luogo di intervento, oltre al livello di copertura del bene. L'alto profilo del servizio offerto permette al cliente di ridurre i propri costi di esercizio traendone un consistente vantaggio economico unito alla massima flessibilità. I nostri consulenti possono proporre anche contratti e servizi personalizzati in funzione delle specifiche esigenze.

## Modulo RMA, per la tracciabilità delle riparazioni

Il servizio di **"Return Material Authorization" (RMA)** consente l'accesso ai servizi di riparazione forniti dalle società del Gruppo Pluriservice: è disponibile all'indirizzo <http://support.pluriservice.it>.

Il sistema consente al cliente di generare comodamente dal proprio PC la richiesta di riparazione, stampare la documentazione necessaria e tenere monitorato lo stato di avanzamento nel tempo.

## Le aziende del Gruppo Pluriservice



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



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



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



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



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

**Pluriservice Spa** nasce nel 1986, è leader nel settore Auto ID (codice a barre). Produce e commercializza un'ampia gamma di prodotti tecnologicamente avanzati e innovativi. È distributore in esclusiva per il territorio nazionale di alcuni dei brand più riconosciuti a livello mondiale nel settore Auto ID. È proprietaria dei brand PLUS e APIX e produce soluzioni software con Storm Open Solutions, la software house nata nel 2001, depositaria nello sviluppo e rinnovo delle suite E2K per i settori hospitality e retail, con oltre 5000 clienti attivi. Pluriservice Solutions è il System Integrator che nel 2006 ha raggiunto 6 Mln di fatturato con i contratti di locazione attivi. Raining Labels nasce nel 2005 e si occupa di realizzare etichette adesive standard e personalizzate, ad oggi ha realizzato oltre 5 milioni di m<sup>2</sup> di etichette. La Proget Sistem Italia è dedicata alla progettazione e ingegnerizzazione dei sistemi di etichettatura e stampa.

## Pluriservice Spa



Brand di nostra produzione



Brand esclusivi



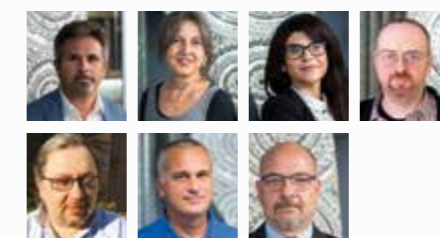
Brand commercializzati

## Raining Labels



Raining Labels è specializzata nella produzione di etichette e impiega tecnologie innovative per abbattere i costi di produzione.

## Storm Open Solutions



La software house si occupa della creazione ad hoc di software dedicati ai più svariati settori, dall'Hospitality, al Retail, alla Logistica.

## Proget Sistem Italia



Proget Sistem Italia progetta e costruisce macchine per l'applicazione automatica di etichette sui più svariati prodotti per velocizzare e ottimizzare la produzione.

Cod. Server: VSSWPL074 - Client: VSSWPL075

**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 è un client flessibile e potente**, che offre numerose funzionalità real time: **verifica giacenze; gestione lotti ed ubicazioni; gestione imballi; trasferimenti di magazzino; rettifiche inventariali; gestione delle matricole; liste di prelievo; packing list per le spedizioni; evasione ordini clienti/fornitori; generazione DDT.**



Cod. VSSWPL065

**E2K WMS: sistema di gestione dalla 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)



Cod. VSSWPL064

**E2K SPOILER: 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. L'idea alla base è quella di associare i 3 elementi fondamentali di una stampa e di produrne il risultato.

**COSA = COSA STAMPARE**

Sono i dati che dobbiamo mandare in stampa, si tratta di files di testo il cui formato può essere estremamente dinamico e configurabile.

**COME = COME STAMPARE**

È il layout con il quale verrà prodotta la stampa, si tratta di un formato che viene creato e mantenuto attraverso un tool grafico interno ad E2K Spooler e che permette elevata flessibilità, qualità di stampa e semplicità di utilizzo.

**DOVE = DOVE STAMPARE**

Identifica la stampante di Windows su cui indirizzare la stampa, cioè il driver di stampa da utilizzare. In molti casi molti problemi si possono risolvere con un buon driver ben configurato.

E2K Spooler permette anche di inviare **sequenze in pass-through**, ad esempio per specificare particolari sequenze nel linguaggio della stampante (codifica della barra magnetica, di tag RF, ecc.); inoltre, non ci sono problemi a stampare stringhe in lingue orientali, logo variabili, codici a barre in tutte le simbologie.

Apix 250



Plus 600S



## Soluzioni per la Logistica

Dai software per la gestione del magazzino, ai prodotti hardware che **semplificano il lavoro degli operatori**: in molti li hanno già scelti ottenendo **ottimi risultati**.

**Alcune referenze**

- Xpo Logistics
- MD Napoli
- Novellini
- Technogym
- Unicoop Firenze

**Caso di successo**

L'azienda di trasporti MD Napoli è un grande cliente che si occupa di **logistica e vanta un parco macchine di oltre 1000 veicoli**.

La MD Napoli sceglie Pluriser vice per la **fornitura di terminali Plus 9700**.

Ancora una volta **il Plus 9700 si rivela un prodotto soddisfacente e performante**, specialista per la logistica pesante. **Una scelta sicura!**

**Plus 9700**

Cod. eXatta PR04P: STAPPS003 vers.sx - eXatta PR06P: STAPPS018 vers. dx - STAPPS019 vers. sx

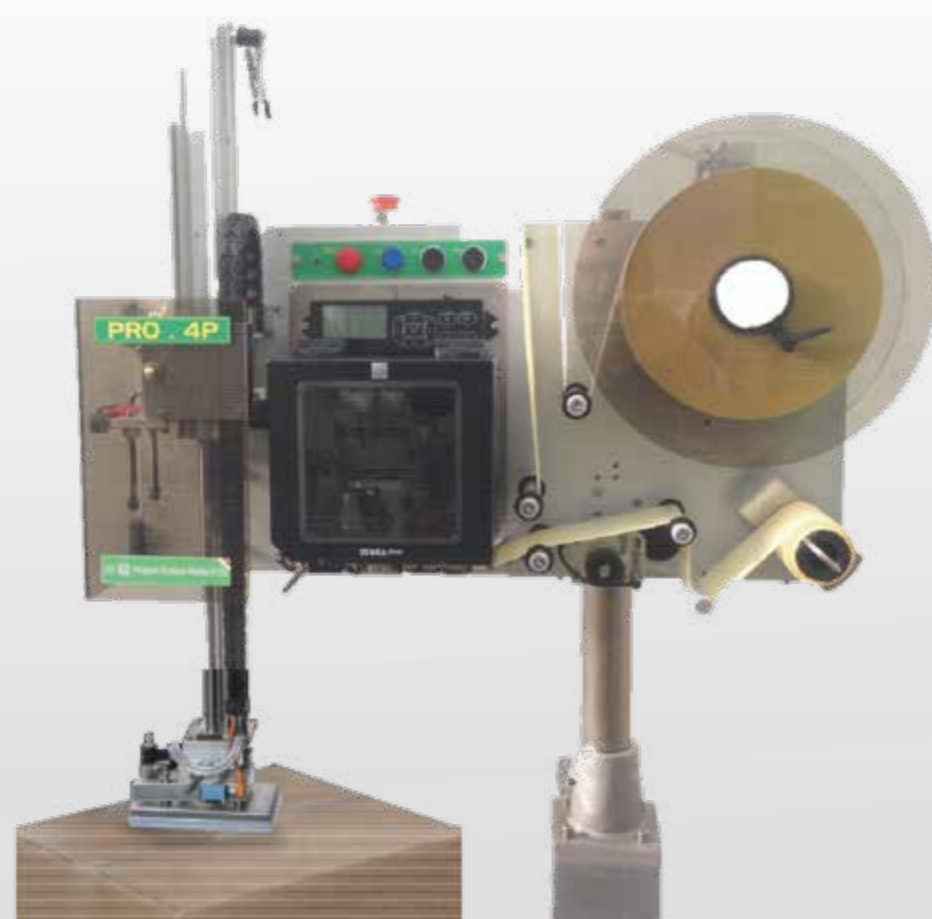
**EXATTA PR04P/EXATTA PR06P: etichetta stampata, etichetta applicata****Stampa e applica etichette su scatole, cartoni e fardelli. Applicazione superiore, laterale e frontale dell'etichetta sull'imballo.****Etichettatrice professionale per la stampa e l'applicazione di etichette in tempo reale.**

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 PR04P e di PR06P. La massima prestazione di questa macchina si esprime nei processi di confezionamento cartoni e a fine linea imballi. Nella versione PR06P 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.

**PIASTRA TAMPONE****CONFIGURAZIONI DISPONIBILI****Zebra ZE500****Datamax Classe A**

	EXATTA PR04P	EXATTA PR06P
Tipo di stampante	Thermal Transfer – Termico diretto	Thermal Transfer – Termico diretto
Stampante utilizzata	Datamax serie A-Class 4310 / ZE 500	Datamax serie A-Class 6310 / ZE 500
Piastra tampone	largh. 110 mm – lungh. 110 mm	largh. 160 mm – lungh. 210 mm
Risoluzione stampa	12 dots/mm (300 dpi)	12 dots/mm (300 dpi)
Lunghezza nastro termico	600 m	600 m
Dimensione rotolo etichette	diametro interno 42 – 76 mm; diametro esterno 350 mm	diametro interno 42 – 76 mm; diametro esterno 350 mm

**Exatta G6TX.P1/P2: sistema affidabile e robusto per l'etichettatura dei pallet****È indicato per risolvere le problematiche del fine linea bancali. Grande autonomia e redditività di facile inserimento su rulliere motorizzate per trasporto pallet.**

**Etichettatura pallet.** 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.

**ROTAZIONE BRACCIO 90°**

	Exatta G6TX.P1	Exatta G6TX.P2
Tipo di stampa	Thermal Transfer – Termico diretto	Thermal Transfer – Termico diretto
Stampanti utilizzate	Intermec PX6-Zebra ZE500 6" - Datamax A-Class 6310	
Area di stampa	largh. 165 mm – lungh. 210 mm (f.to A5)	largh. 165 mm – lungh. 210 mm (f.to A5)
Applicazione	1 lato del pallet	2 lati del pallet (lato e fronte)
Risoluzione di stampa	12 dots/mm (300 dpi)	12 dots/mm (300 dpi)
Velocità di applicazione	8 al minuto	4+4 al minuto
Lunghezza nastro termico	300 m	300 m
Corsa cilindro pneumatico	420 mm uscita filo macchina	420 mm uscita filo macchina + rotazione
Dimensione rotolo etichette	diametro interno 76 mm – diametro esterno 350 mm	

Cod. STTAP005

**STAMPANTE  
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", 127 mm.  
**Anima:** da 25 e 41mm. - **Sensore** GAP e Black Mark.  
**Metodo di stampa:** DT o TT.  
**Ribbon:** 300m, anima da 1".  
**Risoluzione:** 203 dpi.  
**Interfaccia Standard:** USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host.  
**Linguaggi supportati:** ZPL e EPL.  
**Accessori:** taglierina, peeler  
**WLAN:** 802.11b/g/n (USB dongle), porta rotolo esterno.

Cod. SPTDCZ079

**STAMPANTE APIX 30**

La stampante portatile Apix 30 stampa ricevute e etichette fino a 3 pollici. È dotata 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 rapido e veloce. È leggera, di dimensioni contenute e ha il rivestimento in gomma.

**Larghezza di stampa:** fino a 76 mm  
**Larghezza carta:** fino a 80 mm  
**Velocità massima di stampa:** fino a 100 mm/s  
**Metodi di comunicazione:** Seriale; USB; WI-FI  
**Risoluzione di stampa:** 8 punti per mm/203 dpi

Cod. STTAP006

**STAMPANTE  
APIX 250****Nuovo  
New**

**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)  
 \*disponibile anche la versione a 12 dots/mm (300 DPI)

Cod. STTTTS290

**STAMPANTE  
Plus 600S**

**Larghezza di stampa:** fino a 168 mm  
**Velocità massima di stampa:** fino a 305 mm/s  
**Memoria:** 256 Mb SDRAM; 512 Mb Flash  
**Metodi di comunicazione:** RS232; USB 2.0 Ethernet Interna 10/100; Parallela Centronics GPIO (factory option); Bluetooth (opzionale) External 802.11 b/g/n Wireless (opzionale)  
**Risoluzione di stampa:** 8 punti per mm/203 dpi

Taglierina automatica (opzionale)  
 Tastiera esterna programmabile (opzionale)  
 Peel-off (opzionale)

Cod. TVRNH004

**COMPUTER VEICOLARE THOR WM-2**

**Dimensioni:** computer 268x214x53mm; docking station 180x155x64mm

**Peso:** computer 2,2kg; docking station 1,2kg

**Temperatura esercizio:** -20°C - + 50°C

**Umidità:** da 5% a 95% senza condensa

**Processore:** intel atom z530 a 1,6ghz

**Sistema operativo:** microsoft windows ce6,0/ microsoft windows 7 pro/ microsoft windows embedded standard 7 (wes 7), microsoft windows embedded standard (wes 2009)

**Memoria:** ce 6.0 1gb/ windows 7,wes 7, wes 2009 2gb, ddr 2 sdram

**Display:** xga 9,7 (246mm) (1024x768) backlit led , 400 nit; opzione oscuramento display

**Pannello touch:** robusto touch screen per uso industriale con supporto per l'uso delle dita e con l'apposita penna

**Tastiera:** cinque tasti multifunzione programmabili

porte i/o: 2 usb/2 com rs232/1 porta can bus/1 ingresso audio per cuffia/ 1 porta ingresso di alimentazione d controllo accensione/ 2 connettori rf/2 connettori per radio wwan/1 connettore per gps

**Connettività:** wwan/wlan/wpan/gps



Cod. LTMNH001

**SCANNER GRANIT  
BT 2D**

Lo Scanner Granit BT 2D long range è un lettore di codici a barre cordless estremamente versatile e robusto che garantisce la massima produttività dell'operatore negli ambienti più difficili.

