

pluriservice[®] Solutions

#Logistica



#Trasporti



#Sanità



#Retail



#Manufacturing



#Government



#Hospitality



Tecnologie e Soluzioni CATALOGO 2020/2021

Indice

Company Profile

Pluriservice Solutions, la sua storia, il Gruppo, l'organizzazione commerciale.

Pag. 3

Soluzioni



Logistica

Software per la gestione del magazzino, stampanti e applicatori etichette, terminali portatili, lettori.

Pag. 6



Trasporti e Mobility

Software per Utility e Tentata vendita, stampa in mobilità, stampa di etichette, terminali portatili.

Pag. 8



Manufacturing

Software per la logistica aziendale e la stampa, applicatori, terminali portatili, stampanti.

Pag. 10



Hospitality

Software per hotel e ristoranti, pc pos, stampanti di braccialetti e badge, access point, casse automatiche.

Pag. 12



Retail

Software per la gestione del punto vendita, App, pc pos, terminali, lettori, RFID, casse e chioschi.

Pag. 14



Sanità

Stampanti per braccialetti, badge e classificatori, lettori, terminali portatili, lettori ID e tablet veicolare.

Pag. 16



Government

Soluzioni per sicurezza, vigili, servizi postali, trasporti persone e cose, utility.

Pag. 18

Prodotti



Terminali portatili

Pag. 20



Stampanti etichette

Pag. 31



RFID e Biometrica

Pag. 38



Sistemi di etichettatura

Pag. 42



Lettori di codici a barre

Pag. 46



PC POS e registratori telematici

Pag. 51



Casse automatiche, chioschi, verificatori prezzo e denaro

Pag. 53



Consumabili

Pag. 57



Soluzioni Software

Pag. 60

Contatti

Tutti i contatti delle aziende del Gruppo Pluriservice, per essere sempre vicini al cliente.

Pag. 63

pluriservice[®]
Solutions

A Pluriservice Group Company



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** e che oggi ha un **capitale sociale interamente versato di €1.000.000,00**. 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.**



LE NOSTRE SEDI COMMERCIALI



Pluriservice Spa - Sede

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

Filiale di Milano

Via Verdi, 18
20032 Cormano (MI)
Tel. 02.93540233
Fax 02.93540234
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H
41012 Carpi (MO)
Tel. 059.8775266
commercialecarpi@pluriservice.it
www.pluriservice.it

**CONTATTACI PER
CONOSCERE L'AGENTE
COMMERCIALE
DELLA TUA ZONA**

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
Raffaele Ammendola

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://www.plurishop.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 m² di etichette. La Proget Sistem Italia è dedicata alla progettazione e ingegnerizzazione dei sistemi di etichettatura e stampa.

Capitale sociale interamente versato di Pluriservice SPA: € 1.000.000,00

Pluriservice Spa



Brand di nostra produzione



Brand rappresentati e commercializzati

Raining Labels

Storm Open Solutions

Proget Sistem Italia



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

Capitale sociale interamente versato di Raining Labels: €1.000.000,00

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

Capitale sociale interamente versato di Storm Open Solutions: €500.000,00

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

Capitale sociale interamente versato di Proget Sistem Italia: € 100.000,00



Soluzioni per la Logistica

Plus 95

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 Pluriservice 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!**

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 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.



Apix 240



Apix 250



Apix 600

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 G6 P.1/P.2: 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 richieste dalle diverse stazioni del processo del fine linea bancali.



TERMINALE PORTATILE INDUSTRIALE PLUS 95



Nuovo New



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE PLUS 22000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

LETTORE AUTO ID ALL-IN-ONE PLUS 10



Per approfondire vai alla sezione terminali RFID e Biometrica



Soluzioni per i Trasporti

Plus 20000



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
- SDA
- GLS
- XPO

Caso di successo

- Il Gruppo Battistoli, grazie al successo dell'**abbinamento della soluzione software Gicos Track e del terminale Plus 20000**, prosegue la collaborazione con Pluriservice Solutions sfruttando la **tecnologia NFC**, di cui sono dotati i terminali, sviluppando nuove applicazioni per la sicurezza dei propri clienti.

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/ Annulli/Ristampa;
- Gestione articoli anche raggruppati per categorie merceologiche, assortimenti clienti, listini clienti vincolanti o campagne promozionali;
- Gestione prezzi/sconti da listini base, personalizzati e promozionali;
- 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

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

Nuovo New

TABLET 7" RUGGED PLUS 7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE PLUS 20000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TESMNL007

N7000R II (RUGGED)



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. STTTAP001

STAMPANTE APIX 110



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. BT: SPTDBX003 - Wifi: STTTAP002

STAMPANTE PORTATILE APIX 400



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Nuovo New

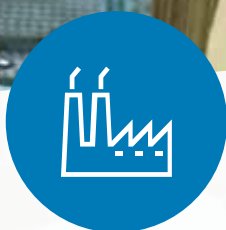
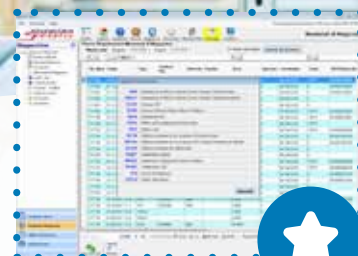
Cod. SPTDAP001 - Cod. SPTDAP003

STAMPANTI PORTATILI APIX P20II E APIX P30II



Nuovo New

Per approfondire vai alla sezione stampanti



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**.

Cod. VSSWPL065

Alcune referenze

- Ilip
- Electrolux
- Wartsila
- Patrizia Pepe
- LTL
- Martini Piume
- Gruppo Cremonini
- Gold Art Ceramica

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**.

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 SPOOLER: PER L'AUTOMAZIONE DI STAMPA IN AMBIENTE WINDOWS

E2K Spooler è una soluzione software dedicata all'**automazione di stampa**; il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano un pacchetto gestionale in grado di generare semplici report testuali contenenti le informazioni da formattare e stampare (dati variabili).

Il prodotto consiste in un applicativo che intercetta

la generazione di file dati e produce le stampe corrispondenti, senza necessità di intervento umano. E2K Spooler 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.



Cod. PSG-DAISY120

**DISPENSER PER ETICHETTE
DAISY 120**



Per approfondire vai alla sezione sistemi di etichettatura

**STAMPA E APPLICA LINEARE
APIX 4910L**



Per approfondire vai alla sezione sistemi di etichettatura

**STAMPA E APPLICA
APIX 4970L**



Per approfondire vai alla sezione sistemi di etichettatura

Cod. STTTAP006



**STAMPANTE
APIX 250**



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. STTTAP006

**STAMPANTE
APIX 600**



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. TERIGE039



TABLET 7" RUGGED PLUS 7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLNL027

**TABLET TOUCH 8"
PLUS 800 II**



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLM0023

**PLUS E10 T
TABLET 10"**



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLM0029

**PLUS E12
TABLET 12"**



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili



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 **fiscalità**. 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 mescita 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 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. 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 **controllate 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. PRPCPL023

PC POS PLUS III WT



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCPL005

PC POS PLUS III GREY



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCSI009

PC POS PLUS Productiva Touch



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCPL024

Nuovo New

PC POS PLUS H1



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

PC VISIO V221P LCD



Cod. STFTW017

REGISTRATORE TELEMATICO RT- ONE



Per approfondire vai alla sezione PC Pos e registratori telematici

Cod. LTCLM0001

CHIOSCO INTERATTIVO PLUS 20000



Per approfondire vai alla sezione casse automatiche e chioschi

Cod. TESMNL002

PLUS N7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. STTAP001

STAMPANTE APIX 110



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. TERIGE039

Nuovo New

TABLET 7" RUGGED PLUS 7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLM0029

TABLET 12.2" PLUS E12



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. STTGFA020

STAMPANTE PER BADGE FARGO DTC 1500



Per approfondire vai alla sezione stampanti



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**.

Cod. SSWPL090

Alcune referenze

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

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 **Negozi 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.



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 **realità 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.



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. 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.



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. 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.



Cod. PRPCIM015

PC POS PLUS III WT



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCPL005

PC POS PLUS III GREY



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCSI009

PC POS PLUS Productiva Touch



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCPL024

PC POS PLUS H1



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Nuovo New

Cod. TERIGE039

TABLET 7" RUGGED PLUS 7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. PRCSVN001

CASSETTO AUTOMATICO PLUS 1000



Per approfondire vai alla sezione cassette automatici e chioschi

Cod. STFTWI017

REGISTRATORE TELEMATICO RT- ONE



Per approfondire vai alla sezione PC Pos e registratori telematici

Cod. SPTDAP001 - Cod. SPTDAP003

STAMPANTI PORTATILI APIX P20II E APIX P30II



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Nuovo New

Cod. LTMNNO06

LETTORE CODICI A BARRE PLUS 122 2D



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. TERLNO38

TERMINALE PORTATILE PLUS 22000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. LTMNOP064 (black) / 066 (white)

LETTORE CODICI A BARRE PLUS 2021



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. LTCLNO13

LETTORE CODICI A BARRE PLUS 1550



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre



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



Scopri il nuovo registratore telematico RT-One

Cod. PRPCPL023

PC POS PLUS III WT



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Cod. PRPCPL024

PC POS PLUS H1



Per approfondire vai alla sezione PC POS e stampanti fiscali

Nuovo New

Cod. STFTWI017

REGISTRATORE TELEMATICO DIEBOLD NIXDORF RT ONE

Nuovo New



Per approfondire vai alla sezione pc pos e registratori telematici

Cod. LTMNOP064 (black) / 066 (white)

LETTORE CODICI A BARRE PLUS 2021



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. LTMNNO06

LETTORE CODICI A BARRE PLUS 122 2D



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. PRCSVN001

PLUS 1000: CASSETTO AUTOMATICO



Per approfondire vai alla sezione cassette automatici e chioschi

Cod. STTTTS001

STAMPANTE BRACCIALETTI PLUS TDP225W



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. STTTAP001

STAMPANTE APIX 110



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. TERLM0023

PLUS E10T TABLET 10"



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili



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



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



**TERMINALE PORTATILE
SMARTPHONE PLUS 20000**



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLNL038

PLUS 22000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. TERLNL027

**TABLET TOUCH 8"
PLUS 800 II**



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Cod. STTTAP006



**STAMPANTE
APIX 250**



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. STTTAP005

**STAMPANTE
APIX 300**



Per approfondire vai alla sezione stampanti

Cod. LTMNNL006

**LETTORE CODICI A
BARRE PLUS 122 2D**



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. LTMNNL027

**LETTORE BRANDEGGIABILE
PLUS 3300**



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. TERUGE001

**LETTORE RFID
RPT-100**



Per approfondire vai alla sezione lettori di codici a barre

Cod. TERIGE039

TABLET 7" RUGGED PLUS 7000



Per approfondire vai alla sezione terminali portatili

Nuovo
New



Terminale portatile industriale Android Plus 95

Indicatori LED visibili notificano il risultato della scansione, la connessione wireless, il livello di ricarica e altro.

Il display touch da 4,3" garantisce leggibilità e l'adozione futura di applicazioni touch-based.



Opzioni tastiera 29/38/52. Le tastiere di emulazione terminale supportano i sistemi TN e VT.



Tecnologia 2x2 MU-MIMO con maggiori capacità e velocità di trasmissione dei dati.



Fotocamera opzionale da 13 MP incorporata con angolo specifico per impedire che venga bloccata dalla mano dell'utente mentre afferra il terminale o scatta delle fotografie.



Distanza massima di lettura del codice a barre
21 metri



Design leggero ed ergonomico per garantire comfort tutto il giorno.

Min. 395

Opzioni di lettura versatili (laser, imager 2D, imager 2D di fascia media e l'imager 2D a raggio esteso) soddisfano le diverse esigenze degli utenti in termini di distanza di lettura. La forma ergonomica interna facilita la presa.



Logistica aziendale.



Magazzini in radio frequenza.

TERICL080 - TERICL080: Plus 95 GUN 2D STD,Wifi/BT,52K,And GUN Android 9.0, Qualcomm 660, 4GB RAM, 64GB Flash, 1 Micro SD Slot, 802.11 a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, non-NFC , 2D Imager , 3000mAh Battery, No camera , 52 Key Alpha Numeric Keypad (VT Type) , Simple Package W/O Adapter NOR Plug , Android P W/GMS for Worldwide, Version 1

PLUS 95 - TERMINALE PORTATILE ANDROID 9.0 2D STANDARD RANGE

Octa-core 2.2 GHz processor with 4 GB RAM/ 64 GB Flash memory
Google's AER certified with one later OS version upgradable capability
IEEE802.11 a/b/g/n/ac dual band and MIMO 2x2 technology
38/53 keypad options and terminal emulation keypads of VT and TN systems
4.3-inch WVGA display and light weight of min. 395 g
Versatile reader options: Laser, 2D imager, mid-range and extended 2D imager supports over 20 m reading distance
Durable design with IP65 rating and 1.8 m drop resistance (upgradable to 2.4 m drop resistance with rubber boot)
Battery options of 3000 mAh and 6000 mAh with min. 8 working hours
Elaborate Utilities and Software Solutions



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government

Cod. TERLNL038

PLUS 22000 - TERMINALE PORTATILE ANDROID 8.1

Nuovo New



- Sistema operativo:** Android 8.1 Oreo con GMS
- CPU:** Processore ARM 64 bit Quad-core
- Memoria:** 2 GB di RAM / 16 GB Flash
- Espansione:** slot per scheda Micro SD (fino a 32 GB)
- SIM / SAM:** 1 slot SIM e 1 slot SIM / SAM opzionale
- Orario di lavoro:** minimo 8 ore (imager 2D)
- Comunicazione wireless:** WWAN, WCDMA, WLAN, WPAN, GPS
- Scansione di codici a barre:** imager lineare / imager 2D / imager 2D a medio raggio
- Fotocamera:** messa a fuoco automatica da 8 megapixel con flash LED
- Display:** 4" WVGA 480 (W) x 800 (H), Touchscreen capacitivo
- Dimensioni:** 166 (L) x 73 (W) x 26 (H) mm
- Peso:** 330 g (batteria inclusa)
- Resistenza agli urti:** resistenza alle cadute fino a 1,2 m IP65



Logistics	Manufacturing	Retail	Logistica aziendale.	Magazzini in radio frequenza.



Cod. 1D Laser CE: TERLCL013 - 1D GUN Laser CE: TERLCL001
 2D Near/Far Android: TERICL009 - 2D Near/Far Windows Hembedded: TERICL003

PLUS 9700 - TERMINALE PORTATILE INDUSTRIALE

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



			Logistica aziendale.	Magazzini in radio frequenza.
Logistics	Transportation	Manufacturing	Healthcare	Retail
			Hospitality	Government

SNAP ON	9700 CHARGING AND COMMUNICATION CRADLE - 72DPI	9700-4 BATTERY CHARGER-72DPI

Cod. TERICL055

Nuovo New



PLUS RK25 TERMINALE PORTATILE RUGGED

- Sistema operativo:** Android 7 Nougat con GMS
- CPU:** Cortex A53 quad-core da 1.4 GHz
- Memoria:** 2 GB di RAM / 16 GB Flash
- Espansione:** slot per scheda Micro SD con supporto SDHC (fino a 32 GB)
- SIM / SAM:** 1 slot SIM e 1 slot SIM / SAM opzionale
- Orario di lavoro:** minimo 8 ore (imager 2D)
- Comunicazione wireless:** WWAN, WCDMA, WLAN, WPAN, GPS
- Scansione di codici a barre:** imager lineare / imager 2D / imager 2D a medio raggio
- Fotocamera:** messa a fuoco automatica da 8 megapixel con flash LED
- Display:** 4" WVGA 480 (W) x 800 (H)
- Dimensioni:** 168 x 73,8 x 26 mm
- Peso:** 292 g (imager 2D di medio raggio con batteria)
- Resistenza agli urti:** Standard: caduta da 1,5 m sul calcestruzzo
- Con protezione in gomma:** 1,8 m MIL-STD-810G IP65



Logistics



Manufacturing



Logistica aziendale.



Magazzini in radio frequenza.



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)

PLUS 20000: TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE



- 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**



Logistics



Transportation



Manufacturing



Helathcare



Retail



Hospitality



Government



Community di clienti.



Raccolta dati industriale.

Cod.: TERLNL053

Nuovo New

NEWLAND SPEEDATA SD35 LEO 1D/2D

Sistema operativo: Android 8.1
Processore: Octa-core 2.0 GHz
Memoria: 2 GB di RAM, 16 GB di ROM
Fotocamera: Camera Frontale 5MP FF, Camera posteriore 13MP AF, Flash LED
Display: 3,5" (640x960), touch screen capacitivo
Dimensioni: 184 (L) x 70 (W) x 29,8 (H) mm
Peso: 290 g (batteria inclusa)
Notifica: vibrazione, altoparlante e LED
Batteria: 5200 mAh
Bluetooth: BT4.1 BLE
Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n 2,4G 5G dual frequency

Interfaccia: 2 Micro SIM card slots, 1 Micro PSAM card slot, 1 Micro SD card slot (fino a 128GB), USB Type-C, OTG
 NFC: ISO1443A/B, ISO15693, NFC reading distanza 0 ~5



Cod. LTCLUN005

PLUS MS652: LETTORE AD ANELLO



Design leggero e unico da indossare
 Il design a rotazione con una sola pressione consente di azionare facilmente l'interruttore a destra e a sinistra.
Disponibile per leggere codici a barre
 1D, 2D e PDF417
Design wireless BLE4.2 con raggio operativo di 10M
Design robusto e resistente con IP42 e gocce da 1,5 m
 Abbinamento da BT a NFC: si abbina facilmente a smartphone e tablet (inclusi dispositivi iOS / Android)

Pacco batteria modificabile e ricaricabile.
Durata massima della batteria dal cambio: fino a 13 ore
 Montato su due dita per migliorare la stabilità dell'operazione.
Memoria flash più grande con unità USB integrata da 7,5 MB (salva fino a 590.000 codici EAN13)
Più facile configurazione dello scanner, accesso ai dati e aggiornamento del firmware tramite unità USB integrata



Cod. TERLUN001

PLUS WD100: TERMINALE DA BRACCIO



Memoria da 2 GB RAM, 16 GB ROM, Supporta Micro SD (fino a 32 GB)
Sistema operativo Android 5.1
Display: display a colori da 4", risoluzione 800x480
Fotocamera: fotocamera da 8 MP con lettura flash, auto-focus, video e codice a barre
Temperatura di esercizio da -10 °C a 50 °C
Temperatura di stoccaggio da -20 °C a 70 °C
Umidità relativa 5% ~ 95% (senza condensa)

Specifica di caduta 1,5 m sul cemento
Grado di protezione IP65
Peso 273 g (comprensivo di batteria e fondina per bracciale)
Dimensione 118 mm x 91 mm x 33 mm
 Sensori GPS ad alta precisione, supporta l'A-GPS
 WLAN Supporta 802.11 a / b / g / n
 WiFi dual-band 2,4 GHz / 5 GHz
 Bluetooth Bluetooth 4.0 HS a bassa energia



E2K WMS
 Logistica aziendale.

E2K Collect
 Raccolta dati industriale.

PROGLOVE MARK 2 SYSTEM - KIT SCANSIONE HAND FREE

Il ProGlove Mark 2 System è ottimizzato per l'ambiente di **produzione** e di **scansione ad alta frequenza**, grazie ad una nuova gamma di scansione fino a 80 cm e una durata della batteria **fino a 10.000 scansioni**.

Connettività a tablet, smartphone e terminali tramite **Bluetooth Low Energy** o **868 MHz**. Opzione di **feedback ottico, acustico e tattile**.

Mark Barcode Scanner (Cod. LTCLPG001 / LTCLPG002 / LTCLPG003)
 Guanto Index Trigger (Cod. LTCLPG001AP001)
 Charging Station (Cod. LTCLPG001CH001)



Nuovo New

Cod. **TERIGE039**

PLUS 7000 TABLET 7" RUGGED

Resistente e professionale

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

Accessori:

- culla da veicolo, culla da banco, pennino.
- Porte di comunicazione delle culle:
 - 2 porte USB (una frontale)
 - Ethernet
 - HDMI
 - Seriale RS232



Cod. **TERLM0019 (10") - TERLM0013 (12" RT122) (12")**

PLUS RT101 - TABLET 10.1"

- Sistema operativo:** Windows 10 pro / Android 7.0
- Memoria:** RAM da 4 GB, 128 GB SSD MLC
- Display:** touch screen capacitivo dual-mode 1200 x 1920 e digitalizzatore.
- Sensore di luce, 470 nits.
- GPS, Wifi 802.11 a / b / g / n / ac, Bluetooth Rev 4.0.
- Fotocamera** 8 Mpixel autofocus posteriore e 2 Mpixel davanti.
- Sensore G, NFC.1 USB 2.0, 1 USB 3.0, jack audio, 1

- micro HDMI, 1 micro SD.
- Batteria** interna da 160mA 3,7 V e batteria intercambiabile 10800mA 3,8 V.
- Lettoce 1D e 2D opzionale**
- Dimensioni e Peso:** 13.72 "x7.56" x0.86 "(283.4mmx192mmx21.9mm); 1200 g (1200 g)
- IP65**
- Accessori:** cinturino, alimentatore, stilo e stilo in dotazione, culla veicolare, protezione per lo schermo



Cod. **TERLM0023**

PLUS E10T - TABLET 10"

- Sistema operativo:** Android 8.1
- Processore:** MT8735A Quad-core ARM Cortex-A53 MPCore
- Memoria:** 2GB RAM; 32GB ROM
- Display:** 1280 x 800 touchscreen capacitivo 10 punti
- IP65**
- GPS integrato e 4GLTE. Wifi 802.11 a / b / g / n, Bluetooth Rev 4.0.
- Fotocamera:** 13 MP (posteriore); 2 MP (anteriore)

- Network:** LTE 3G/3G/2G, WiFi (2.5G + 5.8G) + Bluetooth 4.0
- Batteria:** 10000 mAh, rimovibile
- Spedito con:** cinturino, alimentatore, 1 cavo USB



- Accessori:** Cover protettiva; Hand strap; Culla veicolare; Caricabatteria veicolare

Cod. **TERIPL001**

PLUS E8 TL - TABLET 8"

- Android 7**
- MT8783 8core 1,3 Ghz, RAM 2 GB, SSD 16 GB MLC, display touch screen capacitivo 1280 x 800. sensore di luce, 400 nits.
- IP67.**
- GPS e 4GLTE integrati. Wifi 802.11 a / b / g / n, Bluetooth Rev 4.0. Fotocamera 8 Mpixel autofocus

- nella parte posteriore e 2 Mpixel nella parte anteriore.
- Accelerometro. 1 micro USB 2.0, jack audio, 1 micro HDMI, 1 micro SD. batteria interna da 7500 mA 3,7Vshipped
- Dimensioni e peso:** 22,8 x 14,7 x 1,3 cm; 630 g



Cod. TERLM0029

PLUS E12 - TABLET 12.2"

Windows 10 IOT Enterprise

Intel Atom Cherrytrail Z8300 1,84 Ghz Quad Core
 64GbSSD, RAM 4 GB, SSD 64 GB MLC, Ecran
Display: capacitivo tattile 1920 x 1200. Sensore di luce, 280 nit.
IP65. GPS e 3G integrato. Wifi 802.11 b / g / n / ac, Bluetooth Rev 4.0.
Fotocamera 5 Mpixel autofocus nella parte posteriore e 2 Mpixel nella parte anteriore.
 Accelerometro. 1 RS232 e 1 RJ45 Ethernet2 USB 2.0, jack audio, 1 micro HDMI, 1 micro SD.
Batteria estraibile: 13000 mA 3,7V
Fornito con: tracolla, maniglia per il trasporto, piedino in piedi, alimentatore, 1 cavo USB

Accessori:

- Culla da tavolo; - Hand strap; - Tastiera;
 - Culla veicolare; - Caricabatteria veicolare.