**Area Image**

**Connettività:** radio/range Bluetooth v. 2.1 con Adaptive Frequency Hopping (banda ISM) da 2,4 a 2,5 GHz, Classe 1: 100 m in campo aperto

**Velocità di scansione:** fino a 1 Mbps

**Dimensioni:** 133 mm x 75 mm x 195 mm(L x W x H)

**Temperatura operativa:** -20°C~50°C

**IP65**

Cod. TESMNL006

**TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE  
N7000R (RUGGED)**

**Android 5.1**

**Display 5** 1280x720 pixel capacitivo touch screen.  
**IP68; batteria** da 5200 mAh.

**Metodi di comunicazione:** radiofrequenza 802.11 a-b-g-n.; Bluetooth 4.0; NFC Near Field Communication 13,56 MHz, distanza max 5 cm.  
 GPS - BeiDou system.

Micro USB, 3,5 mm. Audio jack

**Lettore** 1D - 2 D Imager.

**Peso:** 288 gr. **Dimensioni:** 155 x 8 x 17 mm.

**Temperatura di funzionamento** da -25°C. a + 60 °C.  
 Dual SIM 4G - DUAL nano SIM , DUAL SIM dual active.  
 Dotazione cavo USB,alimentatore, manuale.

Cod. 1D Laser: **TERLCL001** - 1D Laser XLR: **TERLCL002** - 2D Near/Far: **TERICL003****TERMINALE PORTATILE INDUSTRIALE PLUS 9700****Terminale rugged versatile ed affidabile per la logistica**

- Display: 3,5" QVGA oVGA 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
- Disponibile anche in versione 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

Cod. **TERLGE0024** (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 1D) - **TERLGE0023** (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 1D)  
**TERIGE032** (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 2D) - **TERIGE031** (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 2D)**TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE PLUS 20000 (GUN OPZIONALE)****Android marshmallow 6.0**

Display 4,3 WVGA ( 800 X 480 ) capacitivo TFT Touch con retroilluminazione ( optional resistivo ); CPU 1.8GHz Octa-core - RAM 3G - ROM 16 Gb.  
Radiofrequenza 802.11 a-b-g-n. - Bluetooth 4.0  
HF 13,56 Mhz - ISO 14443 A/B - Mifare - ISO 15693 card Support  
Batteria da 1860 mAh o 4000 mAh.  
Peso 250-300 gr. Dimensioni 73 x 139 x 21.5 mm.  
Temperature di funzionamento da -20° C. a +55° C.  
USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232  
Bluetooth 2.1 con VDR  
Lettore 1D laser - 2 D Imager.  
Fotocamera 13 Mpixel con autofocus e LED flash.  
tastiera intelligente virtuale, G sensor, digital compass, acceleration sensor , proximity and ambient light sensor, magnetic field sensor.

Cod. **TERIGE040RE001****LETTORE AUTO ID ALL-IN-ONE PLUS 10**

Il Plus 10 è un dispositivo **All-in-one per la lettura dei documenti d'identità** che opera **in abbinamento con il terminale portatile Plus 20000**. Non è un semplice accessorio, ma uno snap-on tecnologicamente avanzato progettato per leggere i più disparati documenti ID della maggior parte delle nazioni del mondo. Il Plus 10 riduce gli ingombri non solo grazie alle sue dimensioni ridotte ma anche grazie alla **concentrazione di più lettori (OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D) in un unico prodotto**.

**Dimensioni:** 112mm(A) x 78mm(L) x 46mm(P)  
**Robustezza:** IP54  
**Resistenza alle cadute:**  
da un'altezza massima di 1.5m  
**Temperatura di operatività:** da 0°C a 50°C  
**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C  
**Dispositivi compatibili:** Plus 20000

Cod. **TERIGE039****TABLET 7" RUGGED PLUS 7000****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

Cod. **TERUGE001****LETTORE RFID RPT-100****Bluetooth UHF RFID e lettore di codici a barre**

- Sottile e leggero
- Il più avanzato chip per lettore RFID UHF: Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness: 1,8 m Drop / IP68; compatibile con vari dispositivi host: dispositivo mobile Android / iOS, PC Windows
- Ampio SDK
- Batteria a lunga durata: supporta l'operazione di cambio completo (10 ~ 12 ore)
- Display OLED da 1,3 pollici
- Ricarica wireless e sincronizzazione dei dati con Magconn
- Lunga distanza di lettura fino a 9m

**OS Support:** Windows 10,8,7,Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 and higher, Android 6.0 and lower**Protocol Standards:** EPC Global Gen2 ISO 18000-6C**Reader Chip:** Impinj R2000**Display:** 1.3" Blue OLED**Memory:** RAM : 64KB, ROM : 512KB**Key:** Power, Control, RFID Scan, Barcode Scan, Reset**Battery:** 3,300 mAh Li-ion**Bluetooth:** Bluetooth v4.1 Dual Mode (BT SPP, BLE, HID)**Serial:** Virtual COM (USB to Serial)**Magconn:** Comply with Virtual COM (Option)**1D Scanner:** Linear Imager**2D Scanner:** Array Imager**Dimension:** 64(W)x220(H)x27(D)**Weight:** 246gCod. **AWAPMP006****ACCESS POINT  
WL-ICNAP48-052****Installazione:** parete e soffitto**Memoria:** 64MB - **Standard di rete:** 802.11b/g/n**TX Massima:** 300Mbit/s - **TX a 2.4 Ghz:** 300Mbpr

Multi SSID a 2.4 Ghz: 4

**Modalità PoE:** PoE Standard 48V**Interfaccia RJ45:** 1 LAN/WAN 10/100 Mbps**Antenna integrata:** 2.4G Tecnologia MIMO OMNI. 5DBi**Multimode:** Gateway, AP, RepeaterCod. **AWAPMP002****ACCESS POINT  
WL-ICDB24-051****Installazione:** parete e soffitto**Memoria:** 64MB**Standard di rete:** IEEE802.11ac/a 5GHz,

IEEE802n/g/b 2.4GHz

**TX Massima:** 750Mbit/s - **TX a 2.4 Ghz:** 300Mbpr**TX a 5 Ghz:** 433Mbpr**Multi SSID a 2.4 Ghz:** 4 - **Multi SSID a 5 Ghz:** 4**Modalità PoE:** PoE Passivo 24V**Interfaccia RJ45:** 1 LAN/WAN 10/100 Mbps, 1 WAN

10/100Mbps

**Antenna integrata:** 1 x 5GHz 5dBi e 2 x 2.4 GHz**Multimode:** Gateway, AP, Repeater



## Soluzioni per i Trasporti

Il mondo dei **Trasporti** e della **Mobility** ha delle esigenze specifiche. **Velocità e affidabilità sono indispensabili.** E per ottenerle bisogna poter contare su dispositivi che ottimizzino il flusso di lavoro e migliorino l'esperienza utente.

**Pluriservice Solutions propone le migliori soluzioni software per le attività in mobilità, come E2K Mobile e E2K.** I prodotti hardware proposti, come il **tablet Plus 7000** e le stampanti portatili **Apix 20** e **Apix 30**, ottimizzano le prestazioni dei software e danno all'operatore la sicurezza di poter contare sempre su dispositivi durevoli, resistenti, performanti e veloci.

### Alcune referenze

- Battistoli
- MD Napoli
- GLS



### Plus 20000

Pluriservice Solutions ha assistito il **Gruppo Battistoli** nella scelta dell'Hardware più adatto all'applicazione **Software GicosTrack**, mettendo a disposizione il **terminale portatile smartphone Plus 20000** per test comparativi e formulando una proposta di **locazione di Servizio di 200 terminali e 180 culle** con incluso un contratto di **assistenza Casco**, scelta con successo.

Cod. Server: VSSWPL076 - Client: VSSWPL077

## E2K Mobile: un sistema completo e facile da usare



**E2K MOBILE** è una soluzione software di **tentata vendita e raccolta ordini** che fornisce funzionalità per la gestione del **magazzino viaggiante**, emissione e stampa di documenti ed incassi. L'applicativo non prevede componenti lato server e si interfaccia con il gestionale attraverso l'**interscambio dati via FTP**; è molto diffuso per la vendita nei settori del fresco e derivati.

### Funzioni disponibili:

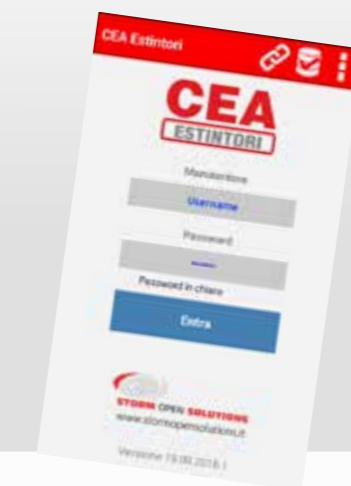
- Gestione Giri Visita Clienti;
- Ricerca Clienti per codice/ragione sociale; gestione nuovi clienti;
- Gestione emissione ed incassi Documenti/ Annulla/Ristampa;
- Gestione articoli anche raggruppati per categorie merceologiche, assortimenti clienti, listini clienti vincolanti o campagne promozionali;
- Gestione prezzi/sconti da listini base, personalizzati e promozioni;
- Gestione Incassi di Sospesi, in acconto/saldo per partite aperte o ad importo libero su saldo contabile cliente;
- Gestione Assegni incassati;
- Gestione disponibilità articoli, eventuale controllo di superamento;
- Gestione ordine di rabbocco e trasmissione in tempo reale alla sede;
- Possibilità di trasferimento merce tra veicoli;
- Interrogazioni dati e stampe riepilogative di fine giornata;
- Scambio dati Sede/Agente tramite files compressi via GPRS/Wifi/USB;
- Gestione Backup automatico dati ed eventuale ripristino.



## E2K Maintenance: Applicazione Mobile per la gestione utilities



**Sviluppato in ambiente Android** consente all'operatore di **registrare sul campo le manutenzioni eseguite**, anche grazie all'ausilio di un **lettore di codici a barre**. Dalla **grafica user friendly**, consente il facile utilizzo anche da utenti non esperti di computer. In particolare sarà possibile **consultare in maniera semplice e autonoma la lista degli interventi chiusi e aperti, registrare l'esito, report e feedback di una determinata attività svolta.** E2K Maintenance è un sistema affidabile in quanto **continua ad essere operativo anche in caso di assenza momentanea di segnale Wi-Fi**: i dati inseriti non vanno persi ma saranno resi disponibili da una successiva sincronizzazione con il server non appena si rientra sotto copertura di segnale.





Cod. TERIGE039

**TABLET 7" RUGGED PLUS 7000**



**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



Cod. TERLGE0024 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 1D) - TERLGE023 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 1D)  
 TERIGE032 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 2D) - TERIGE031 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 2D)

**TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE PLUS 20000**

**Android marshmallow 6.0**

Display 4,3 WVGA ( 800 X 480 ) capacitivo TFT Touch con retroilluminazione ( optional resistivo ); CPU 1.8GHz Octa-core - RAM 3G - ROM 16 Gb.  
 Radiofrequenza 802.11 a-b-g-n. - Bluetooth 4.0  
 HF 13,56 Mhz - ISO 14443 A/B - Mifare - ISO 15693 card Support  
 Batteria da 1860 mAh o 4000 mAh.  
 Peso 250-300 gr. Dimensioni 73 x 139 x 21.5 mm.  
 Temperature di funzionamento da -20° C. a +55° C.  
 USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232  
 Bluetooth 2.1 con VDR  
 Lettore 1D laser - 2 D Imager.  
 Fotocamera 13 Mpixel con autofocus e LED flash.  
 tastiera intelligente virtuale, G sensor, digital compass, acceleration sensor , proximity and ambient light sensor, magnetic field sensor.



Gun opzionale

Cod. TESMNL006

**TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE ANDROID N7000R (RUGGED)**

**Android 5.1**

Display 5 1280x720 pixel capacitivo touch screen.  
 IP68; batteria da 5200 mAh.  
 Metodi di comunicazione: radiofrequenza 802.11 a-b-g-n.;  
 Bluetooth 4.0; NFC Near Field Communication 13,56 MHz, distanza max 5 cm.  
 GPS - BeiDou system.  
 Micro USB, 3,5 mm. Audio jack  
 Lettore 1D - 2 D Imager.  
 Peso 288 gr. Dimensioni 155 x 8 x 17 mm.  
 Temperatura di funzionamento da -25°C. a + 60 °C.  
 Dual SIM 4G - DUAL nano SIM , DUAL SIM dual active.  
 Dotazione cavo USB,alimentatore, manuale.