Cod. TERLNL027

PLUS 800 II TABLET TOUCH 8"

Sistema Operativo: Windows 10 Pro
Processore: 1.44GHz fino a 1.92GHz, 64-Bit Quad Core
Memoria: 2 GB RAM; 32 GB memoria flash
Display: 8 " 800 x 1280

Barcode 1D e 2D
Batteria: 8,000mAh lithium-polymer
Durata: in uso 5-7 ore;stand-by 250 ore
 3G Micro SIM
 Wi-Fi - Fotocamera 5MP autofocus



Cod. TESMNL002

PLUS N7000 TERMINALE PORTATILE SMARTPHONE

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
 1D Code39, Code 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. TESMNL007

NEWLAND N7000R II (RUGGED)

Sistema operativo: Android 7.0
Processore: 1.45 GHz quad-core 64bit
Memoria: 3 GB di RAM, 32 GB memoria flash
Interface: Micro USB OTG, Dual SIM supportata
Dimensioni: 155 (L) x 80 (W) x 17 (H) mm
Peso: 288 g
Display: 5" HD (1280 x 720), touch screen capacitivo
Notifica: vibrazione, altoparlante e LED multicolore

Batteria: 3,8 V, 4500 mAh
Durata prevista della batteria: 10 ore
Fotocamera: 13 MP - Doppia fotocamera posteriore da 2 MP e Flash
GPS: GPS (AGPS), BeiDou, GLONASS
Espansione: slot MicroSD/TF (massimo 32 GB)
Letture 1D - 2D Imager



Cod.: TERLNL041



NEWLAND SPEEDATA SD55 LYNX 1D/2D

Sistema operativo: Android 8.1

Processore: 2.0 GHz Octa-core

Memoria: 4 GB di RAM, 64 GB di ROM

Display: 5,5" (1440x720) touch screen capacitivo

Fotocamera: Camera Frontale 5MP FF, Camera

posteriore 13MP AF, Flash LED

Dimensioni: 150 (L) x 72,5 (W) x 15 (H) mm

Peso: 240 g (batteria inclusa)

Notifica: vibrazione, altoparlante e LED

Batteria: 4500 mAh, ricarica veloce

Interfacce: 2 Nano SIM card slots, 1 Micro SD card slot, USB Type-C

Connettività: Bluetooth BT4.1 BLE, Wi-fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4G 5G dual frequency

WWLAN: FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8, TDD-LTE B38/B39/B40/B41, TDSCDMA B34/B39, WCDMA B1/B2/B5/B8, CDMA1x/CDMA2000 BCO/BC1



TABLET 10" NEWLAND SD100 ORION

Supports 1D and 2D barcodes

Built on Android 8.1

10.0 inch (1920x1200) 5-point capacitive touch screen

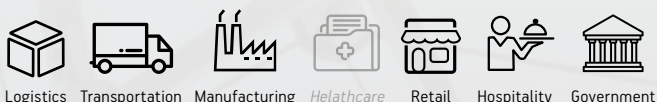
Octa-core 2.0GHz CPU

4GB RAM and 64GB ROM memory

Magnetic support wristband for ease of use

Offers: WIFI 802.11 a/b/g/n (2.4GHz & 5GHz),

Bluetooth 4.1, GPS, Camera, NFC, GSM, WCDMA



Cod.: TERLNL040

NEWLAND MT90 ORCA II

Sistema operativo: Android 8.1

Processore: 1.5 GHz quad-core 64bit

Memoria: 2 GB di RAM, 16 GB memoria flash

Interfaccia: Micro USB

Dimensioni: 155 (L) x 78,5 (W) x 20,5 (H) mm

Peso: 265 g (batteria inclusa)

Display: 5" WVGA (1280 x 720), touch screen capacitivo

Notifica: vibrazione, altoparlante e LED multicolore

Batteria: 3,8 V, 4500 mAh

Durata prevista della batteria: 10 ore

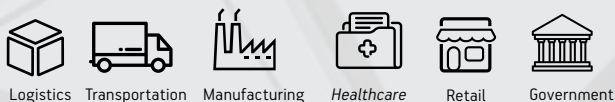
Fotocamera: 8 MP - Autofocus e Flash LED

GPS: GPS (AGPS), BeiDou

Espansione: slot MicroSD (massimo 32 GB)

1D: Tutti i principali barcode 1D

2D: QR Code, Data Matrix, Aztec, Micro PDF, Micro QR, etc.



Cod. **TERCDS046** (2D WIFI BT ANDROID. 7.X) - **TERCDS048** (2D LONG RANGE AND 7.X) - **TERCDS049** (1D AND. 7.1 WIFI/BT)

DENSO BHT 1700

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: Quad-core a 1.3 GHz
Memoria: RAM: 2 GB; Flash ROM 16 GB
Display: numero di punti: WVGA da 4,0 pollici (480x800 pixel); sistema di visualizzazione: display a matrice di punti a cristalli liquidi (a colori); retroilluminazione: LED bianco
Sistema di lettura: sensore di area (1D; 2D)
NFC: sì
Conferma di scansione: Vista (LED verde), acustica (altoparlante) e tattile (vibrazione)
Comunicazione: Wireless LAN, Wireless WAN,

Bluetooth®, USB (connettore DNWA)
Certificato IP67: protezione contro acqua e polvere
Temperatura operativa: da -20 ° a + 50 ° Celsius
Sopravvissuto a molti test di caduta: da altezze fino a 2,5 m.
Durata della batteria: perfetta per lunghe ore di lavoro
Fotocamera: fotocamera posteriore da 8 MP con autofocus
2 nano-SIM slots: una per la comunicazione dei dati, l'altra per la telefonia



- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Helathcare
- Retail
- Hospitality
- Government
- E2K** Collect
- Raccolta dati industriale.

Cod. **TERCDS047**

DENSO BHT 1800

O.S.: Android 7.1.2 (Nougat)
CPU: Quad-core a 1.3 GHz
Memoria: RAM: 2 GB; Flash ROM 16 GB
Display: numero di punti: WVGA da 5,0 pollici (1280x720 pixel); sistema di visualizzazione: display a matrice di punti a cristalli liquidi (a colori); retroilluminazione: LED bianco
Sistema di lettura: sensore di area (1D; 2D)
NFC: sì
Scansione confermata: Vista (LED verde), acustica (altoparlante) e tattile (vibrazione)
Comunicazione: LAN wireless, WWAN wireless, Bluetooth®, USB (connettore DNWA)

Certificato IP67: protezione contro acqua e polvere
Temperatura operativa: da -20 ° a + 50 ° Celsius
Sopravvissuto a molti test di caduta: da altezze fino a 2,5 m.
Durata della batteria: perfetta per lunghe ore di lavoro
Fotocamera: fotocamera posteriore da 8 MP con autofocus
2 slot nano-SIM: una scheda per le comunicazioni dati, una per la telefonia



- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Healthcare
- Retail
- Hospitality
- Government
- E2K** Collect
- Raccolta dati industriale.
- FOOD**

Cod. 1D **TERCDS041**

DENSO BHT 1100 1D

Sistema operativo: windows embedded ce 6.0 R3
Memoria: ram 512 mb/ flash rom 2.0 Gb
Display: 3,5 hvga (con risoluzione variabile)
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



- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Helathcare
- Retail
- Hospitality
- Government
- E2K** WMS
- E2K** Collect
- Logistica aziendale.
- Raccolta dati industriale.

Cod. TERII098

HONEYWELL CK75 2D

Sistema operativo:

Microsoft® Windows Embedded Handheld 6.5, Android 6.x.x Marshmallow con GMS

Memoria: RAM: 2 GB di RAM; ROM: Flash da 16 GB
Espansione di memoria: slot micro-SD accessibile al cliente per schede di memoria rimovibili fino a 32 GB

Dimensioni con la batteria (A x L x P):

23,7 cm x 8,0 cm x 5,0 cm

Peso: 584 g con batteria

Larghezza: 6,42 cm – area impugnatura

Temperatura di funzionamento:

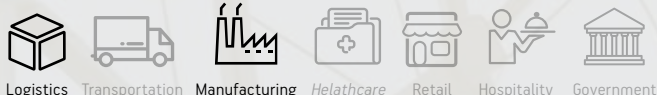
Unità a temperatura standard: da -20 °C a +60 °C, esposizioni transitorie fino a -30 °C

Temperatura di stoccaggio: da -30 °C a +60 °C

Display: VGA da 8,9 cm (3,5 pollici)
480 x 640 pixel; 65.536 colori (RGB a 16 bit)
Touchscreen ad elevata durabilità

LAN wireless: IEEE 802.11a/b/g/n Dual Band WLAN

Sicurezza: certificazione Wi-Fi per WPA e WPA2, certificazione WAPI



Cod. TERII027

HONEYWELL CK3R

Temperatura di esercizio: -10°C a +50°C

Temperatura di stoccaggio: -20°C a +70°C

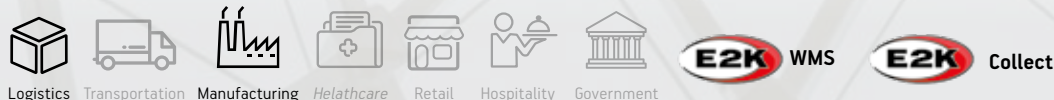
Resistenza a pioggia e polvere: IP54, categoria 1

Resistenza alle cadute: 1,5 m su cemento
Microsoft® Windows Embedded Handheld basato su tecnologia Windows 6.5.3 con browser Intermecc

HTML5 (scaricabile) dal sito del produttore.

Memoria: 256MB di RAM, ROM: 1GB Flash, Slot micro-SD accessibile per schede di memoria fino a 32 GB

Opzioni: Culla singola di scarico dati; Carica batteria 4 posizioni; Pacco batteria potenziata e standard; Impugnatura.



Cod. TVRNH0001

HONEYWELL THOR VM2 COMPUTER VEICOLARE

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. TERLSY514

ZEBRA MC 9300

Processore: Qualcomm Snapdragon 660 octa-core 2,2GHz
Sistema operativo: Android 8.1
Memoria: 4 GB RAM/ 32 GB flash pSLC
Display: 4,3" WVGA (800x480)
Opzioni di scansione: Scanner laser 1D distanza standard; imager 1D/2D omnidirezionale a distanza standard; Imager DPM; Imager 1D/2D a raggio esteso

Dimensioni: 340 (L) x 88(W) x 189(H) mm
Peso (batteria inclusa): 765 g
Fotocamera: Fotocamera anteriore 5MP AF; Fotocamera posteriore 13MP AF; Flash LED bianco
Radio: IEEE802.11a/b/g/n/d/h/i/r/k/w; Wi-Fi certificato; IPv4, IPv6, 2x2 MU-MIMO
Bluetooth: Classe 2, BT V5.0 con BR/EDR e supporto a BLE (Bluetooth Low Energy)



Cod. TERLSY127

ZEBRA MC 9200

Sistema operativo: Microsoft Windows CE 7.0 o Microsoft Windows Embedded Handheld 6.5.3
CPU: Processore dual-core- OMAP 4 da 1 GHz
Porte: Slot per schede SDHC da 32 GB accessibile all'utente
Tastiera: 43 e 53 tasti; emulazione terminale (5250,3270, VT)

Display: A colori a risoluzione VGA da 3,7"
WLAN (Wireless Local Area Networking): 802.11a/b/g/n
Bluetooth Versione 2.1 con EDR
Alimentazione: Batteria agli ioni di litio ricaricabile e rimovibile da 7,2 V, 2200 mAh, 15,8 W/h

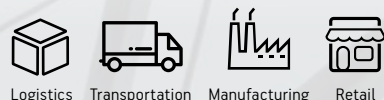


Cod. TERLSY512

ZEBRA MC 3300

Sistema operativo: Android 8.1; AOSP e GMS
CPU: Qualcomm APQ8056 Hexa-core 1,8 GHz 64 bit con ottimizzazione energetica
Memoria: 2 GB RAM; 16 GB ROM
Display: 4" WVGA touch screen capacitivo
Bluetooth: V4.1, V2.1 + EDR con BLE (Bluetooth Low Energy)

Batteria: 5200 mAh, supporto carica rapida
Radio: 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v/w



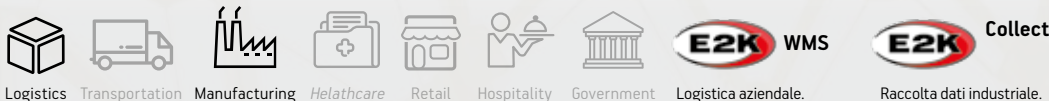
Cod. 1D TERLDL131

DATALOGIC FALCON X4 + GUN 1D 0 2D



Sistema operativo: Windows Embedded Compact 7 o Android v4.4
Batteria: 3.7 V 5200 mAh
Display: touchscreen da 3,5 pollici: QVGA
Grado di protezione: IP65
 Extended Range Imager 2D **oppure** High performance 1D Laser con tecnologia Datalogic 'Green Spot'

Memoria: 1GB RAM, 8 GB memoria flash
Processore: TI OMAP4 1GHz
Finestra di lettura: Corning Gorilla Glass 3
Radio: 802.11 a/b/g/n con certificazione CCX v4



Cod. TERLDL208

DATALOGIC MEMOR X3 2D



Software: Microsoft Windows CE 6.0 Core o CE 6.0 Pro
Tecnologia Wireless: Bluetooth® 2.1 con EDR
Green Spot Datalogic per la conferma visiva di lettura
Tecnologia di lettura: Laser; 2D Area Imager
Processore: XScale™ PXA 310 @ 806 MHz sui modelli Windows CE Pro / 624 MHz su Windows CE core
Resiste a cadute da 1,2 metri su cemento
Classe di protezione: IP54

Memoria: 256 MB RAM su modello CE 6.0 Pro
 128 MB su Windows CE core
 Memoria Flash 512 MB
Opzioni: Carica batterie e carica batteria aggiuntivi
 Culla singola Ethernet/USB
 Dock carica batteria 4 posizioni
 Carica batterie multiplo



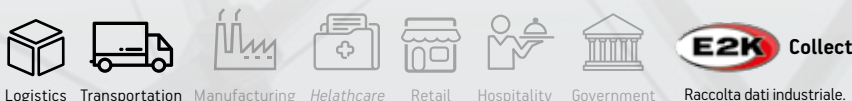
Cod. TERLDL121

DATALOGIC SKORPIO X4 GUN 38 KEY



Sistema operativo: Microsoft Windows WEH o Android
Display: ampio display a colori ad alta visibilità grafica con touch screen
Scanner Laser, con tecnologia Green Spot di Datalogic per il feed-back di buona lettura
Compatto, leggero e robusto
Radio: Summit 802.11 a/b/g integrata con

certificazione Cisco CCX v4
Comunicazione wireless: Bluetooth® 2.0 con EDR
Resistenza alle cadute da 1,5 m / 5,0 ft
Grado di protezione: IP64
 Wavelink® Powered (TM) con software management
 Wavelink Avalanche(TM) preinstallato e pre-licenziato
Emulazione terminale: Wavelink pre-licenziata
Manico smontabile






Cod. STTTAP014

APIX 240T 8 DOT STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO



- Peso: 9,2 kg (20,28 lbs)
- Dimensioni: 248 mm (W) x 274 mm (H) x 436 mm (D)
- Regolazione flessibile della pressione TPH e linea di calore regolabile
- Modulo gancio TPH rinforzato

- Facilità d'uso con display touch screen a colori da 3,5" e indicatori intuitivi
- USB standard, USB host, seriale e Ethernet interna
- Modulo slot-in wireless 802.11 a/b/g/n opzionale o interfaccia Bluetooth 4.2 interna
- Rapida installazione e facile aggiornamento

Dimensioni:
355 x 337 x 520 mm



Velocità di stampa:
max 305 mm/s



Peso:
23 kg



Risoluzione di stampa:
203 dpi / 300 pdi

Ingombro ridotto e design robusto

- Peso: 9,2 kg (20,28 lbs)
- Dimensioni: 248 mm (W) x 274 mm (H) x 436 mm (D)

Meccanismo TPH flessibile e avanzato

- Regolazione flessibile della pressione TPH e linea di calore regolabile
- Modulo gancio TPH rinforzato
- Ampio angolo aperto per la gestione dei supporti

Display touch screen intuitivo a colori da 3,5"

- Facilità d'uso con display touch screen a colori da 3,5" e indicatori intuitivi

Disponibilità versatile di connettività

- USB standard, USB host, seriale e Ethernet interna
- Modulo slot-in wireless 802.11 a/b/g/n opzionale o interfaccia Bluetooth 4.2 interna

Rapida installazione e Facile aggiornamento

- Scansione di codici a barre 1D / 2D per impostare o clonare le configurazioni in un unico passaggio

Cod. STTTAP006

APIX 250S: STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

La tecnologia di stampa "Thermal Smart Control"

produce codici a barre più puliti e di alta qualità

Velocità di stampa: fino a 356 mm (14") al secondo.

Facile da usare

Display: pannello LCD touch screen da 4,3" con controllo a 6 pulsanti

Small label peep off: fino a 0,5 pollici di lunghezza

Interfaccia host USB per applicazioni stand-alone

Disponibile con risoluzioni a 203 dpi, 300 dpi e 600 dpi, il firmware rileva automaticamente la risoluzione della testina di stampa e cambia di conseguenza

Nastro:


fino a 600 metri
Espansione memoria flash microSD fino a 32 GB
Capacità e etichetta del nastro vicino al widget del monitor finale

Firmware TSPL-EZ per facilità plug-and-play

Le opzioni includono: kit peel-off, GPIO, modulo Bluetooth interno, kit modulo wireless 802.11 a / b / g / n con slot-in, taglierina normale e taglierina a ghigliottina per impieghi gravosi

Certificato ENERGY STAR®

- Stampa industriale • Etichettatura di conformità • Lavori in corso • L'evasione degli ordini • Distribuzione • Spedizione / ricezione
- Etichettatura sanitaria e sicurezza dei pazienti • Biglietteria • Etichettatura elettronica e gioielli

Dimensioni:
276 x 326 x 502 mm



Velocità di stampa:
max 356 mm/s



Peso:
15,43 kg

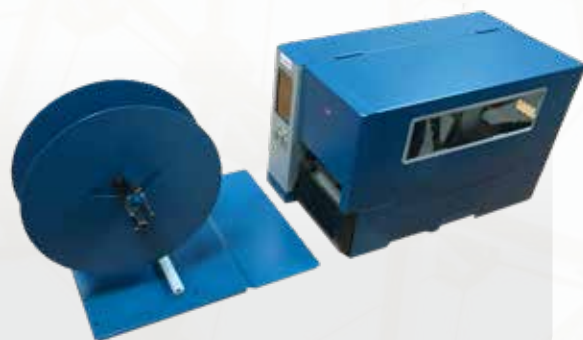


Risoluzione di stampa:
203 dpi / 300 pdi / 600 dpi

Cod. STAPPS001RI006

RIAVVOLGITORE ETICHETTE - SERIE RIV. SAUNI

	RIV. SAUNI	RIV. SA230
Larghezza etichetta	130 mm	230 mm
Velocità	0-25 metri/minuto	0-25 metri/minuto
Diametro bobina	300 mm	300 mm
Diametro mandrino	40-110 mm	40-110 mm
Dimensioni (mm)	360 x 470 x 370 (H)	460 x 470 x 370 (H)



Cod. STTTAP008



APIX 600 - STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa: fino a 168 mm

Velocità massima di stampa: fino a 305 mm/sec

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)



Dimensioni:
355 x 337 x 520 mm



Velocità di stampa:
max 305 mm/s



Peso:
23 kg



Risoluzione di stampa:
203 dpi / 300 ppi



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. STTTTS305 (Supporti in plastica) - Cod. STTTTS306 (Supporti in carta)

APIX CPX4 - STAMPANTE PER ETICHETTE A COLORI

Risoluzione max: 1200 x 1200 dpi

Velocità di stampa max: 300 mm (11,8 ") / secondo a 1200 x 600 dpi

Larghezza di stampa max: 106 mm (4.17 ")

Lunghezza di stampa max: 397 mm (15,63 ")

Dimensioni: 386 mm (L) x 394 mm (H) x 570 mm (D)

Peso: 25,5 kg

Capacità rotolo etichette: 7,9 "OD (200 mm), 3" ID (76 mm) nucleo

Colore dell'inchiostro: CMYK

Interfaccia: USB 2.0 ad alta velocità; Ethernet (Ethernet 1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)

Interruttore di funzionamento, pulsante: 3 pulsanti (pausa, avanzamento, retro alimentazione)

Tipo di supporto: alimentato a rullo / a modulo

continuo, fustellato; gap, segno nero, continuo; carta

opaca, carta lucida, pellicola PET, sintetica

Larghezza del supporto: 25,4 ~ 120 mm

Lunghezza del supporto: 6 ~ 400 mm

Spessore del supporto: 0,145 ~ 0,255 mm

(5,71 ~ 10,04 mil)

Diametro del nucleo del supporto: 76,2 mm (3 ")

Condizioni ambientali: Funzionamento: 15 ° C ~ 30 ° C,

10% ~ 90% di umidità relativa

(senza condensa);

Conservazione: 0 ° C ~ 35 ° C, 5% ~ 85% di umidità

relativa (senza condensa)

Sistemi operativi: Windows 10 / 8.1 / Win 7 SP1

(32/64 bit)

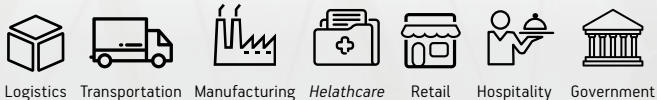



Cod. STTTAP005

APIX 300: STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa: fino a 104 mm
Larghezza carta: fino a 110 mm
Velocità massima di stampa: fino a 152 mm/sec
Metodi di comunicazione: USB; Ethernet; Seriale; USB Host

Memoria: 8 Mb SDRAM; 2 Mb Flash ROM
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi
 Taglierina (opzionale) - Peeler (opzionale)
 Dongle WI-FI 802.11 b/g/n (opzionale)
 Porta rotolo esterno (opzionale)



RIBBON 300 MT

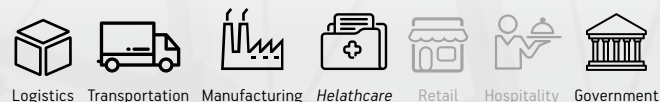


Cod. STTTAP001

APIX 110- STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa:
 Fino a 104 mm - larghezza carta fino a 110 mm
Velocità massima di stampa: Fino a 178 mm/s
Memoria: 64 Mb SDRAM; 128 Mb Flash ROM
Metodi di comunicazione: USB V.2.0;

Ethernet; Seriale.
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi
 Taglierina automatica (opzionale)
 Spellicolatore (opzionale)
 Dongle USB/Wi-Fi WLAN 802.11 b/g/n (opzionale)



Cod. black STTTAP004 - Cod. white STTTAP004

APIX 80 STAMPANTE POS

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
Dimensioni: L x P x A 130 x 140 x 154 (mm)
Linguaggi supportati: ESC/POS.
Taglierina a ghigliottina 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. STTTTS081

PLUS 25 - STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

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. Bluetooth SPTDAP001

APIX P20II STAMPANTE PORTATILE

Larghezza di Stampa: fino a 58 mm

Velocità massima di Stampa:

fino a 80mm al secondo

Metodi di comunicazione: Seriale, USB,

Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).