Cod. STTTAP001

**STAMPANTE APIX 110**



Stampante desktop per nastri da 110 m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless. Stampante per braccialetti. Stampa barcode 1D e 2D. **Facile da usare.**

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- **Interfacce:** USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)
- **Velocità di stampa** fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- **Veloce processazione dati** grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom

Cod. BT: SPTDBX003 - Wifi: STTTAP002

**STAMPANTE APIX 400**



Stampante di etichette mobile Bluetooth o Wi-Fi Android (Android SDK supportato)  
 Ideale per:

- Ricevimento clienti
- Ordine di lavoro
- Conservare diretto Bolla di consegna
- Riscossione delle imposte
- Linea busting
- Taxi / Ferrovia ricevuta tariffa
- Etichette Shelf
- Prezzo immediato tag label
- Parcheggio citazione biglietto violazione / Traffico
- Etichette Evidence

Cod. Apix 20: SPTDCZ077 - Apix 30: SPTDCZ079

**STAMPANTI PORTATILI APIX 20 e APIX 30**



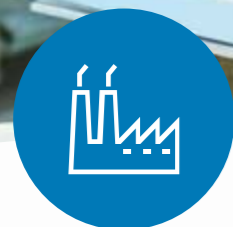
Pluriservice presenta le due nuove stampanti portatili Apix 20 e Apix 30. La stampante Apix 20 stampa ricevute di 2 pollici, mentre la Apix 30, oltre alle ricevute, stampa anche le etichette fino a 3 pollici. Entrambi i modelli sono dotati di interfaccia USB e RS232 come standard e Bluetooth e Wireless 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 20: SPECIFICHE TECNICHE**

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm  
 Velocità massima d Stampa: fino a 80mm al secondo  
 Metodi di comunicazione: Seriale, USB, Bluetooth™  
 Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi  
 Carica batterie compreso

**APIX 30: SPECIFICHE TECNICHE**

Larghezza di stampa: fino a 76 mm  
 Larghezza carta fino a 80 mm  
 Velocità massima di stampa: fino a 100 mm al secondo  
 Metodi di comunicazione: Seriale; USB; WI-FI  
 Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi



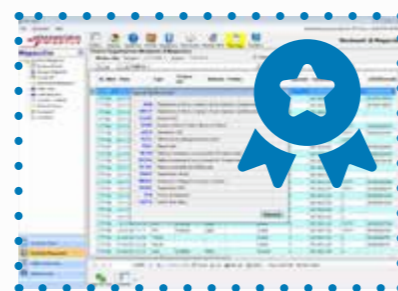
## Soluzioni per il Manufacturing

Nel settore del **Manufacturing**, **Pluriservice Solutions** propone soluzioni a 360° che vanno dai **software** per la gestione della linea di produzione e del magazzino, alle **stampanti di etichette**, fino agli **applicatori automatici** di etichette. A tutto questo si accompagnano **terminali portatili** efficienti e veloci che **ottimizzano le comunicazioni e le operazioni di produzione**.

### Alcune referenze

- Ilip
- Electrolux
- Wartsila

### Caso di successo



**Electrolux**, l'azienda produttrice di elettrodomestici che produce oltre un milione di frigoriferi all'anno, sceglie **Pluriservice Solutions** per realizzare un **sistema di logistica (E2K WMS)** per la **gestione carichi e scarichi, picking, abbassamenti, refill, ottimizzazione dei percorsi, verifiche dei KPI**.

Cod. VSSWPL065

## E2K WMS: sistema di gestione della 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)



Cod. VSSWPL064

## 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. L'idea alla base è quella di associare i 3 elementi fondamentali di una stampa e di produrne il risultato.

### COSA = COSA STAMPARE

Sono i dati che dobbiamo mandare in stampa, si tratta di files di testo il cui formato può essere estremamente dinamico e configurabile.

### COME = COME STAMPARE

È il layout con il quale verrà prodotta la stampa, si tratta di un formato che viene creato e mantenuto attraverso un tool grafico interno ad E2K Spooler e che permette elevata flessibilità, qualità di stampa e semplicità di utilizzo.

### DOVE = DOVE STAMPARE

Identifica la stampante di Windows su cui indirizzare la stampa, cioè il driver di stampa da utilizzare. In molti casi molti problemi si possono risolvere con un buon driver ben configurato.

E2K Spooler permette anche di inviare sequenze in pass-through, ad esempio per specificare particolari sequenze nel linguaggio della stampante (codifica della barra magnetica, di tag RF, ecc.); inoltre, non ci sono problemi a stampare stringhe in lingue orientali, logo variabili, codici a barre in tutte le simbologie.

Apix 250



Plus 600S



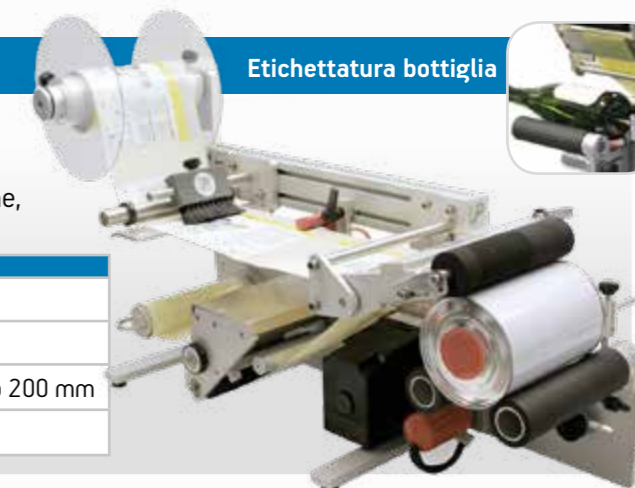
## DISPENSER PER ETICHETTE DI60.RL.2

Etichettatura bottiglia

### AVVOLGENTE E PRODUTTIVO.

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

<b>Larghezza etichetta</b>	min. 25 mm - max. 160 mm
<b>Lunghezza etichetta</b>	min. 50 mm - max. 300 mm
<b>Dimensioni rotolo etichette</b>	diametro intern 42 - diametro esterno 200 mm
<b>Velocità di distribuzione</b>	7,5 m/min.



Cod. PRDPS001

### DISPENSER PER ETICHETTE DE16 CREAM

**VELOCE, PRATICO, ELEGANTE.**

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



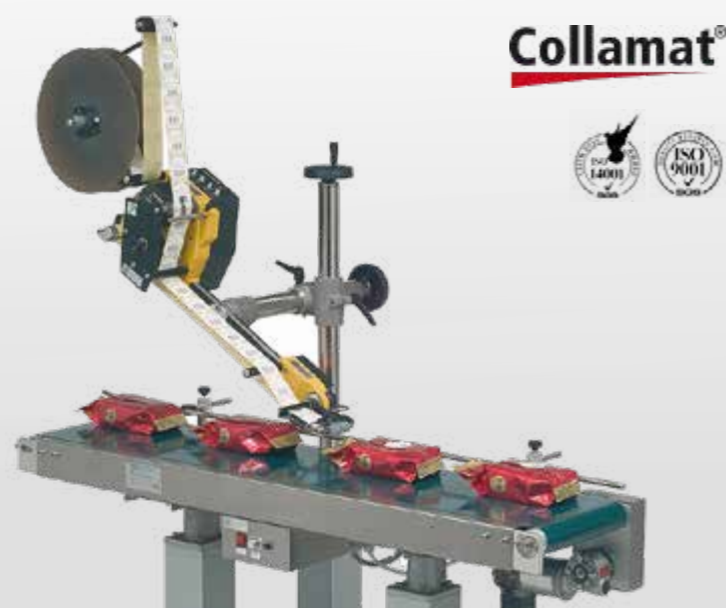
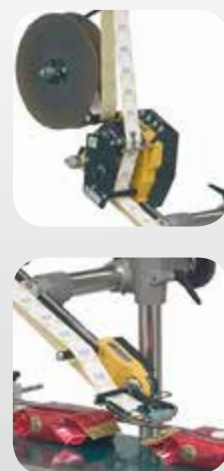
Larghezza etichetta	min. 20 mm - max. 160 mm
Lunghezza etichetta	min. 30 mm - max. 300 mm
Dimensioni rotolo etichette	diametro intern 40-72 / diametro esterno 200 mm
Velocità di distribuzione	10 m/min.

### ETICHETTATRICE AUTOADESIVA COLLAMAT 6600

**SEMPLICE ED AFFIDABILE.** Soluzione semplice ed affidabile, dotata di motore passo-passo e microprocessori.

Unisce l'alta tecnologia, espressa dalla struttura in materiale termoplastico, alla semplicità e all'immediatezza d'uso. La barra quadra garantisce il facile montaggio degli accessori quali: adattatori, teste di stampa, colonne di sostegno; consentendo l'immediato posizionamento sui nastri con una precisa centratura dell'etichetta sul prodotto. Il modello 6600 consente inoltre la memorizzazione dei parametri impostati.

Testata d'applicazione etichette autoadesiva 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 di diametro 350 mm. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testa. Adattatore basculante a molla contraria con fotocellula di lettura etichette.



**Collamat®**



	EC6610 S/D	EC6620 S/D
Dimensione etichetta max.	larh. 95 mm - lungh. 500 mm	largh. 160 mm - lungh. 500 mm
Dimensioni rotolo interno	diametro interno 42 mm	diametro interno 42 mm
Dimensioni rotolo esterno	diametro esterno 350 mm	diametro esterno 350 mm
Velocità di distribuzione	min. 3m/min. - max. 30 m/min.	min. 3m/min. - max. 30 m/min.

Cod. STAPPS004

### STAMPA E APPLICA LINEARE 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.

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.



	EXATTA 4130L	EXATTA 6130L
Tipo di stampa	Thermal Transfer - Termico diretto	
Stampante utilizzata	TSC 400	TSC 600
Area di stampa	largh. 104 mm - lungh. 150 mm	largh. 168 mm - lungh. 150 mm
Passaggio carta	max. 112 mm	max. 168 mm
Risoluzione stampa	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)	
Velocità di applicazione	30 m/min.	25 m/min.
Lunghezza nastro termico	300 - 360 - 450 m	300 - 360 - 450 m
Dimensione rotolo etichette	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm	

Cod. STAPPS016

### MULTIBELT: Stampa l'etichetta, la trattiene e poi la 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 X4	MULTIBELT X6
Tipo di stampa	Thermal Transfer - Termico diretto	
Stampante utilizzata	TSC 400	TSC 600-PX6
Area di stampa	largh. 104 mm - lungh. 150 mm	largh. 168 mm - lungh. 150 mm
Risoluzione stampa	8 dots/mm (203 dpi) - 12 dots/mm (300 dpi)	
Velocità di applicazione	fino a 30 m/min.	
Lunghezza nastro termico	300/450 m	
Passaggio carta	max 112 mm	max 170 m
Dimensione rotolo etichette	ø interno 42 - 76 mm - ø esterno 350 mm	

Cod. STTTAP006

**STAMPANTE  
APIX 250**



**Nuovo  
New**



**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)  
 \*disponibile anche la versione a 12 dots/mm (300 DPI)

Cod. STTTAP005

**STAMPANTE  
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", 127 mm.  
**Anima:** da 25 e 41mm. - **Sensore** GAP e Black Mark.  
**Metodo di stampa:** DT o TT.  
**Ribbon:** 300m, anima da 1".  
**Risoluzione:** 203 dpi.  
**Interfaccia Standard:** USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host.  
**Linguaggi supportati:** ZPL e EPL.  
**Accessori:** taglierina, peeler  
**WLAN:** 802.11b/g/n (USB dongle), porta rotolo esterno.

Cod. TERIGE039

**TABLET 7"  
PLUS 7000**



**Nuovo  
New**

**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



Cod. TERLNL009

**TABLET TOUCH 8"  
QUIRE 800**



**OS:** Windows 10 Pro  
 CPU .33GHz up to 1.83GHz, 64-Bit Quad Core  
**Memoria** 32GB  
**Letture barcode:** 1D e 2D  
**Batteria** 8,000mAh lithium-polymer  
**Durata:** in uso 5-7 ore stand-by 250 ore  
 3G Micro sim - Peso 875g  
 Wi-Fi  
**Fotocamera:** 5MP autofocus



Cod. TERIPL001

**TABLET 10"  
E10 TL**



IP65, MIL-STD-810G  
 3G/4G, WiFi 2.4GHz + 5GHz, Bluetooth 4.0, GPS  
 NFC, 1D/2D Barcode Scanner  
 Gorilla Glass3  
 Bright Sunlight Viewable Display  
 Capacitive multi-touch supports glove touch, water rejection  
 Handwriting - 8500mAh Battery  
 Rich accessories: Docking station and hand splint

Cod. TERIPL002

**TABLET 12"  
E12**



E12 4/64 Intel CPU Android 5.1 senza modem, GPS, NFC  
 Processore Cherrytrail  
**Batteria:** 3.7V/13000mAh  
 Dual battery, main battery removable  
**Operating temperature** -20°C to +60°C  
**Storage temperature** -30 to +70  
 Humidity 5% ~ 95%

Cod. TERLNL019 - No Scanner: TERLNL018

**TERMINALE NQUIRE 1000**



**Sistema operativo:** Android 5.1 / Adobe Flash 11  
**Memoria:** 2GB DDR3 / 8GB eMMC / SD Card slot  
**Dimensioni:** 252\*178\*24mm  
**Display:** 10.1" WXGA, 1280\*800 TFT LCD display / 5 points Capacitive Touch Screen  
**WiFi** 802.11 b/g/n  
**Bluetooth** BT 4.0 (optional)  
**LAN** RJ45  
**Ethernet, 10/100 BaseT / POE (Power Over Ethernet)**

Cod. LTCLNL001

**LETTORE BRANDEGGIABILE PLUS 1550**



**Sensore:** CCD Linear Image  
**Codici a barre:** Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, PDF417, MicroPDF417, etc.  
**Angolo di lettura:** 42°  
**Interfaccia:** RS-232, USB 1.1, PS/2  
**Rate di scansione:** 300 scans per secondo  
**Dimensioni:** 113.5 x 73 x 159 mm  
**Peso:** 152g  
**Temperatura di operatività:** da -10°C a 50°C  
**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C  
**Drop:** resiste a caduta da un'altezza fino a 1,5 metri.

Cod. 1D: TERLNL015 - 2D: TERLNL016

**NEWLAND MT65**

1D/2D



**Dimensioni:** 166(L) x 73(W) x 26(H) mm  
**Peso:** 330g (incl. battery)  
**Display:** 4" WVGA (800x480), capacitive touch screen  
**TastieraPad:** 30 keys (side keys included) with backlight  
**Notifiche:** Vibrator, speaker and multi-color LEDs  
**Batteria:** 3.7V, 3700mAh  
**Fotocamera:** 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight  
**GPS:** (A-GPS)  
**Memoria:** 1GB RAM, 4GB ROM  
**Espansione memoria:** MicroSD card (max. 32GB) slot  
**Interfacce:** Micro USB, RS-232C  
**Certificazione:** IP65 resiste a cadute fino a 1,2 mt

Cod. 1D Laser: TERLCL001 - 1D Laser XLR: TERLCL002  
 2D Near/Far: TERICL003

**TERMINALE PORTATILE  
INDUSTRIALE PLUS 9700**



**Nuovo  
New**



**Display:** 3,5" QVGA oVGA 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 - Disponibile anche in versione 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 alfan. con backlight  
**Pistol grip:** disponibile; **Classe di protezione:** IP65  
**Peso:** 447g (3600 mAh) / 478g (5400 mAh)  
**Slot per memoria micro SD,** accessibile all'operatore  
 Resiste a cadute da 1,8 metri su cemento



## Soluzioni per l'Hospitality

Hotel, ristoranti e strutture ricettive in generale necessitano di strumenti e soluzioni per la **gestione del servizio**, degli **accessi** e della **fiscaltà**. Pluriservice Solutions propone **software strutturati e semplici da usare** per la **gestione delle comande** nei ristoranti e degli ospiti degli alberghi. Un ampio ventaglio di prodotti hardware completa il quadro: **PC Pos, stampanti per etichette, braccialetti e badge, terminali portatili, casse automatiche**, etc., per **semplificare e migliorare i servizi offerti**.

### Alcune referenze

- Caffarel
- Lavazza
- Pascucci
- Gruppo Pans
- Hotel Gaudia
- Hotel Gala
- Gruppo Raeli
- Rizzati
- Gruppo Saccia
- Bianchi Hotels
- Staccoli
- Univeristà Luiss
- Family hotels
- Azzurro club

### Caso di successo



**Caffarel** si è affidata a **Pluriservice Solutions** per l'allestimento della nuova catena di negozi per la miscita e la vendita al dettaglio. Lo Spaccio e il nuovo punto vendita di Torino si avvalgono delle **postazioni E2K suite** per trasmettere tutti i dati in entrata alla sede centrale.

Cod. E2K Food SSWPL086 - E2K Food Mobile SSWPL090 - E2K Food Mobile Android: SSWPL100 - E2K Starter Edition SSWPL098

## E2K FOOD/FOOD MOBILE: per la gestione del ristorante e delle comande



Dalla **gestione delle comande** (smistate alle diverse brigate, con sequenza e avanzamento portate), **all'emissione di conti divisi**, spostamento tavoli, coperti automatici, monitoraggio dello stato dei tavoli, **tutto è sotto controllo grazie al software E2K Food**, minimizzando la possibilità di errori e dimenticanze. Dalla postazione fissa è possibile **controllare gli operatori**, verificandone la produttività singola o per reparto, prendendo così decisioni informate per migliorare la redditività della propria impresa. E con le **statistiche** e la ricca dotazione di funzioni e strumenti di E2K Food aumenta il tempo da dedicare ai clienti, ottenendo la giusta fidelizzazione che trasforma il locale in un'impresa di successo.



**E2K Food Mobile** è la soluzione realizzata da Storm Open Solutions per la raccolta delle ordinazioni su **terminali Android**. Il team che ha progettato E2K Food Mobile ha alle spalle **anni di esperienza nel settore** della ristorazione: ogni dettaglio è stato studiato per rendere semplice ed efficiente il lavoro degli operatori. Le potenzialità del sistema Android sono molteplici: **basso costo dei dispositivi, installazione rapida e facilità d'uso**. L'utilizzo di E2K Food Mobile, vi consentirà di fornire un servizio efficiente e di qualità ai vostri clienti, minimizzando le possibilità di errori durante il servizio.



### Le funzionalità

- Gestione di più conti sullo stesso tavolo;
- Addebito dei prodotti con variazioni;
- Addebito dei prodotti con gestione del peso;
- Addebito dei prodotti con controllo disponibilità;
- Addebito dei prodotti a prezzo libero;
- Invio di note testuali sui prodotti;
- Invio di note "fax";
- Gestione di portate illimitate;
- Avanzamento delle portate da terminale;
- Visualizzazione del riepilogo delle comande;
- Stampa da terminale dei documenti anche con intestazione;
- Utilizzo del terminale anche fuori copertura

Cod. E2K Hotel SSWPL089

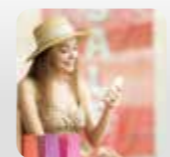
## E2K HOTEL: semplice e veloce, per il tuo hotel



**E2K HOTEL** è il software alberghiero che permette di gestire qualsiasi impresa del settore alberghiero come **hotel, B&B, residence, villaggi turistici, camping, agriturismi**, che hanno necessità di semplificare e velocizzare tutte le attività legate al front office ed al back office e di tenere sotto controllo la produzione, il fatturato e la situazione contabile.

Ideato, progettato ed ampliato durante anni di sviluppo in stretta collaborazione con operatori del settore, E2K Hotel è la soluzione software che **integra in un unico ambiente tutte le funzionalità di cui necessitano i vari reparti di una struttura ricettiva**, tenendo in considerazione le loro eventuali relazioni di dipendenza. Amministrazione, direzione, marketing, booking (centralizzato o distribuito), front office, food & beverage, centro benessere, portineria, ristorante, bar: tutti potranno beneficiare della facilità d'uso e della completezza di E2K Hotel, nonché della sua integrazione con i più diffusi sistemi e servizi presenti sul web (Booking Engine, Channel Manager, CRM, Web Marketing, Revenue Management, Yield Management, Brand Reputation Management System, Check-in Online, Preventivi classici, emozionali e in tempo reale).

## E2K APP: la App personalizzata sul tuo HOTEL o RISTORANTE



L'App personalizzata sul singolo negozio che si scarica da google play store. Questo **CRM** aiuta a coltivare **una vera e propria community di clienti** e potenziali clienti intorno al tuo HOTEL o RISTORANTE. **Grazie ad E2K App il cliente è sempre informato** su novità, eventi e promozioni in corso.

Cod. PRPCIM015

## PC POS PLUS III WT



**Design:** bianco lucido  
**Processore:** intel celeron c1037u bga  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333) max 4gb  
**Schermo principale:** lcd tft 15 led, 4:3 touch, 16,8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 fili resistivo  
**Schermo di cortesia:** lcd tft 9,7 display  
**Interfacce di I/O:** 1 parallela/ 4 seriali/ 4 usb/1 lan rj45/1 audio out/ 1 dc input 12v / 1ps/2 dual per tastiera e mouse/ 1 rj 11 cassetto monete  
**Comunicazioni:** lan 10/100/1000 TX (RJ 45)  
**Unità di memorizzazione:** 1 msata\* 1 hard disk 2,5 sata  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 80 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 36x30, profondità ingombro cm 30  
**Peso:** 7kg

Cod. PRPCPL005

## PC POS PLUS III GREY



**Design:** grigio  
**Processore:** intel celeron c1037u bga  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333) max 4gb  
**Schermo principale:** lcd tft 15 led, 4:3 touch, 16,8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 fili resistivo  
**Schermo di cortesia:** lcd tft 9,7 display  
**Interfacce di I/O:** 1 parallela/ 4 seriali/ 4 usb/1 lan rj45/1 audio out/ 1 dc input 12v / 1ps/2 dual per tastiera e mouse/ 1 rj 11 cassetto monete  
**Comunicazioni:** lan 10/100/1000 TX (RJ 45)  
**Unità di memorizzazione:** 1 msata\* 1 hard disk 2,5 sata  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 80 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 36x30, profondità ingombro cm 30  
**Peso:** 7kg

Cod. PRPCPL021

## PC POS PLUS C MONODISPLAY



**Design:** nero  
**Sistema operativo:** pos ready 7  
**Processore:** intel celeron j1900 cpu  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333), sodimm ( up to 8 gb), 1 slot  
**Schermo principale:** 15 , risoluzione 1024x768, 24 bit,  
**Luminance:** 300 cd/m2, backlight, led  
**Interfacce di I/O:** 4 usb, 4 rs-232c,1 ps/2, 1 vga, 1 lan, 1 speaker, 1 ea pcle slot, 1ea full size mini pcle slot ( m-sata)  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 60 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 39x35, profondità ingombro cm 28  
**Peso:** 5,7kg

Cod. PRPCPL024

## PC POS PLUS H1



**Sistema Operativo** W10 IoT  
 SSD 64 GB  
 Display capacitivo  
 Fanless e toolless  
 CPU Intel Celeron J1900  
 2GHz quad core  
 2GB RAM  
 Dimensioni: 384 (L) x 347 (A) x 225 (P)  
 Peso: 4,8 kg  
 Memoria: 2GB DDR3L SoDIMM (Up to 8GB)  
 Display: 15", 1024x768, 24 bit  
 Luminosità: 300 cd/m2, Backlight: LED

Cod. TERIGE039

## TABLET 7" RUGGED PLUS 7000

**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



Cod. TERLNL009

## TABLET TOUCH 8" NQUIRE 800



Questo prodotto è super resistente a cadute e urti grazie ai bordi e agli angoli rinforzati. È certificato IP67 e sopporta quindi l'immersione in liquidi fino a 1 mt di profondità. Comunica tramite Bluetooth e Wi-Fi, Micro-Sim 3G, GPS. Per venire incontro alle esigenze dell'acquirente questo prodotto è dotato di cinghia da polso o attacco Vesa ed ha il pennino integrato.

**OS:** Windows 10 Pro  
 CPU .33GHz up to 1.83GHz, 64-Bit Quad Core  
**Memoria** 32GB  
**Lettore barcode:** 1D e 2D  
**Batteria** 8,000mAh lithium-polymer  
**Durata:** in uso 5-7 ore stand-by 250 ore  
 3G Micro sim - Peso 875g  
 Wi-Fi  
**Fotocamera:** 5MP autofocus

Cod. TERLNL019 - No Scanner: TERLNL018

## PRICE CHECK NQUIRE 1000



**Sistema operativo:** Android 5.1 / Adobe Flash 11  
**Memoria:** 2GB DDR3 / 8GB eMMC / SD Card slot  
**Dimensioni:** 252\*178\*24mm  
**Display:** 10.1" WXGA, 1280\*800 TFT LCD display / 5 points Capacitive Touch Screen  
**WiFi** 802.11 b/g/n  
**Bluetooth** BT 4.0 (optional)  
**LAN** RJ45  
**Ethernet, 10/100 BaseT / POE (Power Over Ethernet)**

PC VISIO V221P  
LCD

## PC All in one

**Chipset:** Intel® H110  
**Processore** 6° Gen. Intel® serie i3 - i5 - i7  
**Display** 22" (21.5") Wide TFT LED (1920x1080) FULL HD 16:9,  
**Scheda Integrata** Intel® HD Graphics max.1759MB  
**Memoria** condivisa, RAM: 1\* SODIMM (260pin DDR4 2133MHz) - Max.16GB. 2\* Unità Disco 1\* 2.5" SATA, 1\* SSD m-SATA. Porte 2\* USB 3.0, 2\* USB 2.0, 1\* HDMI  
**Tastiera Italiana e Mouse Wireless** bianchi lucidi, Web Cam 2.0Mpx,  
**Microfono e Altoparlanti integrati**, LAN 10/100/1000, Wireless LAN b/g/n, Bluetooth.  
 Alimentatore esterno 95Watt.  
 Dimensioni (LxHxP): 587 x 458 x 180mm.  
**Design Ultra Sottile colore bianco lucido.**

Cod. TESMNL001

TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE  
ANDROID N5000

**Sistema operativo:** Android 5.1  
**Display:** 5" 960 x 540 pixel.  
**IP54**  
**Batteria:** da 2500 mAh  
**METODI DI COMUNICAZIONE**  
 radiofrequenza 802.11 b-g-n.  
 Bluetooth 3.0 con VDR  
 NFC Near Field Communication  
 GPS - A-GPS  
 Micro USB, 3,5 mm. Audio jack  
**Letture** 1D - 2 D Imager.

Cod. TERLGE0011

TERMINALE PORTATILE PLUS 19000  
PER RISTORAZIONE

**Peso:** 250gr  
**Display:** 4.3" WVGA  
**Sistema operativo:** Window®Embedded Handheld 6.5.3  
**IP64**  
**Design:** robusto ( protezione in gomma e telaio in alluminio )  
**Eccezionale prestazione GPS** ( antenna incorporata di ceramica )  
 Linea voce telefonica e trasferimento dati ad alta velocità ( 3,8 g )  
 1D Laser & 2D Imager ( versione non-scanner a disposizione )  
**Batteria** potenziata ( 4000mAh )  
 200mAh batteria di backup

Cod. TESMNL002

SMARTPHONE ANDROID INDUSTRIALE  
N7000

**OS:** Android 5.1  
**CPU:** 4 cores 1.3 GHz  
**Screen:** 5.0"HD (1280x720) LCD Touch  
**Touch:** Multi-point Capacitive display  
**Memory:** Rom 16GB - Ram 2GB  
**Barcode:** 1D Code39, Coda bar, Code128, Code93, EAN 8, EAN13, MSI, UPC -A, 2D QR, PDF417, DataMatrix, MaxiCode and more  
 Wi-Fi - Bluetooth - DUAL SIM  
 WCDMA/ GSM  
**Camera** 13 Mga pixel autofocus - GPS - Mini-SIM card  
 Industrial protection IP65

Cod. CT-S801: SPTDCZ064 - CT-S851: SPTDCZ070

STAMPANTI FISCALI  
CT-S 801/CT-S 851

## Caratteristiche hardware

- Facile caricamento carta, uscita frontale (o superiore nella CT-S 801)
- Larghezza di stampa selezionabile (82,5/80/60/58 mm)
- Velocità di stampa 300 mm/sec
- Interfacce RS-232,PS2, Usb integrate; Ethernet opzionale
- Possibilità di memorizzazione immagini
- Stampa barcode
- taglierina automatica (taglio completo o parziale)
- Conformità "Splash Proof" IEC60529 IPX1 (CT-S 851)

## Caratteristiche software

- Protocolli di comunicazione: C Plus, C Plus Light, Xon/Xoff
- Driver JavaPOS ,OPOS
- 2880 CHIUSURE FISCALI
- DGFE su scheda SD 2GB preformattato
- Stampa scontrini gestionali, scontrini fiscali, scontrini parlanti, fatture di vendita (memorizzate nel DGFE), note di credito
- 20 reparti di vendita
- 3 tipi di pagamento (1 "non riscossi")
- Ristampa dati MF e DGFE e stampe statistiche
- Personalizzazione logo grafico intestazione scontrino

Disponibili anche di colore bianco.