Risoluzione di Stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Carica batterie compreso



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. Bluetooth SPTDAP003

APIX P30II: STAMPANTE PORTATILE

Larghezza di stampa: fino a 72 mm

Larghezza carta: fino a 80 mm

Velocità massima di stampa:

fino a 100 mm al secondo

Metodi di comunicazione: Seriale; USB;

Bluetooth™ (opzionale), Wifi (opzionale).

Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. SPTDBX003

APIX 400: STAMPANTE PORTATILE

Compatta, ergonomica e leggera (530g)

Resistente a cadute da 1,8 m / 6 piedi

IP54 (solo stampante) resistente all'acqua e alla polvere

56 ore in Stand-by quando completamente carica

(Modello Bluetooth in modalità risparmio energia)

Supporta la stampa continua: 6 rotoli di 57 mm di diametro (totale 162 m) quando completamente carica

Supporta una vasta gamma di accessori per il trasporto e la ricarica

Interfaccia:

Standard: USB V2.0 FS + Serial

Opzionale: USB V2.0 FS + Serial + Bluetooth V4.1 (Classic

+ LE) / WLAN 802.11a/b/g/n (Infrastructure, Ad-hoc, Wi-Fi Direct, SoftAP) - WEP40/104, WPA1/2(PSK, EAP)



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. STTTTS001

PLUS TDP225W: STAMPANTE PER BRACCIALETTI

Risoluzione: 8 dots/mm (203 DPI)

Metodo di stampa: termico diretto

Velocità massima di stampa: 127 mm (5")/s;

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

Nuovo
New



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. STTTZE500

ZEBRA ZT410 - STAMPANTE INDUSTRIALE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm
larghezza carta max 114 mm
Velocità massima di stampa: fino a 356 mm/sec
Memoria: 256 Mb RAM; 512 MB Flash
Metodi di comunicazione: Parallela (interfaccia bidirezionale); USB 2.0; Seriale RS 232; Wireless:

ZebraNet® Printer Server
Risoluzione di stampa: 8 dot 203 dpi
Riavvolgitore (opzionale)
Spellicolatore (opzionale)
Taglierina a ghigliottina con vassoio raccogliatore a montaggio frontale (opzionale)

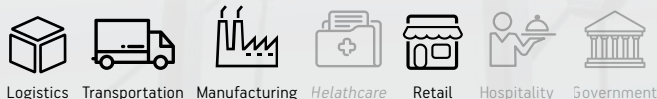


Cod. STTTZE511

ZEBRA ZT420 - STAMPANTE INDUSTRIALE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa: fino a 168 mm
larghezza del supporto fino 171 mm
Massima velocità di stampa: fino a 305 mm / sec
Memoria: 256 Mb di RAM; Flash da 512 Mb
Interface: USB 2.0, ad alta velocità; Seriale RS-232, Ethernet 10/100, Bluetooth2.1, USB Host; Parallelo (facoltativo); Wireless: ZebraNet® Printer Server: supporta le reti 802.11 a / b / g / n tramite un'opzione

integrata internamente che consente l'utilizzo delle funzionalità di visualizzazione Web e di avviso
Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 punti / mm)
Rewinder (opzionale)
Peeler (opzionale)
Taglierina a ghigliottina anteriore con vassoio (opzionale)

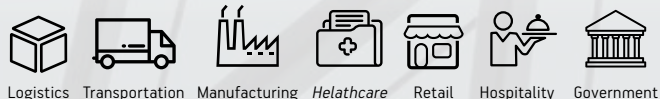


Cod. STTGFA020

FARGO DTC 1500: STAMPANTE PER BADGE

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 (opzionale)
Codificatore di banda magnetica (opzionale)
Flip Over per stampa fronte/retro (opzionale)



Cod. STTTIN144

HONEYWELL PM43 STAMPANTE INDUSTRIALE CON ETHERNET**Larghezza di stampa:** fino a 104 mm

larghezza carta fino a 114 mm

Velocità massima di stampa: Fino a 300 mm/sec**Memoria:** 128 MB SDRAM, 128 MB Flash**Metodi di comunicazione:** Ethernet 10/100, Seriale RS 232, USB 2.0, Porta parallela IEEE 1284 opzionale

Interfaccia industriale (8 ingressi/uscite digitali, 4 relè

analogici, 1 porta RS232/422/485) opzionale

Doppie porte seriali RS-232, RS-422, RS-485 e loop di

20mA, opzionale

IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth opzionale

Risoluzione di stampa: 8 dot/203 dpi

Cod. STTTIN107

HONEYWELL PX4I - STAMPANTE INDUSTRIALE A TRASFERIMENTO TERMICO**Larghezza di stampa:** Fino a 110 mm

larghezza carta fino a 120 mm

Velocità massima di stampa: fino a 300 mm /sec**MEMORIA:** 8 MB di memoria SDRAM,

4 MB di memoria Flash

Metodi di comunicazione: Ethernet EasyLAN 10/100

BaseT interna, RS-232, fino a 115,2 kB/s

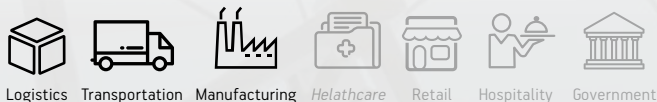
Interfaccia di lettura per sistema EasySet(TM)

Ethernet EasyLAN Wireless interna opzionale

IEEE 1284 parallela opzionale

Risoluzione di stampa: 12 dot/300 dpi

Spellicolatore integrato con sistema di riavvolgimento e presa dell'etichetta LTS (opzionale)



Cod. STTTIN085

HONEYWELL PX6I - STAMPANTE INDUSTRIALE A TRASFERIMENTO TERMICO**Larghezza di stampa:** fino a 167 mm

larghezza carta fino a 170 mm

Velocità massima di stampa: fino a 225 mm/sec**Memoria:** 32MB SDRAM, 16MB Flash**Metodi di comunicazione:**

Ethernet EasyLAN 10/100 BaseT interna

RS-232, fino a 115,2 kB/s

Interfaccia di lettura per sistema EasySet(TM)

Ethernet EasyLAN Wireless interna opzionale

IEEE 1284 parallela opzionale

Risoluzione di stampa: 12 dot/300 dpi

Spellicolatore integrato con sistema di riavvolgimento e presa dell'etichetta LTS (opzionale)



Cod. STTTCZ014

CL-S700 II - TRASFERIMENTO TERMICO + TERMICA DIRETTA

Larghezza di stampa: fino a 104 mm
Larghezza Carta: da 25 a 118 mm
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi
Velocità massima di stampa: fino a 254 mm /s
Memoria Flash: 16 MB, 4 MB disponibili per l'utente

Interfaccia principale: Tripla interfaccia USB, parallela e seriale integrata, con alloggiamento scheda di interfaccia intercambiabile per una scheda supplementare



Cod. STTTCZ042

CL-S720 - STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm
 Larghezza carta fino a 118 mm
Velocità massima di stampa: Fino a 200 mm /s
Memoria: 32 Mb SDRAM, 16 Mb Flash

Metodi di comunicazione: Doppia interfaccia USB e Ethernet integrate, Seriale (RS-232) (opzionale) Wi-Fi (opzionale)
Risoluzione di stampa: 203 dpi (8 dot/mm)



Cod. STTTCZ024

CL-S621 II - TRASFERIMENTO TERMICO + TERMICA DIRETTA

Larghezza di stampa: Fino a 104 mm -
Larghezza Carta: da 12,5 a 118 mm
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi
Velocità massima di stampa: fino a 150 mm/s

Memoria Flash: 16 MB, 4MB disponibili per l'utente
Interfaccia principale: Doppia Interfaccia Serie (RS-232C), USB (versione 1.1)

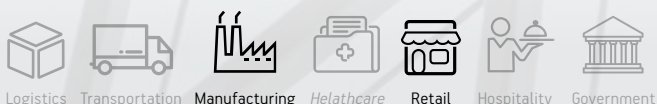


Cod. STTTCZ027

CL-S6621 II - TRASFERIMENTO TERMICO + TERMICA DIRETTA

Larghezza di stampa: Fino a 168 mm
Larghezza Carta: da 50 a 178 mm
Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi
Velocità massima di stampa: fino a 150 mm/s

Memoria Flash: 8 MB, 1 MB disponibili per l'utente
Interfaccia principale: Doppia Interfaccia Serie (RS-232C), USB (versione 2.0 velocità massima)



**SCEGLI LE ETICHETTE E I
 NASTRI PIÙ
 ADATTI ALLE TUE ESIGENZE**





Cod. TERIGE040RE001

PLUS 10 LETTORE AUTO ID ALL-IN-ONE

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) × 78mm(L) × 46mm(P)
Robustezza: IP54
Resistenza alle cadute:
 da un'altezza massima di 1.5m
Dispositivi compatibili: Plus 20000
Sensore per la lettura delle impronte digitali:
Area sensore Touch: 8mm x 8mm;
Risoluzione in pixel: 256 in scala di grigi;
Tempo di registrazione: < 1 secondo;
Tempo di verifica: < 1 secondo

Lettori: OCR, MSR, NFC,
 IC Card, Barcode 1D e 2D



SCOPRI IL PLUS 20000 NELLA
 SEZIONE TERMINALI PORTATILI



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government

Cod. STTTT0002 - Cod. STTTT0003

Nuovo
New**STAMPANTE INDUSTRIALE RFID B-EX4T1**

Tecnologia: Trasferimento termico/ termico diretto
 Testina termica: NEAR EDGE
 Larghezza di stampa: max 104 mm
 Lunghezza di stampa: Da 10 a 1500 mm
 Larghezza supporto: 27-117 mm
 Risoluzione: 203 dpi o 300 dpi (8 dots o 12 dots)
 Velocità di stampa: Fino a 355,6 mm/sec (12 ips)
 Capacità di memoria: 16 MB SDRAM, 16 MB Flash
 Codici a barre: JAN8, EAN8, JAN13, EAN13, UPC-A, UPC-E, EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E + 2digit, EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E + 5digit, Industrial 2 of 5, NW-7, Customer Bar Code, CODE39 (STANDARD), POSTNET, CODE39 (FULL ASCII), RM4SCC (Royal Mail

4 State Customer Code), ITF, MSI, KIX CODE, CODE93, CODE128, EAN128
 Codici 2D: PDF417, QR Code, Maxi Code, Micro PDF417, Data Matrix, GS1 Databar, CP CODE
 Interfacce: USB 2.0, Ethernet 10/100 Mbit
 Dimensioni 278 (L) x 310 (A) x 460 (P) mm
 Peso: 17 Kg.
 Consumabile
 Diametro anima (interno): 38 - 76,2 mm
 Diametro esterno rotolo: 200 mm
 Spessore materiale: 0,13 - 0,263 mm
 Lunghezza nastro: 800 m. massimo



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government

Nuovo
New**STAMPANTE INDUSTRIALE RFID BA410T**

Tecnologia: Trasferimento termico/ termico diretto
 Testina termica: Flat
 Larghezza di stampa: max 104 mm 203 dpi, max 105,7 mm 300 dpi
 Lunghezza di stampa: 8-1.498 mm DT, 13-1.498 mm TT
 Larghezza supporto: 25-118 mm DT, 25-114 mm TT
 Risoluzione: 203 dpi o 300 dpi (8 dot o 11,8 dot)
 Velocità di stampa: Fino a 203,2 mm/sec (8 ips)
 Capacità di memoria: 128 MB FROM, 128 MB SRAM
 Codici a barre: UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, Customer Barcode, GS1 DataBar
 Codici 2D: Data Matrix, PDF417, QR code, Maxi Code,

Micro PDF417, CP Code, Security QR code, Aztec, GS1 Data Matrix
 Interfacce: USB 2.0 HS, Ethernet 10/100 Base T (IPv4 & IPv6), Bluetooth V2.1 EDR con MFi certificato, NFC (per accoppiamento Bluetooth), WLAN 802.11a/b/g/n (dual band 2,4 GHz/5 GHz opz., porta parallela opz., porta seriale opz., Expansion I/O opz.
 Dimensioni: 245 (L) x 414 (P) x 333 (A) mm
 Peso: 15 kg (senza supporto e nastro)
 Consumabile
 Diametro anima (Interno): 38, 40, 42, 76,2 mm
 Diametro esterno rotolo: 200 mm
 Spessore materiale: 0,08 - 0,17 mm
 Lunghezza nastro: max 450 m



Logistics



Transportation



Manufacturing



Healthcare



Retail



Hospitality



Government

Cod. STTTIN166

HONEYWELL PM43 - STAMPANTE INDUSTRIALE RFID**Larghezza di stampa:** fino a 104 mm

larghezza carta fino a 118 mm

Velocità massima di stampa: fino a 300 mm al secondo**Memoria:** 128 MB SDRAM, 128 MB Flash**Metodi di comunicazione:**

Ethernet 10/100

Seriale RS 232

USB 2.0

Porta parallela IEEE 1284 opzionale

Interfaccia industriale (8 ingressi/uscite digitali, 4 relè analogici, 1 porta RS232/422/485) opzionale

Doppie porte seriali RS-232, RS-422, RS-485 e loop di 20mA, opzionale

IEEE 802.11 b/g/n + Bluetooth is opzionale

Risoluzione di stampa: 8 dot/203 dpi

Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

Cod. STTTIN161

HONEYWELL PC43T - STAMPANTE A TRASFERIMENTO TERMICO RFID**Larghezza di stampa:** Fino a 104 mm

larghezza carta fino a 118 mm

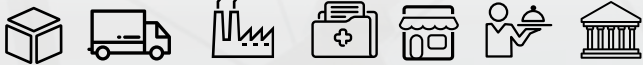
Velocità massima di stampa: Fino a 203.2 mm/sec**Memoria:** 128 Mb DRAM, 128 Mb Flash ROM**Metodi di comunicazione:**

USB 2.0 V con connettore tipo A/B,

Ethernet 10/100 opzionale,

Modulo radio doppio (802.11 b/g/n e Bluetooth® V2.1) opzionale,

Adattatore da USB a seriale (RS-232), adattatore da USB a parallela opzionale

Risoluzione di stampa: 8 punti per mm/203 dpi

Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

Cod. LTFSIN009

HONEYWELL IF2 LETTORE RFID**Gamme di frequenza:**

FCC (902-928 MHz) ed ETSI (865-868 MHz)

Connessione antenna: Quattro porte TNC a polarità inversa (RP), configurabili per un funzionamento mono o bi-statico. Rilevamento di guasti dell'antenna e regolazione automatica per garantire le migliori prestazioni**INPUT/OUTPUT (GPIO):**

Quattro circuiti di input (0-40 VCC) e quattro circuiti di output (0-48 VCC, 0,25 amp) alimentati tramite PoE o input CC (500 mA, 12 V CC)

Sensori di movimento (opzionale)

Fotocellule (opzionale)

Staffe di fissaggio (opzionale)

Antenne di vario tipo e polarizzazione (opzionale)



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

Cod. TERUGE001

Nuovo
New**PLUS RPT-100 LETTORE UHF RFID****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

Sistemi operativi supportati: Windows 10,8,7, Vista XP Mobile, CE, MAC OS X, iOS 7 e versioni successive, Android 6.0 e versioni precedenti

Protocollo standard: EPC Global Gen2 ISO 18000-6C

Lettore di chip: Impinj R2000

Display: 1,3" OLED blu

Memoria: RAM: 64 KB, ROM: 512 KB

Tasti: Alimentazione, Controllo, Scansione RFID, Scansione codice a barre, Ripristina

Batteria: 3.300 mAh Li-ion

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

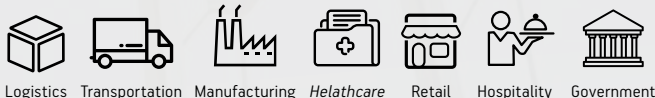
Seriale: COM virtuale (da USB a seriale)

Magconn: compatibile con Virtual COM (Opzione)

Scanner 1D: imager lineare

Scanner 2D: Array Imager

Dimensione: 64 (W) x220 (H) x27 (D) - **Peso:** 246 g

**CIPHERLAB 1862 LETTORE RFID PORTATILE BLUETOOTH**

Cipherlab 1862 RFID UHF è il lettore ideale per chi lavora in ambienti polverosi o umidi. È resistente e robusto e rimane perfettamente funzionante anche dopo aver subito cadute multiple su cemento da un'altezza di 1,5 m. Il suo punto di forza è sicuramente la capacità di comunicare con dispositivi mobili, come PC e Tablet, anche a distanza di 5 metri e di essere facile da installare e usare.

Gamme di frequenza UHF: 865 ~ 868 MHz / 902 ~ 928 MHz

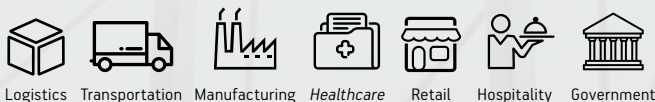
Antenna interna: Up to 1 m (3.3 ft.) / Up to 0.5 m (1.6 ft.) Up to 5 m (16.5 ft.) / Up to 1.5 m (4.9 ft.)

Memoria: 4 MB

Carica batterie e carica batteria (opzionale)

Staffa di fissaggio per terminali portatili (opzionale)

Staffa di fissaggio universale per dispositivi portatili (opzionale)



Cod. TERLNL031PG002

NEWLAND UR90 - PISTOL GRIP UHF RFID

Dimensioni: 160(W) x 82(D) x 165(H) mm

Peso: 330h

Batteria: 4500 mAh

Velocità di lettura: oltre 150 tags/s

Range di lettura: oltre 12m (indoor), 6m (outdoor campo aperto)

Modulo UHF: SLR1200 basato su Impinj Indy R2000

Range di frequenza: ETSI (Europe) 865-867 MHz e altre personalizzabili su richiesta

Temperatura operativa: da -20°C a 50°C

Protezione: IP65, resistenza alle cadute da 1,2m

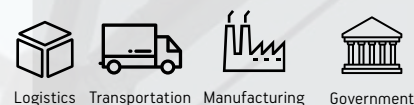


DA INTEGRARE CON MT90 ORCA II

Scopri nella sezione

Terminali Portatili (pag.26)

Cod. TERLN040

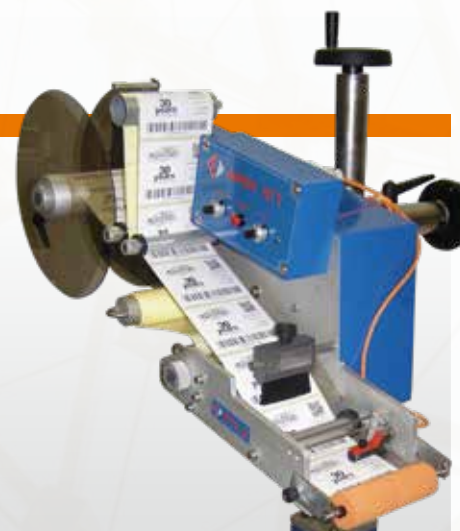
Nuovo
New

APIX A.411 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

Evoluzione nell'etichettatura, prestigio e affidabilità.

Applicatore per etichette autoadesive serie A 411. Solido, robusto, pratico, versatile, indicato per tutte le applicazioni industriali.

Precisione ed affidabilità, arricchiscono le prestazioni di etichettatura. A 411 in due versioni da 120 mm e 180 mm di passaggio etichette con velocità da 20 o 30 metri al minuto in distribuzione lineare.



	A.411.2	A.411.3	A.411.4	A.411.6
Larghezza etichetta	120 mm	120 mm	180 mm	180 mm
Dimensioni rotolo etichette	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm
Velocità di distribuzione	20 m/min	30 m/min	15 m/min	25 m/min

APIX 4910L - STAMPA E APPLICA LINEARE

LINEARE FUNZIONALE ED ECONOMICA

L'applicazione dell'etichetta avviene in modo pratico e funzionale, ottime prestazioni di stampa e qualità nel prezzo.

SISTEMA DI STAMPA E APPLICAZIONE ETICHETTE CON STAMPANTE INSERITA MOD. APIX 250S

Un applicatore di etichette per prodotti in movimento, la stampante Thermal Transfer si è dimostrata un'idea vincente nel settore dell'identificazione automatica. APIX 4910L è la risposta pratica, funzionale ed economica che PLURISERVICE propone alle crescenti richieste del mercato.



APIX 4970L - STAMPA E APPLICA LINEARE

ETICHETTA STAMPATA, ETICHETTA APPLICATA: LA STAMPANTE INTELLIGENTE

Multibelt l'etichetta stampata sarà l'etichetta applicata in tempo reale sul prodotto in movimento.

STAMPA L'ETICHETTA, LA TRATTIENE E POI L'APPLICA

APIX 4970L è la soluzione vincente per stampare e applicare etichette a una velocità sostenuta, applicandole sui prodotti in movimento.

Si compone della stampante inserita mod. APIX 250, 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.



Nuovo
New

APIX 4930L - STAMPA E APPLICA LINEARE

STAMPA E APPLICA CON QUALITÀ IN SEQUENZA

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

La soluzione ottimale 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 APIX 240T.

La macchina è disponibile in versione sinistra. Struttura portante di sostegno in alluminio anodizzato. Gruppo porta etichette Ø 300 mm. Gruppo di stampa con testina termica da 8 o 12 dots. Riavvolgitore motorizzato carta siliconata. Adattatore fisso con lama di stacco e rullo premi etichetta. Copertura frontale apribile per inserimento bobine. Software integrato BarTender Ultralite.