Cod. Apix 20: SPTDCZ077 - Apix 30: SPTDCZ079

## STAMPANTI PORTATILI APIX 20 e APIX 30



Pluriservice presenta le due nuove stampanti portatili Apix 20 e Apix 30. La stampante Apix 20 stampa ricevute di 2 pollici, mentre la Apix 30, 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 20: SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm  
 Velocità massima d Stampa: fino a 80mm al secondo  
 Metodi di comunicazione: Seriale, USB, Bluetooth™  
 Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi  
 Carica batterie compreso

Cod. STTTAP004

STAMPANTE POS  
APIX 80

La stampante termica per comande Apix 80 è veloce e affidabile e si presta bene negli ambienti di lavoro in cui bisogna comunicare con rapidità. È multi interfaccia e compatibile con tutti i sistemi operativi, tra cui iOS e Android.

## Velocità di stampa: fino a 220 mm/sec

Larghezza di stampa: 72mm.

Metodo di stampa: termico diretto.

Risoluzione: 180 dpi.

Larghezza Max: carta 80mm

Rotolo da: 83mm diametro.

Interfaccia Standard: USB, Ethernet + cassetto

Interfaccia Standard: USB, Ethernet + cassetto

Dimensioni: L x P x A 130 x 140 x 154 (mm)

Linguaggi supportati: ESC/POS.

Taglierina a ghiagliottina da 1.500.000 di tagli.

Testina termica alta affidabilità (150 Km).

Driver per Windows, Linux, MacOS e OPOS

SDK disponibili per: Windows, iOS, Android,

Windows CE e Mobile.

Accessori: Melody box esterno,

piastra fissaggio a muro.

Cod. STTAP001

**STAMPANTE APIX 110**

Stampante desktop per nastri da 110 m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless. Stampante per braccialetti. Stampa barcode 1D e 2D. **Facile da usare.**

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- **Interfacce:** USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)
- **Velocità di stampa** fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- **Veloce processazione dati** grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom

Cod. STTTTS001

**STAMPANTE BRACCIALETTI PLUS TDP225W**

**Risoluzione:** 8 dots/mm (203 DPI)  
**Medoto di stampa:** termico diretto  
**Velocità massima di stampa:** 127 mm (5")/secondo;  
**Profondità massima di stampa:** 52 mm (2.05");  
**Lunghezza massima di stampa:** 2286 mm (90");  
**Dimensioni:**  
 109 mm (W) x 210 mm (H) x 260 mm (D)  
 4.29" (W) x 8.27" (H) x 10.24" (D);  
**Peso:** 1.2 kg (2.65 lbs);  
**Capacità vano rotolo:** 165 mm (6.5") OD;  
**Interfaccia:** USB e Ethernet

Cod. STTGEV014

**STAMPANTE PER BADGE RIVISCRIBILI EVOLIS TATTOO RW**

**Stampa Rewrite sul singolo lato**

**Cassetto alimentazione automatico:** da 100 carte o manuale a carta singola  
**Risoluzione:** 300 dpi  
**Velocità per un ciclo completo ReWrite:** circa 8 secondi  
**Spessore carte:** da 0,25 a 0,76 mm.  
**Interfaccia** USB e Parallela Centronics (Cavi in dotazione)MTBF di 1'000 ore  
 Garanzia di 2 anni su stampante e testina  
**Driver** Per Windows 95/98/ME/NT4/2000 e XP  
 Software cardPresso incluso

Cod. STTGFA012

**STAMPANTE PER BADGE FARGO DTC 1250**

**Larghezza di stampa:** Fissa 85x55 mm  
**Velocità massima di stampa:** Fino a 10 tessere al minuto  
**Memoria:** 32 Mb RAM  
**Metodi di comunicazione:** USB 2.0  
 Ethernet 10/100 (opzionale)  
**Risoluzione di stampa:** 300 dpi  
**Codificatore di banda magnetica** (opzionale)  
**Flip Over per stampa fronte/retro** (opzionale)

Cod. PRCSVN001

**CASSA AUTOMATICA PLUS 1000****Caratteristiche**

- Accettatore di monete con velocità di conteggio di 10 monete al secondo
- 1 hopper discriminatore per il pagamento dei resti in grado di gestire tutti i tagli di moneta
- Sistema di accettazione e pagamento delle banconote con riciclo di 2 tagli
- Gestione della fiscalità
- Controllo degli incassi da remoto

**Caratteristiche di sicurezza**

- Scocca blindata: 2,5 mm di spessore
- Serratura a doppia mappatura con sblocco elettronico

**Capienza**

- Monete: fino a 3500 pezzi
- Banconote: 200 banconote in riciclo (2 tagli) e 400 nello stacker

**Periferiche gestite**

- Accettatore di monete veloce
- Erogatore multimoneta
- Riciclatore di banconote
- Tastiera fiscale (optional nella versione ADVANCE)
- Stampante fiscale (optional nella versione ADVANCE)

**Caratteristiche fisiche**

- Peso 35 kg
- Dimensioni 33 cm x 33,5 cm x 59 cm

Cod. AWAPMP006

**ACCESS POINT WL-ICNAP48-052**

**Installazione:** parete e soffitto  
**Memoria:** 64MB - **Standard di rete:** 802.11b/g/n  
**TX Massima:** 300Mbit/s - **TX a 2.4 Ghz:** 300Mbp  
 Multi SSID a 2.4 Ghz: 4  
**Modalità PoE:** PoE Standard 48V  
**Interfaccia RJ45:** 1 LAN/WAN 10/100 Mbps  
**Antenna integrata:** 2.4G Tecnologia MIMO OMNI. 5DBi  
**Multimode:** Gateway, AP, Repeater

**CHIOSCO INTERATTIVO W1000**

**Riduce i tempi di attesa con self-service per transazioni a valore più basso e ad alta frequenza.**

Offre alta affidabilità in ambienti esigenti con un design robusto e rinforzato. Consente tempi di attività elevati con facilità di manutenzione diretta nella parte anteriore. Rinforza l'identità visiva del marchio con una varietà di opzioni di personalizzazione del colore. Massimizza lo spazio di vendita di valore con un ingombro ridotto e l'installazione a parete opzionale.

**Componenti del sistema**

- Sistema BEETLE
- Touch screen
- Scanner di codici a barre
- Stampante
- Diverse opzioni di pagamento non in contanti

**Software**

Supporta diversi sistemi operativi

**CHIOSCO INTERATTIVO PLUS CASH****Caratteristiche**

- Erogazione delle monete con 3 hoppers discriminatori (in grado di gestire tutti i tagli di moneta) o a singola moneta
- Accettazione delle monete
- Sistema di riciclo delle banconote: JCM iPRO 2 banconote in riciclo(100 per tipo) e 400 in cassa
- Erogatore di banconote fino a 5 tagli con capacità di 500 banconote per taglio(opzionale)
- Pagamento mediante POS (opzionale)

**Caratteristiche di sicurezza**

- Scocca blindata: 2,5 mm di spessore
- Serratura a doppia mappatura a controllo elettronico
- 10 ganci in acciaio sulla portella principale

**Caratteristiche tecniche**

- Peso 180 kg
- Dimensioni 59 cm x 48 cm x 170 cm





## Soluzioni per il Retail

Dai **software per la gestione della fiscalità**, agli hardware per il **riconoscimento e la registrazione dei prodotti**, Pluriservice Solutions propone le **soluzioni più innovative per il Retail**.

### Alcune referenze

- Armani
- Trussardi
- Patrizia Pepe
- Caffarel
- Gucci
- Unieuro
- Piquadro
- Conad
- Coop 3.0

### Caso di successo

**PIQUADRO**, leader di mercato negli articoli da viaggio e per il business utilizza le **Soluzioni Software E2K: Gestione dei Negozi e Raccolta Ordini Agenti**

Da oltre quattro anni **PIQUADRO** utilizza le **applicazioni software E2K**. **E2K Retail** viene impiegato in Sede per la gestione e monitoraggio della rete di Negozio Monomarca & Franchising; **E2K POS** invece è adoperato sui Punti Vendita per la conduzione operativa e la supervisione della "piccola logistica di negozio". La soluzione "dipartimentale" è interfacciata centralmente con il sistema gestionale Microsoft NAVISION. La rete di Punti vendita si sviluppa in Italia, Europa, Estremo Oriente e Paesi Arabi.

Da gennaio 2009 è attiva la **Soluzione E2K Agent**, per l'automazione della raccolta ordini Agenti, sviluppata sulla piattaforma Mobile HTC 7500 e anch'essa integrata centralmente con Microsoft NAVISION.



Cod. SSWPL090

## E2K Retail: una piattaforma, molte opportunità



**E2K Retail** è una **piattaforma integrata** per la conduzione operativa di aziende operanti nel settore della **vendita al dettaglio**; la sua **modularità** lo rende adatto a diversi ambiti organizzativi, **dalla semplice catena indipendente**, che vuole attrezzarsi per far fronte al contesto di mercato, **a realtà organizzate in reti distributive proprietarie e di affiliazione**. Un'esperienza decennale sulle problematiche della vendita, unita al know-how di Pluriservice, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze, nonché **completo, facile da usare e sempre aggiornato** alle ultime tecnologie.

### Sempre online, oppure solo quando serve

Il modello di E2K Retail prevede la possibilità di **operare online oppure offline**, per accomodare le diverse esigenze organizzative. In modalità offline, tutti i punti vendita sono in grado di operare in modo indipendente e sincronizzano i dati con la sede principale attraverso protocolli standard (FTP), all'interno dei quali le informazioni transitano in modo crittografato, per la massima sicurezza.

La **struttura scalabile del sistema prevede due ambiti principali**:

- il **back-office**, dove si operano le scelte gestionali (E2K Server ed E2K Client);
- il **front-office**, per la gestione del punto vendita (E2K POS).

### Ambito operativo:

Catene in franchising, Numerosi punti vendita, Magazzini multipli, Centralizzazione operativa e Controllo vendite e magazzino.



Cod. E2K POS SSWPL058

## E2K POS: il sistema per la gestione del punto vendita

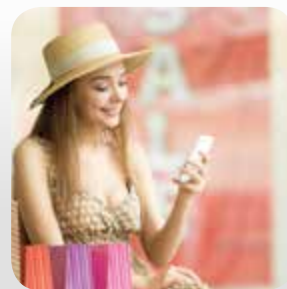


**E2K POS** è il modulo del sistema Retail delegato alla **gestione della vendita al banco**; la sua interfaccia è progettata per essere **utilizzata attraverso mouse e tastiera oppure direttamente con le dita (touch screen)**. Una vendita viene gestita semplicemente leggendo i **codici a barre** e confermando la transazione con un tocco; per qualsiasi esigenza più articolata, è possibile eseguire ricerche avanzate per identificare l'articolo o il cliente al quale assegnare la vendita (emissione di fattura oppure gestione di promozioni legate al cliente). **Una serie di report permette di monitorare l'andamento delle vendite**, ottenere le giacenze di magazzino, lo stato dei crediti, nonché consultare gli scontrini emessi. Sono supportati numerosi modelli di registratori di cassa, stampanti di ricevute, scanner per codici a barre, display esterni; inoltre l'interfaccia del programma è disponibile in diverse lingue oltre all'italiano (inglese, tedesco, francese, cinese, spagnolo).

### Ambito operativo:

Catene in franchising, Vendita al banco, Movimentazione merce, Vendite promozionali, Fidelizzazione e questionari e Controllo vendite e magazzino.



**E2K APP: la App personalizzata sul tuo negozio**

L'App personalizzata sul singolo negozio che si scarica da google play store. Questo CRM aiuta a coltivare una vera e propria community di clienti e potenziali clienti intorno al tuo negozio. Grazie ad E2K App il cliente è sempre informato su nuovi prodotti, eventi e promozioni in corso.

Cod. VSSWPL064

**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.

L'idea alla base è quella di associare i 3 elementi fondamentali di una stampa e di produrne il risultato.

**COSA = COSA STAMPARE**

Sono i dati che dobbiamo mandare in stampa, si tratta di files di testo il cui formato può essere estremamente dinamico e configurabile.

**COME = COME STAMPARE**

E' il layout con il quale verrà prodotta la stampa, si tratta di un formato che viene creato e mantenuto attraverso un tool grafico interno ad E2K Spooler e che permette elevata flessibilità, qualità di stampa e semplicità di utilizzo.

**DOVE = DOVE STAMPARE**

Identifica la stampante di Windows su cui indirizzare la stampa, cioè il driver di stampa da utilizzare. In molti casi molti problemi si possono risolvere con un buon driver ben configurato.

E2K Spooler permette anche di inviare **sequenze in pass-through**, ad esempio per specificare particolari sequenze nel linguaggio della stampante (codifica della barra magnetica, di tag RF, ecc.); inoltre, non ci sono problemi a stampare stringhe in lingue orientali, logo variabili, codici a barre in tutte le simbologie.

**Apex 250**

Cod. E2K Collect Windows VSSWPL078 - E2K Collect Android VSSWPL095

**E2K COLLECT: Una sola applicazione, molti terminali diversi**

E2K Collect è un **software general-purpose per la raccolta dati**, che non richiede concentratori. L'utilizzo è molto **semplice e intuitivo**, grazie ai pulsanti grafici di grandi dimensioni. **E2K Collect è disponibile su diverse famiglie di terminali**, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti.

Un'esperienza decennale sulle problematiche della raccolta dati, unita al **know-how di Pluriservice**, leader italiano nel settore dell'identificazione automatica, rappresentano la migliore **garanzia di avere un prodotto centrato sulle proprie esigenze**, nonché completo, facile da usare e sempre aggiornato alle ultime tecnologie.

**Ambito operativo:**

Rilevazione inventari, Raccolta ordini, Logistica, Controllo accessi e Listino elettronico.



**E2K Collect per Android** è compatibile con tutti i dispositivi Android a partire dalla versione Gingerbread, permettendo di scegliere il prodotto più adatto in base all'ambiente e alla tipologia degli utenti.

**E2K COLLECT: terminali compatibili****Motorola  
MC9200****Intermec  
CK3****Datalogic  
SkorpioX3****Denso  
BHT1100****Plus  
20000****Datalogic  
Memor X3**

Cod. PRPCIM015

## PC POS PLUS III WT



**Design:** bianco lucido  
**Processore:** intel celeron c1037u bga  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333) max 4gb  
**Schermo principale:** lcd tft 15 led, 4:3 touch, 16,8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 fili resistivo  
**Schermo di cortesia:** lcd tft 9,7 display  
**Interfacce di I/O:** 1 parallela/ 4 seriali/ 4 usb/1 lan rj45/1 audio out/ 1 dc input 12v / 1ps/2 dual per tastiera e mouse/ 1 rj 11 cassetto monete  
**Comunicazioni:** lan 10/100/1000 TX (RJ 45)  
**Unità di memorizzazione:** 1 msata\* 1 hard disk 2,5 sata  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 80 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 36x30, profondità ingombro cm 30  
**Peso:** 7kg

Cod. PRPCPL005

## PC POS PLUS III GREY



**Design:** grigio  
**Processore:** intel celeron c1037u bga  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333) max 4gb  
**Schermo principale:** lcd tft 15 led, 4:3 touch, 16,8 milioni di colori, risoluzione 1024x768, 5 fili resistivo  
**Schermo di cortesia:** lcd tft 9,7 display  
**Interfacce di I/O:** 1 parallela/ 4 seriali/ 4 usb/1 lan rj45/1 audio out/ 1 dc input 12v / 1ps/2 dual per tastiera e mouse/ 1 rj 11 cassetto monete  
**Comunicazioni:** lan 10/100/1000 TX (RJ 45)  
**Unità di memorizzazione:** 1 msata\* 1 hard disk 2,5 sata  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 80 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 36x30, profondità ingombro cm 30  
**Peso:** 7kg

Cod. PRPCPL021

## PC POS PLUS C MONODISPLAY



**Design:** nero  
**Sistema operativo:** pos ready 7  
**Processore:** intel celeron j1900 cpu  
**Memoria:** ram 2gb sodimm (ddr3-1333), sodimm ( up to 8 gb), 1 slot  
**Schermo principale:** 15", risoluzione 1024x768, 24 bit,  
**Luminance:** 300 cd/m2, backlight, led  
**Interfacce di I/O:** 4 usb, 4 rs-232c, 1 ps/2, 1 vga, 1 lan, 1 speaker, 1 ea pcle slot, 1ea full size mini pcle slot ( m-sata)  
**Alimentazione:** alimentatore esterno ac 110-240v, 60 watt  
**Dimensioni:** Monitor cm 39x35, profondità ingombro cm 28  
**Peso:** 5,7kg

Cod. PRPCPL024

## PC POS PLUS H1



Nuovo New

**Sistema Operativo** W 10 IoT  
 SSD 64 GB  
 Display capacitivo  
 Fanless e toolless  
 CPU Intel Celeron J1900  
 2GHz quad core  
 2GB RAM  
 Dimensioni: 384 (L) x 347 (A) x 225 (P)  
 Peso: 4,8 kg  
 Memoria: 2GB DDR3L SoDIMM (Up to 8GB)  
 Display: 15", 1024x768, 24 bit  
 Luminosità: 300 cd/m2, Backlight: LED

Cod. TERCD041

## DENSO BHT 1100



**Sistema operativo:** Windows Embedded ce 6.0 r3  
**Memoria:** Ram 512 mb/ Flash Rom 2.0 gb  
**Display:** 3,5 hvga  
**Scansione:** 1d advanced plus ccd  
**Tastiera:** 36 tasti + 3 laterali  
**Network:** bluetooth/rf  
**Batteria:** litio standard ( 2300 mAh) / litio potenziata ( 3450 mAh)  
**Grado protezione:** IP54  
**Resistenza cadute:** 1,5 m  
**Peso:** 375 g  
**Temperatura operativa:** -20°c - + 50°c

Cod. 1D: TERCD042 - 2D: TERCD043

## DENSO BHT 1200 1D/2D



**Sistema operativo:** Windows embedded ce 6.0 r3  
**Memoria:** Ram mobile ddr 512 mb/ Flash rom 2 gb  
**Display:** 3,5  
**Scansione:** 1D advanced plus ccd o 2D area sensor  
**Tastiera:** 30 tasti + 3 tasti laterali  
**Network:** bluetooth/rf  
**Batteria:** litio standard 2300mah ( 23h autonomia)/ litio potenziata 3450 mah ( 34h autonomia)  
**Grado protezione:** IP54  
**Resistenza cadute:** 1,5m  
**Peso:** 330g/240  
**Temperatura operativa:** -20°c - + 50°c

Cod. 1D TERLNL025 - 2D TERLNL024

## NEWLAND PT60

Nuovo New



**Scansioni:** il PT60 ha un motore 1D / 2D ad alte prestazioni.  
**Diverse funzionalità:** con 802.11 b / g WIFI, il PT60 fornisce una connessione stabile per un lavoro veloce e senza complicazioni. La memoria ha una capacità ottimale di 256 MB di RAM, 128 ROM, con slot per schede microSD.  
**Display di alta qualità:** il PT60 ha un display a colori da 3,7" che supporta sia mani asciutte che umide, così come l'input tattile con dita guantate.  
**Lunga durata della batteria:** il dispositivo non ti deluderà per tutto il giorno durante l'uso intensivo come la batteria ciascuno con 3500 mAh con il backup: 150 mAh.

Cod. 1D: TERLNL015 - 2D: TERLNL016

## NEWLAND MT65

1D/2D



**Dimensioni:** 166(L) x73(W) x26(H) mm  
**Peso:** 330g (incl. battery)  
**Display:** 4" WVGA (800x480), capacitive touch screen  
**TastieraPad:** 30 keys (side keys included) with backlight  
**Notifiche:** Vibrator, speaker and multi-color LEDs  
**Batteria:** 3.7V, 3700mAh  
**Fotocamera:** 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight  
**GPS:** GPS (A-GPS)  
**Memoria:** 1GB RAM, 4GB ROM  
**Espansione memoria:** MicroSD card (max. 32GB) slot  
**Interfacce:** Micro USB, RS-232C  
**Certificazione:** IP65 resiste a cadute fino a 1,2 mt

Cod. TERIGE039

**TABLET 7" RUGGED PLUS 7000****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

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

Porte di comunicazione delle culle:

- 2 porte USB (una frontale)
- Ethernet
- HDMI
- Seriale RS232



Cod. PRCSVN001

**CASSA AUTOMATICA PLUS 1000****Caratteristiche**

- Accettatore di monete con velocità di conteggio di 10 monete al secondo
- 1 hopper discriminatore per il pagamento dei resti in grado di gestire tutti i tagli di moneta
- Sistema di accettazione e pagamento delle banconote con riciclo di 2 tagli
- Gestione della fiscalità
- Controllo degli incassi da remoto

**Caratteristiche di sicurezza**

- Scoeca blindata: 2,5 mm di spessore
- Serratura a doppia mappatura con sblocco elettronico

**Capienza**

- Monete: fino a 3500 pezzi
- Banconote: 200 banconote in riciclo (2 tagli) e 400 nello stacker

**Periferiche gestite**

- Accettatore di monete veloce
- Erogatore multimoneta
- Riciclatore di banconote
- Tastiera fiscale (optional nella versione ADVANCE)
- Stampante fiscale (optional nella versione ADVANCE)

**Caratteristiche fisiche**

- Peso 35 kg - Dimensioni 33 cm x 33,5 cm x 59 cm

Cod. CT-S801: SPTDCZ064 - CT-S851: SPTDCZ070

**STAMPANTI FISCALI CT-S 801/CT-S 851****Caratteristiche hardware**

- Facile caricamento carta, uscita frontale (o superiore nella CT-S 801)
- Larghezza di stampa selezionabile (82,5/80/60/58 mm)
- Velocità di stampa 300 mm/sec
- Interfacce RS-232, PS2, Usb integrate; Ethernet opzionale
- Possibilità di memorizzazione immagini
- Stampa barcode
- taglierina automatica (taglio completo o parziale)
- Conformità "Splash Proof" IEC60529 IPX1 (CT-S 851)

**Caratteristiche software**

- Protocolli di comunicazione: C Plus, C Plus Light, Xon/Xoff
- Driver JavaPOS ,OPOS
- 2880 CHIUSURE FISCALI
- DGFE su scheda SD 2GB preformattato
- Stampa scontrini gestionali, scontrini fiscali, scontrini parlanti, fatture di vendita (memorizzate nel DGFE), note di credito
- 20 reparti di vendita
- 3 tipi di pagamento (1 "non riscossi")
- Ristampa dati MF e DGFE e stampe statistiche
- Personalizzazione logo grafico intestazione scontrino
- **Disponibili anche di colore bianco**

Cod. SPTDCZ024

**STAMPANTE DI CORTESIA CT-S 601 ETHERNET****Larghezza carta variabile:** 82,5/80/60/58**Velocità di stampa:** 200 mm/s**Taglierina automatica:** taglio completo o parziale**Interfacce disponibili:**

USB/ETHERNET/PARALLELA/RS232

**Alimentatore AC** integrato**Software personalizzabile**

Driver uguali alla CTS310

SPTDCZ024

Stamp. Pos CT-S601 230V;

internal PS; black

Cod. SPTDCZ071

**STAMPANTE DI CORTESIA CT-S 310 II ETHERNET****Larghezza carta variabile:** 58, 80mm**Velocità di stampa:** 150 mm/s - 203 dpi - 100km**Taglierina automatica:** taglio completo o parziale

Sensore per Black Mark (Opzionale)

**Alimentatore AC** integrato**Software personalizzabile**

Driver: Windows (2000/XP/Vista/2003 Server].

OPOS 1.8, CUPS (Linux, OS-X]

SPTDCZ072 Thermal printer; Ethernet + USB

interfaces, integrated PSU, White

Cod. Apix 20: SPTDCZ077 - Apix 30: SPTDCZ079

**STAMPANTI PORTATILI APIX 20 e APIX 30**

Pluriservice presenta le due nuove stampanti portatili Apix 20 e Apix 30. La stampante Apix 20 stampa ricevute di 2 pollici, mentre la Apix 30, 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 20: SPECIFICHE TECNICHE**

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm

Velocità massima di Stampa: fino a 80mm al secondo

Metodi di comunicazione: Seriale, USB, Bluetooth™

Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Carica batterie compreso

**APIX 30: SPECIFICHE TECNICHE**

Larghezza di stampa: fino a 76 mm

Larghezza carta fino a 80 mm

Velocità massima di stampa: fino a 100 mm al secondo

Metodi di comunicazione: Seriale; USB; WI-FI

Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Cod. TERIGE040RE001

## LETTORE AUTO ID ALL-IN-ONE PLUS 10

Nuovo  
New

Il Plus 10 è un dispositivo **All-in-one per la lettura dei documenti d'identità** che opera in **abbinamento con il terminale portatile Plus 20000**. Non è un semplice accessorio, ma uno snap-on tecnologicamente avanzato progettato per leggere i più disparati documenti ID della maggior parte delle nazioni del mondo. Il Plus 10 riduce gli ingombri non solo grazie alle sue dimensioni ridotte ma anche grazie alla **concentrazione di più lettori (OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D) in un unico prodotto**.

**Dimensioni:** 112mm(A) x 78mm(L) x 46mm(P)**Robustezza:** IP54**Resistenza alle cadute:**

da un'altezza massima di 1.5m

**Temperatura di operatività:** da 0°C a 50°C**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C**Dispositivi compatibili:** Plus 20000**Lettori:** OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D

Cod. TERUGE001

## LETTORE RFID RPT-100

**Bluetooth UHF RFID e lettore di codici a barre**

- Sottile e leggero
- Il più avanzato chip per lettore RFID UHF: Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness: 1,8 m Drop / IP68
- Compatibile con vari dispositivi host: dispositivo mobile Android / iOS, PC Windows
- Ampio SDK
- Batteria a lunga durata: supporta l'operazione di cambio completo (10 ~ 12 ore)
- Display OLED da 1,3 pollici
- Ricarica wireless e sincronizzazione dei dati con Magconn
- Lunga distanza di lettura fino a 9m

**OS Support:** Windows 10,8,7,Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 and higher, Android 6.0 and lower**Protocol Standards:** EPC Global Gen2 ISO 18000-6C**Reader Chip:** Impinj R2000**Display:** 1.3" Blue OLED**Memory:** RAM : 64KB, ROM : 512KB**Key:** Power, Control, RFID Scan, Barcode Scan, Reset**Battery:** 3,300 mAh Li-ion**Bluetooth:** Bluetooth v4.1 Dual Mode (BT SPP, BLE, HID)**Serial:** Virtual COM (USB to Serial)**Magconn:** Comply with Virtual COM (Option)**1D Scanner:** Linear Imager**2D Scanner:** Array Imager**Dimension:** 64(W)x220(H)x27(D)**Weight:** 246g

Cod. LTMNLO23

## PLUS 122 2D

**Image Sensor:** 640x480 CMOS**Codici 2D:** PDF417,QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000,050,080, 100,140).**Notifica di lettura:** Beep, Indicatore LED**Dimensioni:** 145x101x68 mm (L x W x H)**Interfaccia:** USB**Temperatura operativa:** -20°C~55°C**Certificazioni:** FCC Part15 Class B, CE EMC Class B**IP 42****Applicazioni:** Punti vendita/retail, tracciabilità del prodotto, track & trace,, gestione inventario, gestione ticket/voucher, automazione degli uffici.