	APIX 4910L	APIX 4930L	APIX 4970L
Tipo di stampa	Thermal Transfer - Termico diretto	Thermal Transfer - Termico diretto	Thermal Transfer - Termico diretto
Stampante utilizzata	Apix 250S	Apix 240T	Apix 250S
Area di stampa	Largh./W 104 mm - Lungh. / L 150 mm	Largh./W 104 mm - Lungh. / L 150 mm	Largh./W 104 mm - Lungh. / L 150 mm
Risoluzione stampa	8 dots/mm (203 dpi) 12 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 12 dots/mm (300 dpi)	8 dots/mm (203 dpi) 12 dots/mm (300 dpi)
Velocità di applicazione	fino a /up to 10 m/min.	fino a /up to 30 m/min.	fino a /up to 30 m/min.
Lunghezza nastro termico	300/360/400 m	300/360/400 m	300/360/400 m

APIX PRO 4L/6L - STAMPA E APPLICA LINEARE

Etichettatrice professionale per la stampa e l'applicazione di etichette autoadesive, disponibile nella versione destra o sinistra.

Un prodotto **tecnologicamente all'avanguardia nel suo genere**, concepito per stampare e applicare velocemente etichette su prodotti in movimento.

La caratteristica principale consiste nell'utilizzo del gruppo di stampa Industriale a scelta nei vari motori di stampa logici: **Datamax - Zebra - TSC** integrato nell'applicatore.

La solida struttura, l'adattatore, il gruppo traino, il dispositivo di richiamo etichetta sono le caratteristiche principali per una **solida e potente etichettatrice**.

La consolle programmabile, agevola l'operazione di impostazione dei dati e dei parametri di set-up della stampante. Interfaccia **Ethernet 10/100 Seriale RS-232 – USB 2.0 porta parallela**.



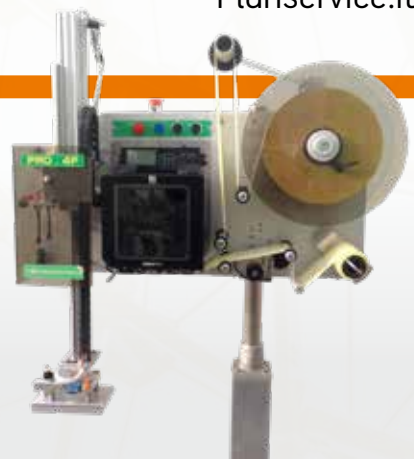
APIX PRO 4P/6P - STAMPA E APPLICA IN TEMPO REALE

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 ETICHETTE CON MOTORE DI STAMPA INDUSTRIALE

Un prodotto solido robusto e performante, concepito da PLURISERVICE per stampare e applicare su prodotti fermi con applicatore pneumatico verticale o laterale, ed in movimento con applicatore basculante frontale. La massima prestazione di questa macchina si esprime nei processi di confezionamento cartoni e a fine linea imballe.



APIX PRO4L

APIX PRO4P

Tipo di stampa	Thermal Transfer - Termico diretto	Thermal Transfer - Termico diretto
Stampante industriale	TSC - Zebra - Datamax - Sato	TSC - Zebra - Datamax - Sato
Area di stampa	largh. 104mm - lungh. 150 mm	largh. 100 mm - lungh. 100 mm
Risoluzione stampa	12 dots/mm (300 dpi)	12 dots/mm (300 dpi)
Velocità di applicazione	30 m/min.	Cicli: in base all'etichetta



ETICHETTATURA FINE LINEA 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 di gestione richieste dalle diverse stazioni di processo del fine linea bancali.

Grande autonomia e redditività di facile inserimento su rulliere motorizzate per trasporto pallet.



Cod. PSG-DAISY120

DISPENSER UNIVERSALE - DAISY 120

SFOGLIA LA TUE ETICHETTA COME IL PETALO DI UNA MARGHERITA

Il nuovo dispenser universale Daisy è **una vera e propria rivoluzione nel mondo dei dispenser per etichette**.

È universale e dispensa etichette di tutti i tipi, sia in carta che in acetato trasparente, con o senza gap. Facilissimo da usare, DAISY si regola con una semplice manopola che stabilisce la lunghezza desiderata. Mantiene il dato in memoria anche dopo lo spegnimento e può essere regolato nuovamente in qualsiasi momento.

DAISY è forte e robusto, ma tratta le etichette con estrema gentilezza: basta sfogliare e non serve tirare.



COLLAMAT 2600 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

SEMPLICITÀ E PRATICITÀ

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

Etichettatrice autoadesiva di semplice installazione, rapidamente adattabile a qualsiasi tipo di supporto, la Collamat 2600 è **la soluzione ideale ad ogni tipo di esigenza**.

Un **prodotto all'avanguardia, indistruttibile** e si avvale della migliore tecnologia svizzera, garantendo una rapida e precisa applicazione delle etichette.



COLLAMAT 4300 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

MODULARITÀ E FUNZIONALITÀ

Il modello 4300 **lega tecnologia ed esperienza** ad una struttura robusta, dal design moderno ed elegante.

Testata d'applicazione etichette autoadesive Collamat versione sinistra o destra.

La macchina è composta da **struttura in materiale termoplastico**. Gruppo traino motorizzato con controrullo. Motore passo-passo. Riavvolgitore carta siliconata. Scheda elettronica con microprocessore. Portarotolo per bobina etichette con **dischi ø 350 mm**. Dispositivo controllo tensione bobina. Barra quadra per sostegno testata. Adattatore fisso o a molla contraria con fotocellula di lettura etichette.



COLLAMAT 7300 ETICHETTATRICE AUTOADESIVA

VELOCE, PRECISA E ACCURATA

Etichettatrice versatile, precisa ed affidabile.

Questa soluzione si distingue per la modularità e la massima funzionalità nell'utilizzo, grazie anche ad un semplice e pratico pannello dei comandi.

L'azione sui potenziometri graduati consente di regolare: la **velocità, la calibrazione foto-etichetta, l'avanzamento dell'etichetta**.

Dotata di **motore passo-passo e microprocessori** che consentono una velocità di distribuzione da 3 a 50 m/min, la 7300 assicura un'applicazione rapida ed accurata per ogni tipo di prodotto.



COLLAMAT 2600

COLLAMAT 4300

COLLAMAT 7300

Dimensione etichetta

Largh. 95 mm

Largh. 95 mm / 160 mm

Largh. 95 mm / 160 mm

Dimensione rotolo esterno

Diametro esterno 250 mm

Diametro esterno 350 mm

Diametro esterno 350 mm

Velocità di distribuzione

da 3 m/min. a 25 m/min.

da 3 m/min. a 25 m/min.

da 3 m/min. a 50 m/min.



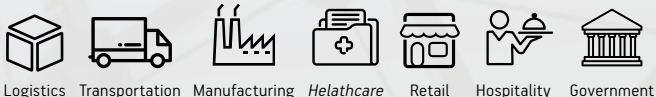
Cod. LTMNLO27

PLUS 3300 LETTORE BRANDEGGIABILE USB

Nuovo New

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)
Interfaccia: USB
Temperatura operativa: -20°C~60°C
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B
IP 54



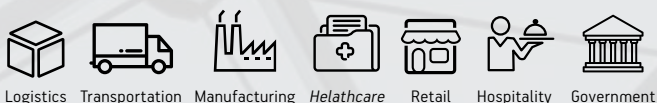
Cod. LTCLNLO13

PLUS 1550 BT 1D

Nuovo New

Image Sensor: 2500 CCD
Sorgente luminosa: 622nm-628nm LED rosso
Codici 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-A, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey
WPAN Radio: Bluetooth. 5.0

Distanza di Comunicazione: oltre i 50m/164ft
Dimensione: 113,5x73,3x159 mm (L x W x H)
Batteria: 2200 mAh
Durata batteria: superiore alle 12 ore in operatività
Interfacce: RS-232, USB



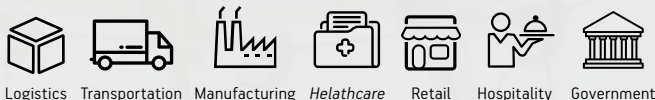
Cod. LTCLNL014



PLUS 3280 BT 2D

Image Sensor: 1280x800 CMOS
Sorgente luminosa: LED bianco e rosso
Codici 1D: EAN-13, EAN-8, UPC-E, Code 128, Coupon, UCC/EAN128, CodaBar, I20f5, Febraban, ITF14, ITF6, Matrix 25, Code 39, Code 93, ISSN, ISBN, Industrial 25, Standard 25, China Posy 25, Plessey, Code 11, MSI Plessey, UCC/EAN Composite, GS1 Databar, Code 49, Code 16K, AIM 128, ISBT 128
Codici 2D: PDF417, MicroPDF417, QR Code, Micro QR Code, Aztec, Data Matrix, Chinese Sensible Code, Maxicode

WPAN Radio: Bluetooth. 5.0
Distanza di Comunicazione: fino a 50m/164ft
Dimensione: 113,5x73,3x159 mm (L x W x H)
Batteria: 2200 mAh
Durata batteria: superiore alle 12 ore in operatività
Interfacce: RS-232, USB

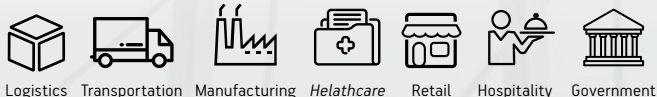


Cod. LTMNLL006

PLUS 122 LETTORE BRANDEGGIABILE 2D USB

Sensore di immagine: 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

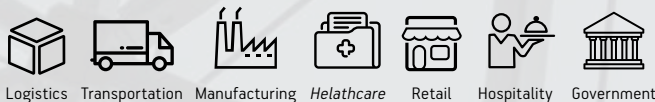


Cod. LTMNLL020

PLUS 100 LETTORE BRANDEGGIABILE CCD USB

Ottica: Linear imager
Codici a barre: 1D: Code128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 di 5, ISBN, Code 93, UCC / EAN-128, Databar GS1, ecc.
Interfacce: RS-232, USB, PS / 2
Sorgente luminosa: LED rosso visibile a 620nm
Illuminazione: 0 ~ 80.000 LUX
Tensione di esercizio: DC 5.0V

Peso: 105g
Temperatura di funzionamento: 0 °C ~ 50 °C (32 ° F a 122 ° F)
Temperatura di stoccaggio: -40 °C ~ 60 °C (da -40 ° F a 140 ° F)
Umidità: 0% ~ 95% (senza condensa)
Caduta: caduta di 1,5 m sul cemento



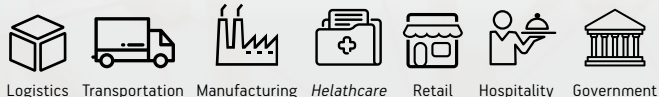
Cod. LTMNNL002

PLUS 1250 LETTORE BRANDEGGIABILE 1D

Linear imager

Sorgente luminosa: LED rosso (610nm~640nm)
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: fino 300 scans al secondo
Dimensioni: 163.0 x 68.4 x 58.5 mm (L x W x H)
Interfaccia: USB
Temperatura operativa: -20°C~60°C
IP 42
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B



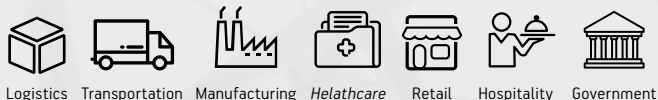
Cod. LTMNNL025

PLUS 150 LETTORE BRANDEGGIABILE CCD USB

Linear Imager 2500 px

Sorgente luminosa: Red LED (620nm~630nm)
Puntatore: Red LED (620nm~630nm)
Codici 1D: AIM128, Code 11, Code 32, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, COOP 25, Deutsche 12, Deutsche 14, EAN-8, EAN-13, Febraban, GS1-128, GS1 Databar (RSS), ISBN, ISSN, ITF-6, ITF-14, MSI-Plessey, Plessey, UPC-A, UPC-E, Industrial 2 of 5, Interleaved 2

of 5, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5.
Velocità di scansione: 325 scans al secondo
Interfacce: RS-232, USB
Notifica di lettura: Beep, indicatore LED
Dimensioni: (LxWxH) 145x101x68mm
Temperatura operativa: -20°C~60°C- **IP 42**
Certificazioni: FCC Part15 Class B CE EMC Class B