Cod. LTMNOP064

## PLUS 2021

**Scanner** a presentazione imager 2D, con stand; Imager 2D, 1D, 2D, Stacked**Letture:** Auto-Trigger a presentazione, manuale**Dimensioni:** 72 x 70 x 139 mm**Grado di protezione:** IP52**Peso (cavo incluso):** 250 g**Letture:** 1D, 2D, Stacked

Cod. LTCLOP003

## PLUS 6008

**Performance di lettura:**

100 scansioni/s 1D

**Indicatori di avvenuta lettura****Visiva:** 1 LED (rosso/verde/arancione)**Non visiva:** Buzzer**Interfaccia:**

USB: Ver.1.1, HID/VCP,

USB-A connector

**Grado di protezione:** IP42

Advanced con cavo USB e stand

Disponibile anche in versione 2D

Cod. LTMNLO26 (Cavo RS232) - Cod. LTMNLO10 (Cavo USB + Stand)

## Plus 1550

**Sensore:** CCD Linear Image**Codici a barre:** Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, PDF417, MicroPDF417, etc.**Angolo di lettura:** 42°**Interfaccia:** RS-232, USB 1.1, PS/2**Rate di scansione:** 300 scans per secondo**Dimensioni:** 113.5 x 73 x 159 mm**Peso:** 152g**Temperatura di operatività:** da -10°C a 50°C**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C**Drop:** resiste a caduta da un'altezza fino a 1,5 metri.



## Soluzioni per la Sanità

**Sanità informatizzata:** informatizzare il processo terapeutico significa **ridurre drasticamente gli errori** legati alle somministrazioni dei farmaci e **proteggere così la salute dei pazienti.**

Sanità informatizzata significa **sicurezza**, infatti, attraverso le tecnologie proposte da Pluriservice, si crea **un collegamento costante tra medico, paziente e farmaco.** Tramite un barcode, così, è possibile identificare il paziente, il farmaco che ha assunto e l'operatore sanitario che lo ha somministrato.

Pluriservice propone una vasta gamma di tecnologie pensate per la Sanità: dai **lettori di codici a barre**, alla **stampanti per braccialetti identificativi e badge**, fino ai **terminali veicolari per le ambulanze** e ai **lettori di documenti** identificativi per registrare i dati dei pazienti direttamente sull'ambulanza.

### Alcune referenze

- InFarma
- Ospedale Sant'Anna di Ferrara



Cod. STTTTS001

### STAMPANTE BRACCIALETTI PLUS TDP225W



**Risoluzione:** 8 dots/mm (203 DPI)  
**Medoto di stampa:** termico diretto  
**Velocità massima di stampa:** 127 mm (5")/secondo;  
**Profondità massima di stampa:** 52 mm (2.05");  
**Lunghezza massima di stampa:** 2286 mm (90");  
**Dimensioni:**  
 109 mm (W) x 210 mm (H) x 260 mm (D)  
 4.29" (W) x 8.27" (H) x 10.24" (D);  
**Peso:** 1.2 kg (2.65 lbs);  
**Capacità vano rotolo:** 165 mm (6.5") OD;  
**Interfaccia:** USB e Ethernet



Cod. STTGFA012

### STAMPANTE PER BADGE FARGO DTC 1250



**Larghezza di stampa:** Fissa 85x55 mm  
**Velocità massima di stampa:**  
 Fino a 10 tessere al minuto  
**Memoria:** 32 Mb RAM  
**Metodi di comunicazione:** USB 2.0  
 Ethernet 10/100 (opzionale)  
**Risoluzione di stampa:** 300 dpi  
**Codificatore di banda magnetica** (opzionale)  
**Flip Over per stampa fronte/retro** (opzionale)

Cod. STTTAP001

### STAMPANTE APIX 110



Stampante desktop per nastri da 110 m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless. Stampante per braccialetti. Stampa barcode 1D e 2D. **Facile da usare.**

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- **Interfacce:** USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)
- **Velocità di stampa** fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- **Veloce processazione dati** grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom

Cod. STTTTS081

### STAMPANTE PLUS 25



Linguaggio: Emulazione TSPL-EZ  
 Dimensioni: 203X191,5X259,3mm  
 Peso: 2,2kg  
 Velocità di stampa: 152mm/sec  
 Memoria: 4MB FLASH/8MB SDRAM  
 Interfacce supportate:  
 USB, RS232, Parallela, Ethernet,  
 opzione Bluetooth esterno con dongle  
 Sensore black mark regolabile  
 Sensore fine ribbon  
 Linguaggio:  
 TSPL-EZ (compatibile con EPL, ZPL, ZPLII)

Cod. STTGEV014

**STAMPANTE PER BADGE RIVISCRIBIBILI  
EVOLIS TATTOO RW****Stampa Rewrite sul singolo lato****Cassetto alimentazione automatico:**

da 100 carte o manuale a carta singola

**Risoluzione:** 300 dpi**Velocità per un ciclo completo ReWrite:**

circa 8 secondi

**Spessore carte:** da 0,25 a 0,76 mm.**Interfaccia** USB e Parallela Centronics

(Cavi in dotazione) MTBF di 1'000 ore

Garanzia di 2 anni su stampante e testina

**Driver** Per Windows 95/98/ME/NT4/2000 e XP

Software cardPresso incluso

Cod. LTCLNL007

**LETORE CORDLESS  
BS8060 3V 1D**

Linear imager 2500

**1D:** Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISSN, Interleaved 2 of 5, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, etc.**Interfaccia** Micro USB, Bluetooth HID/SPP/BLE**Distanza di trasmissione** Bluetooth 50m (spazi aperti)**Standard wireless** 2,4-2,5 Ghz ISM banda,

compatibile con Bluetooth 4.0/3.0/2.1+EDR

**Dimensioni:** 88,0x46,0x24,5mm (L x W x H)**Capacità di memoria:** 1MB**Batteria ricaricabile:** Li-ion 3.7V 900mA**Durata batteria:** 11 ore di operatività continua**Temperatura operativa:** -20°C~50°C**Certificazioni:** FCC Part15 Class B, CE EMC Class B**Resistenza alle cadute:** fino a 1,2 m - IP42

Cod. LTMNLO23

**LETORE BRANDEGGIABILE PLUS 122 2D****Image Sensor:** 640x480 CMOS**Codici 2D:** PDF417, QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000,050,080, 100,140).**Notifica di lettura:** Beep, Indicatore LED**Dimensioni:** 145x101x68 mm (L x W x H)**Interfaccia:** USB**Temperatura operativa:** -20°C~55°C**Certificazioni:** FCC Part15 Class B, CE EMC Class B**IP 42****Applicazioni:** Punti vendita/retail, tracciabilità del prodotto, track & trace, gestione inventario, gestione ticket/voucher, automazione degli uffici.

Cod. LTCLOP003

**LETORE BRANDEGGIABILE PLUS 6008****Performance di lettura:**

100 scansioni/s 1D

**Indicatori di avvenuta lettura****Visiva:** 1 LED (rosso/verde/arancione)**Non visiva:** Buzzer**Interfaccia:**

USB: Ver.1.1, HID/VCP,

USB-A connector

**Grado di protezione:** IP42Advanced con cavo USB e stand  
Disponibile anche in versione 2D

Cod. TERIGE039

**TABLET 7" RUGGED PLUS 7000****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



Cod. TERIGE040RE001

**LETORE AUTO ID ALL-IN-ONE PLUS 10 + TERMINALE PORTATILE PLUS 20000**

Il Plus 10 è un dispositivo **All-in-one per la lettura dei documenti d'identità** che opera in abbinamento con il **terminale portatile Plus 20000**. Non è un semplice accessorio, ma uno snap-on tecnologicamente avanzato progettato per leggere i più disparati documenti ID della maggior parte delle nazioni del mondo. Il Plus 10 riduce gli ingombri non solo grazie alle sue dimensioni ridotte ma anche grazie alla **concentrazione di più lettori (OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D) in un unico prodotto.**

**Dimensioni:** 112mm(A) x 78mm(L) x 46mm(P)**Robustezza:** IP54**Resistenza alle cadute:**

da un'altezza massima di 1.5m

**Temperatura di operatività:** da 0°C a 50°C**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C**Dispositivi compatibili:** Plus 20000**Nuovo New**

Cod. TERUGE001

**LETORE RFID RPT-100****Bluetooth UHF RFID e lettore di codici a barre**

- Sottile e leggero
- Il più avanzato chip per lettore RFID UHF: Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness: 1,8 m Drop / IP68
- Compatibile con vari dispositivi host: dispositivo mobile Android / iOS, PC Windows
- Ampio SDK
- Batteria a lunga durata: supporta l'operazione di cambio completo (10 ~ 12 ore)
- Display OLED da 1,3 pollici
- Ricarica wireless e sincronizzazione dei dati con Magconn
- Lunga distanza di lettura fino a 9m
- **OS Support:** Windows 10,8,7,Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 and higher, Android 6.0 and lower

**Protocol Standards:**

EPC Global Gen2 ISO 18000-6C

**Reader Chip:** Impinj R2000**Display:** 1.3" Blue OLED**Memory:** RAM : 64KB, ROM : 512KB**Key:** Power, Control, RFID Scan, Barcode Scan, Reset**Battery:** 3,300 mAh Li-ion**Bluetooth:** Bluetooth v4.1 Dual Mode (BT SPP, BLE, HID)**Serial:** Virtual COM (USB to Serial)**Magconn:** Comply with Virtual COM (Option)**1D Scanner:** Linear Imager**2D Scanner:** Array Imager**Dimension:** 64(W)x220(H)x27(D)**Weight:** 246g



## Soluzioni per il Government

**Government** significa **Pubblica Sicurezza**, ma anche **Servizi Postali, Trasporto di cose e persone e Controllo e mantenimento delle Utilities**. Pluriservice Solutions propone **soluzioni hardware e software** per venire incontro alle singole esigenze e per ottimizzare tempi e servizi. Uno stesso prodotto, con le opportune personalizzazioni, può avere svariati campi di applicazione e dimostrarsi una risorsa indispensabile per gli operatori e le pubbliche amministrazioni.



### Alcune referenze

- Poste italiane
- Polizie Municipali
- ACTV (Venezia)
- Maggioli (Rimini)

Cod. TERIGE040RE001

## LETTORE AUTO ID ALL-IN-ONE PLUS 10



Nuovo  
New



Il Plus 10 è un dispositivo **All-in-one per la lettura dei documenti d'identità** che opera in **abbinamento con il terminale portatile Plus 20000**. Non è un semplice accessorio, ma uno snap-on tecnologicamente avanzato progettato per leggere i più disparati documenti ID della maggior parte delle nazioni del mondo. Il Plus 10 riduce gli ingombri non solo grazie alle sue dimensioni ridotte ma anche grazie alla **concentrazione di più lettori (OCR, MSR, NFC, IC Card, Barcode 1D e 2D) in un unico prodotto**.



**Dimensioni:** 112mm(A) x 78mm(L) x 46mm(P)

**Robustezza:** IP54

**Resistenza alle cadute:**

da un'altezza massima di 1.5m

**Temperatura di operatività:** da 0°C a 50°C

**Temperatura di stoccaggio:** da -20°C a 60°C

**Dispositivi compatibili:** Plus 20000

**LETTORI:** OCR, MSR, NFC,  
IC CARD, BARCODE 1D E 2D



Cod. TERLGE0024 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 1D) - TERLGE023 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 1D)  
TERIGE032 (WiFi/GPS/BLUETOOTH Lettore 2D) - TERIGE031 (WiFi/GPS/BLUETOOTH/3,5G HSDPA Lettore 2D)

## TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE PLUS 20000

### Android marshmallow 6.0

Display 4,3 WVGA ( 800 X 480 ) capacitivo TFT Touch con retroilluminazione ( optional resistivo ); CPU 1.8gHZ Octa-core - RAM 3G - ROM 16 Gb.

Radiofrequenza 802.11 a-b-g-n. - Bluetooth 4.0

HF 13,56 Mhz - ISO 14443 A/B - Mifare - ISO 15693 card Support

Batteria da 1860 mAh o 4000 mAh.

Peso 250-300 gr. Dimensioni 73 x 139 x 21.5 mm.

Temperature di funzionamento da -20° C. a +55° C.

USB Host 2.0 - USB Client 2.0 - External serial RS232

Bluetooth 2.1 con VDR

Lettore 1D laser/ 2 D Imager.

Fotocamera 13 Mpixel con autofocus e LED flash.

tastiera intelligente virtuale, G sensor, digital compass, acceleration sensor , proximity and ambient light sensor, magnetic field sensor.

**Gun opzionale**





Cod. 1D Laser: TERLCL001 - 1D Laser XLR: TERLCL002 - 2D Near/Far: TERICL003

**TERMINALE PORTATILE INDUSTRIALE PLUS 9700**

Terminale rugged versatile ed affidabile per la logistica

- 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
- Disponibile anche in versione 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



Nuovo New



Cod. TERIGE039

**TABLET 7" RUGGED PLUS 7000****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



Cod. 1D: TERLNL015 - 2D: TERLNL016

**NEWLAND MT65**

1D/2D



**Dimensioni:** 166(L) x 73(W) x 26(H) mm  
**Peso:** 330g (incl. battery)  
**Display:** 4" WVGA (800x480), capacitive touch screen  
**TastieraPad:** 30 keys (side keys included) with backlight  
**Notifiche:** Vibrator, speaker and multi-color LEDs  
**Batteria:** 3.7V, 3700mAh  
**Fotocamera:** 8 megapixels, auto focus, with LED flashlight  
**GPS:** GPS (A-GPS)  
**Memoria:** 1GB RAM, 4GB ROM  
**Espansione memoria:** MicroSD card (max. 32GB) slot  
**Interfacce:** Micro USB, RS-232C  
**Certificazione:** IP65 resiste a cadute fino a 1,2 mt

Cod. TERLNL009

**TABLET TOUCH 8" NQUIRE 800**

Questo prodotto è super resistente a cadute e urti grazie ai bordi e agli angoli rinforzati. È certificato IP67 e sopporta quindi l'immersione in liquidi fino a 1 mt di profondità. Comunica tramite Bluetooth e Wi-Fi, Micro-Sim 3G, GPS. Per venire incontro alle esigenze dell'acquirente questo prodotto è dotato di cinghia da polso o attacco Vesa ed ha il pennino integrato.

**OS:** Windows 10 Pro  
**CPU:** .33GHz up to 1.83GHz, 64-Bit Quad Core  
**Memoria:** 32GB - **Letture barcode:** 1D e 2D  
**Batteria:** 8,000mAh lithium-polymer  
**Durata:** in uso 5-7 ore stand-by 250 ore  
**3G Micro sim** - Peso 875g - Wi-Fi  
**Fotocamera:** 5MP autofocus

Cod. STTTAP006

**STAMPANTE APIX 250**

Nuovo New



**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)  
 \*disponibile anche la versione a 12 dots/mm (300 DPI)

Cod. STTTAP005

**STAMPANTE 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", 127 mm.  
**Anima:** da 25 e 41mm.  
 Sensore GAP e Black Mark.  
**Metodo di stampa:** DT o TT.  
**Ribbon:** 300m, anima da 1".  
**Risoluzione:** 203 dpi.  
**Interfaccia Standard:** USB, Seriale RS232, Ethernet, USB Host.  
**Linguaggi supportati:** ZPL e EPL.  
**Accessori:** taglierina, peeler  
**WLAN:** 802.11b/g/n (USB dongle), porta rotolo esterno

Cod. STTAP001

## STAMPANTE APIX 110



Stampante desktop per nastri da 110 m in grado di interfacciarsi con dispositivi mobili Android oltre che via wireless. Stampante per braccialetti. Stampa barcode 1D e 2D. **Facile da usare.**

- Compatibile con smartphone e tablet dotati di sistema Android
- **Interfacce:** USB + Serial + Parallel
- Ethernet inclusa
- WLAN supportata (tramite chiavetta Usb)
- **Velocità di stampa** fino a 7 pollici (178 mm/sec)
- **Veloce processazione dati** grazie alla potente memoria 64MB SDRAM e 128MB FlashRom

Cod. BT: SPTDBX003 - Wifi: STTAP002

## STAMPANTE APIX 400



Stampante di etichette mobile Bluetooth o Wi-Fi Android (Android SDK supportato)

Ideale per:

- Ricevimento clienti
- Ordine di lavoro
- Conservare diretto Bolla di consegna
- Riscossione delle imposte
- Linea busting
- Taxi / Ferrovia ricevuta tariffa
- Etichette Shelf
- Prezzo immediato tag label
- Parcheggio citazione biglietto violazione / Traffico
- Etichette Evidence

Cod. Apix 20: SPTDCZ077 - Apix 30: SPTDCZ079

## STAMPANTI PORTATILI APIX 20 e APIX 30



Pluriservice presenta le due nuove stampanti portatili Apix 20 e Apix 30. La stampante Apix 20 stampa ricevute di 2 pollici, mentre la Apix 30, 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 20: SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm  
Velocità massima d Stampa: fino a 80mm al secondo  
Metodi di comunicazione: Seriale, USB, Bluetooth™  
Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi  
Carica batterie compreso

## APIX 30: SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza di stampa: fino a 76 mm  
Larghezza carta fino a 80 mm  
Velocità massima di stampa: fino a 100 mm al secondo  
Metodi di comunicazione: Seriale; USB; WI-FI  
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Cod. TERUGE001

## LETTORE RFID RPT-100



## Bluetooth UHF RFID e lettore di codici a barre

- Sottile e leggero
- Il più avanzato chip per lettore RFID UHF: Impinj R-2000
- Ultra Ruggedness: 1,8 m Drop / IP68
- Compatibile con vari dispositivi host: dispositivo mobile Android / iOS, PC Windows
- Ampio SDK
- Batteria a lunga durata: supporta l'operazione di cambio completo (10 ~ 12 ore)
- Display OLED da 1,3 pollici
- Ricarica wireless e sincronizzazione dei dati con Magconn
- Lunga distanza di lettura fino a 9m



**OS Support:** Windows 10,8,7,Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 and higher, Android 6.0 and lower

**Protocol Standards:** EPC Global Gen2 ISO 18000-6C

**Reader Chip:** Impinj R2000

**Display:** 1.3" Blue OLED

**Memory:** RAM : 64KB, ROM : 512KB

**Key:** Power, Control, RFID Scan, Barcode Scan, Reset

**Battery:** 3,300 mAh Li-ion

**Bluetooth:** Bluetooth v4.1 Dual Mode (BT SPP, BLE, HID)

**Serial:** Virtual COM (USB to Serial)

**Magconn:** Comply with Virtual COM (Option)

**1D Scanner:** Linear Imager

**2D Scanner:** Array Imager

**Dimension:** 64(W)x220(H)x27(D)

**Weight:** 246g

Cod. LTMNNL023

## LETTORE BRANDEGGIABILE PLUS 122 2D



**Image Sensor:** 640x480 CMOS

**Codici 2D:** PDF417,QR Code (QR1/2, Micro), Data Matrix (ECC200, ECC000,050,080, 100,140).

**Notifica di lettura:** Beep, Indicatore LED

**Dimensioni:** 145x101x68 mm (L x W x H)

**Interfaccia:** USB

**Temperatura operativa:** -20°C~55°C

**Certificazioni:** FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

**IP 42**

**Applicazioni:** Punti vendita/retail, tracciabilità del prodotto, track & trace,, gestione inventario, gestione ticket/voucher, automazione degli uffici.

Cod. LTMNNL027

## LETTORE BRANDEGGIABILE PLUS 3300



**Image Sensor:** 752x480 CMOS

**Sorgente luminosa:** 64nm led rosso

**Codici 2D:** PDF417,QR Code, Data Matrix, Chinese Sensibel Code

**Codici 1D:** EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF- 6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.

**Velocità di scansione:** 60 scans al secondo

**Dimensione:** 105x713x159 mm (L x W x H) - **IP 54**

**Interfaccia:** USB

**Temperatura operativa:** -20°C~60°C

**Certificazioni:** FCC Part15 Class B, CE EMC Class B

# RAINING LABELS



## Soluzioni per l'etichettatura

**Raining Labels** è l'azienda specializzata nella **produzione di etichette**. 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, è già **pronto 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 ai solventi.

- Consegna in 3/5 giorni dall'ordine
- Possibilità di stampa fino a 6 colori
- Stampanti in vendita e materiali di consumo in omaggio
- Stampanti e servizio tecnico incluso nel contratto di consumabile annuo
- Possibilità di stampanti barcode delle migliori marche in comodato d'uso gratuito.

### Referenze

- General Logistics Systems
- Ceva Logistics
- Gruppo Hera
- Coop Estense
- Poste Italiane
- Bassilicchi Spa
- Finstral
- LTL
- Gruppo Cambielli
- Finiper
- Despar
- Sidis
- Gruppo Armani
- Lady Jane

## ETICHETTE TERMICHE E A TRASFERIMENTO TERMICO

### Etichettatura documentazione, buste, pacchi di varie dimensioni

Frontale etichetta in carta vellum opaca, creata per un utilizzo con il ribbon di sovrastampa sia nero che colorato, o nella modalità termica diretta per un utilizzo senza ribbon. Sono disponibili vari formati e layout a seconda delle diverse esigenze, con adesivo di tipo standard o removibile.



## ETICHETTE CON PRE-STAMPE E COLORI

### Etichettatura documentazione, buste, pacchi di varie dimensioni

Frontale in carta vellum, platinata stampabile fino a 6 colori, richiesta per la stampa del proprio logo unitamente a contenuti e dati variabili; i campi di applicazione sono molteplici, dal chimico, all'alimentare, al packaging, alla logistica, per tutti quei casi in cui è richiesta una grafica di un certo livello anche nell'etichettatura. Le etichette sono acquistabili in molteplici formati e con adesivo permanente standard o removibile.



## CARTONCINI IN CARTA O PVC: SUPPORTI NON ADESIVI

I cartellini sono dei supporti non adesivi, forniti in carta o in materiale plastico stampabili in modalità termica o termica diretta. Sono forniti in rotolo o in piega in genere zigrinati tra uno e l'altro in modo da favorire lo staccamento. Diversi i formati disponibili. Trovano applicazione nell'industria dell'abbigliamento per l'identificazione dei capi, nell'intrattenimento e negli eventi come badge identificativi, in magazzino come identificazione di pallet.



## ETICHETTE 3M

Il materiale 3M in poliestere o polipropilene è indicato in quei casi in cui è richiesta un'etichetta resistente nel tempo e/o a determinate condizioni atmosferiche perché applicate su prodotti stoccati all'aperto oppure su superfici particolari come l'imballaggio dei farmaci, sigilli di sicurezza nel settore automotive, rivestimenti a polvere e plastiche LSE. Disponibili in diversi formati e personalizzabili con loghi aziendali e di certificazione.



## ETICHETTE RFID

Le Smart Label RFID sono etichette adesive con all'interno chip ed antenna RFID sia con frequenza HF che UHF. Sono disponibili in varie forme e dimensioni e possono essere successivamente trasformate con una vasta gamma di supporti protettivi (per esempio in etichette di carta). Ambiti operativi: sicurezza, sistemi elettronici nella sicurezza dei veicoli, sostituzione dei francobolli postali, fashion.



## SOLUZIONI PER IL FASHION: MATERIALE TNT

Etichette in tessuto non tessuto ideale per contraddistinguere le componenti dei capi di abbigliamento ed in determinati casi per resistere a lavaggi industriali.

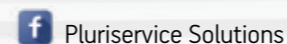


- Fornitura di nastri carbonografici in cera-cera/resina-resina per tutte le tipologie di etichette.
- Alta definizione di stampa su sintetici e carta patinata lucida
- Maggiore durata alla manipolazione e resistenza al graffio



## Pluriservice Solutions Srl

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



## Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H  
41012 Carpi (MO)  
Tel. 059.8775266  
[commercialecarpi@pluriservice.it](mailto:commercialecarpi@pluriservice.it)  
[www.pluriservice.it](http://www.pluriservice.it)



## Filiale di Milano

Via Verdi, 18  
20032 Cormano (MI)  
Tel. 02.93540233  
Fax 02.93540234  
[commerciale@pluriservice.it](mailto:commerciale@pluriservice.it)  
[www.pluriservice.it](http://www.pluriservice.it)



## Pluriservice Spa

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



@PluriserviceSPA

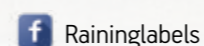


## Punta In Alto Con Pluriservice!



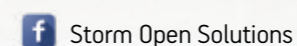
## Raining Labels Srl

Via Buozzi Bruno, 63  
48123 Ravenna (Ra)  
Tel. 0544.456333  
Fax 0544.682189  
[commerciale@raininglabels.it](mailto:commerciale@raininglabels.it)  
[www.raininglabels.it](http://www.raininglabels.it)



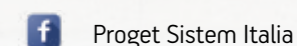
## Storm Open Solutions Srl

Via F.Santi, 22 - Z.Ind. Bassette  
48123 Ravenna (RA)  
Tel. 0544 456669 (int. 6)  
0544 1936399 (supporto E2K Suite)  
[commerciale@stormopensolutions.it](mailto:commerciale@stormopensolutions.it)  
[www.stormopensolutions.it](http://www.stormopensolutions.it)



## Proget Sistem Italia srl

Via F.Santi, 22 - 48123 Ravenna  
Sede Oper: via G. Verdi 18  
20032 Cormano (MI)  
Tel. 02 66302704  
Fax 02 6152723  
[info@progetsistem.com](mailto:info@progetsistem.com)  
[www.progetsistem.com](http://www.progetsistem.com)



## Soluzioni Software

 <b>E2K Retail</b> Retail; Franchising; Monomarca; Outlet.	 <b>E2K Mobile</b> Tentata vendita.	 <b>E2K Pos</b> Vendita al banco nel Punto Vendita.		
 <b>E2K Collect</b> Raccolta dati industriale.	 <b>E2K RF</b> Magazzini in radio frequenza.	 <b>E2K Track</b> Tracciabilità agroalimentare.		
 <b>E2K WMS</b> Logistica aziendale.	 <b>E2K APP</b> Community di clienti.	 <b>E2K Spooler</b> Per la stampa personalizzabile da file di testo.		
 <b>E2K FOOD</b>	 <b>E2K FOOD MOBILE</b>	 <b>E2K Hotel</b>	 <b>E2K STORE</b>	 <b>E2K Suite</b>



## Terminali

RF / GPRS / RFID / Bluetooth

## Stampanti

Stampanti termografiche  
Stampanti termiche  
Stampanti Transfer  
Stampanti Mobile

## Contratti di assistenza tecnica:

Plus  
Standard  
Preferenziale

## Assistenza hardware:

Casco

## Locazione di servizi



Sistema di Gestione  
Certificato UNI EN ISO 9001:2008  
Per verifica periodica sui misuratori fiscali



## Pluriservice Solutions Srl

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

## Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H  
41012 Carpi (MO)  
Tel. 059.8775266

[commercialecarpi@pluriservice.it](mailto:commercialecarpi@pluriservice.it)  
[www.pluriservice.it](http://www.pluriservice.it)

## Filiale di Milano

Via Verdi, 18  
20032 Cormano (MI)  
Tel. 02.93540233  
Fax 02.93540234

[commerciale@pluriservice.it](mailto:commerciale@pluriservice.it)  
[www.pluriservice.it](http://www.pluriservice.it)



@PluriserviceSPA

INFORMATIVA PER TRATTAMENTO DI SOLI DATI PERSONALI COMUNI • DOCUMENTO INFORMATIVO AI SENSI DELL'ART.13D. LGS.196/2003. In osservanza di quanto previsto dal D.LGS.196/2003. Le forniamo le dovute informazioni in ordine alle finalità e modalità del trattamento dei Suoi dati personali, nonché l'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, 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 Solutions S.r.l. con sede in Ravenna Via F. Santi 22.