Cod. LTCLNL011

NEWLAND BS10R SEPIA- RING SCANNER

Image Sensor: 640x480 CMOS
Illuminazione: LED bianco
Puntatore: LED rosso (650 nm~100 nm)
Codici 1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, MSI Plessey
Codici 2D: PDF417, Data Matrix (ECC200, ECC000, 050,080,100,140), QR Code

Memoria RAM: 16 MB
Interfacce: USB
Notifica di lettura: indicatore LED, buzzer, vibrazione (opzionale)
Temperatura operativa: 0°C~40°C-
WPAN Radio: Bluetooth 4.1



Cod. LTMNNO35



NEWLAND FR4080 KOI II - SCANNER CMOS MEGAPIXEL

Image Sensor: 1280x800 CMOS Megapixel
Illuminazione: LED bianco
Codici 1D: Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, MSI Plessey, etc.
Codici 2D: PDF417, Data Matrix, QR Code, Micro QR Code, Aztec, etc.
Dimensioni: 83(W)x81(D)x148(H) mm

Interfacce: RS-232, USB
Notifica di lettura: indicatore LED, beep
Grado di protezione: IP52, resiste a cadute da 1,2m
Temperatura operativa: -20°C~60°C
Certificazioni: FCC Part15 Class B, CE EMC Class B



- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Healthcare
- Retail
- Hospitality
- Government

Cod. LTMNOP64

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: IP 52
Peso (cavo incluso): 250 g

- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Healthcare
- Retail
- Hospitality
- Government



Cod. LTMNDL140 (nero) - LTMNDL141 (bianco)

PLUS 2020

Letture omnidirezionale estremamente rapida
 Sistema di puntamento intuitive
Design compatto ed ergonomico, ideale per l'uso in modalità brandeggiabile o a mani libere

Sistema di illuminazione ottimizzato, per consentire la facile lettura dei codici a barre da telefoni cellulari, PC portatili o PDA
Acquisizione immagini

- Logistics
- Transportation
- Manufacturing
- Healthcare
- Retail
- Hospitality
- Government



Cod. (con stand) LTCLOP003 - Cod. LTCLOP015 (senza stand)

PLUS 6008 LETTORE LASER USB CON STAND

Performance di lettura: 100 scansioni al secondo 1D

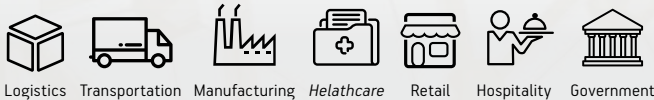
Indicatori di avvenuta lettura:

Visiva: 1 LED (rosso/verde/arancione)

Non visiva: Buzzer

Interfaccia: USB: Ver.1.1, HID/VCP, USB-A connector

Grado di protezione: IP42



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. LTCLNL007 - Cod. LTCLNL006

BS8060 LETTORE BRANDEGGIABILE 1D E 2D

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

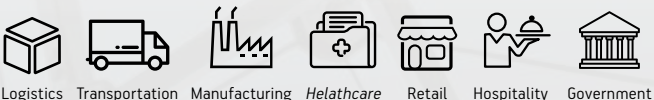
Batteria ricaricabile: Li-ion 3.7V 900mA

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



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government



Cod. LTMNH0001

SCANNER GRANIT BT 2D HONEYWELL

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

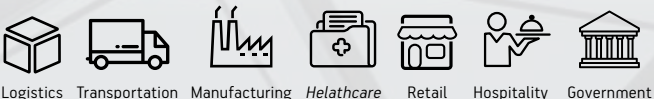
Connettività: radio/range Bluetooth v. 2.1 con Adaptive

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



Logistics Transportation Manufacturing Healthcare Retail Hospitality Government

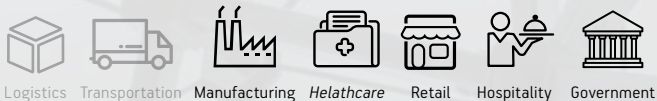




Cod. grey PRPCPL026 - Cod. I3 white PRPCPL040 - Cod. I3 grey PRPCPL041

PC POS PLUS III E I3 - POS ALL-IN-ONE

Design: grigio o bianco
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



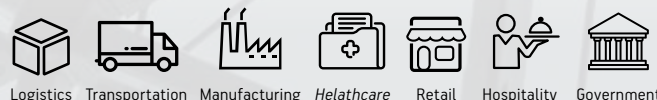
Raccolta dati industriale.

Cod. PRPCPL024

PC POS PLUS H1 POS ALL-IN-ONE

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



Raccolta dati industriale.

Cod. PRPCSI009

PC POS PLUS Productiva Touch

Processore: Intel i5-7400 - Cache installata: 6 MB
 Memoria installata: 4 GB DDR-4 SO DIMM
 Memoria max: 32 GB DDR-4 SO DIMM - Chipset: Intel H110
 Socket SODIMM: 2
 USB/Porta seriale: 2 USB 2.0 - 4 USB 3.0/1 porta seriale
 Porte disponibili interne: 1 porta SATA 2 - 1 porta SATA 3 - 1 m.2
 Hard disk: 500 GB/1 TB/SATA 3 2.52 - ssd 120/250/500 GB SATA 3 2.5"
 Video card: Integrata HD Graphics fino 1760 MB con 1 uscita DP e 1 HDMI
 Monitor: 21.5" IPS touch-screen 10 tocchi - capacitivo 1920 x 1080 Full HD
 Audio: 2 jack audio e speakers stereo 2 x 3 W

Webcam: 2.0 Megapixel oscurabile
 Unità ottica: Masterizzazione DVD-Rom S-ATA Dual Layer (opzionale)- Card reader: 4 in1
 Scheda di rete: 2 x Ggabit (10/100/1000 Mb/s) PXE - Wol - supporto ACPI - LAN wake
 Scheda wireless: Wifi 802.11 b/g/n e Bluetooth
 Sicurezza: Antifurto meccanico Kensington Lock/ modulo TPM versione 1.2 (OPZIONALE)
 Alimentatore: esterno con tensione all'ingresso da 100-240V e in uscita 120W
 Dimensioni: 555 L x 410 H x 220 P mm - Attacco VESA 100 mm - Peso: 7 kg
 Sistema operativo: non incluso, compatibilità con windows 10



Cod. STFTWI017



Registratore telematico Diebold Nixdorf RT One

STAMPANTE: Stampa Termica
VELOCITÀ DI STAMPA: 300 mm/s
QUALITÀ DI STAMPA: 576 dots/ linea - 8 dots/mm
LARGHEZZA ROTOLO: 79,5 mm+/- 0.5 mm
DIAMETRO ROTOLO: diametro 83 mm
MECCANISMO DI STAMPA:
 easy loading con taglierina automatica
TAGLIO SCONTRINO: taglio parziale
INTERFACCIE:
 • 1 seriale RS 232 con connettore RJ45
 • 1 connettore RJ 11 per collegamento cassetto, 24 V.
 • 1 Ethernet
 • 1 connettore tastiera PS/2
 • 1 Display cliente

• 1 USB Device
GIORNALE DI CASSA:
 • DGFE interno certificato DN
 • Long life: 14 milioni di righe
VERSIONI DISPONIBILI:
 • Standard, • Bluetooth, • WiFi, • GPRS
SENSORI:
 • Fine carta [scarto 0]
 • Temperatura testina
 • Coperchio aperto
ALIMENTAZIONE:
 • Tipo esterno.
 • Input: 100-240V 50-60 Hz.
 • Output: +24V 2.5A 60W



PRPCSI001M0010

MONITOR PLUS 22 TOUCH

Risoluzione nativa: 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Prodotti dimensioni: L x H x P : 522.5 x 367 x 254mm
Peso (netto): 5,8 kg
Controllo utente: luminosità (contrasto, luminosità, ECO, colore i-Style, ACR), impostazione immagine (orologio, fase, posizione orizzontale, posizione verticale, aspetto), temperatura colore, impostazione OSD (posizione orizzontale, V. posizione, timeout, lingua), extra (reset, selezione segnale, audio HDMI, OD, informazioni), volume, regolazione automatica



Cod. PRPCSI006

MINI PC PLUS YOCTO

Processore: intel celeron n3450
 Cache installata: 2mb
 Memoria standard: 4gb ddr-3l so-dimm
 Memoria max: 32 gb ddr-3l so-dimm
 Socket dimm: 2
 Porte usb: 4 usb 3.1 (Di cui una di tipo c)
 Porte disponibili: 4 seriali
 Hard disk: emmc 32 gb - opzionali: ssd 120/240/480 gb/1 tb, sata - 500 gb 1 tb/2 tb 2,5"
 Scheda video: integrata con connessioni hdmi - mini dp

Audio: combo jack
 Scheda di rete: 2 gigabit
 Scheda wireless: 802.11Ac & bluetooth 4.0
 Unità ottica: non inclusa
 Alimentatore: esterno: in da 100-240 v - out da 19v 65w
 Dimensioni: 117 l x 128 p x 51 h mm
 Accessori di serie: staffa vesa, alimentatore esterno
 Sistema operativo: non incluso
 Comatibilità: windows 10





Cod. PRCSVN001

PLUS 1000: CASSETTO AUTOMATICO PER PAGAMENTI E GESTIONE DEI RESTI

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. PRCSVN004



PLUS 2000: CASSA AUTOMATICA 4 SLOT

- Accettatore di monete con velocità di conteggio di 6 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 o di 4 tagli
- Gestione della fiscalità
- Controllo degli incassi da remoto
- Monete: mix monete fino a 1300 euro + 2000 monete in cassa
- Banconote:
 - Riciclatore 2 tagli: 200 banconote in riciclo (100 per taglio) e 400 nello stacker
 - Riciclatore 4 tagli: 120 banconote in riciclo (30 per taglio) e 400 nello stacker (optional stacker da 600)



Cod. PRCSPL005

Nuovo
New

PLUS 12.000 CHIOSCO INTERATTIVO (CONTANTI E POS)

Plus 12.000 è la nuova e performante cassa self-service indicata per ogni tipologia di esercizio pubblico in cui si voglia dare l'opportunità ai clienti di acquistare e pagare con contante o carta di credito i prodotti e servizi offerti, in totale autonomia, semplicità e sicurezza. Tramite il comodo touch screen, il cliente può scegliere i prodotti e le quantità e poi pagare in banconote, monete o carta di credito. Nel caso in cui il cliente scelga di pagare in contanti la macchina è in grado di rendere il resto sia in banconote che in monete.

CARATTERISTICHE

- Riciclatore IPRO-RC
- Gettoniera G13
- Hopper multimoneta ITL
- Stampante fiscale
- Monitor 27"
- UPS

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 45 cm x 55cm x 188cm



Cod. PRCSPL001

Nuovo
New

PLUS 10.000 CHIOSCO INTERATTIVO

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



Cod. LTCLM0001

Nuovo
New

CHIOSCO INTERATTIVO KIT TOTEM PLUS 20.000 CARD-MAKER

CARATTERISTICHE HARDWARE:

- Monitor FullHD Touch screen da 22" a 10 punti con vetro edge-to-edge e pannello AMVA
- Ottica di lettura 2D con capacità di lettura anche da Smartphone, sensore di avvicinamento e luce ottica anti disturbo visivo.
- Pc Fanless industriale per alte prestazioni e capacità di resistenza.
- UPS raddrizzatore.
- Ventole Termostate di raffreddamento
- WiFi e rete cablata.
- Stampante di tessere con codificatore magnetico e doppio caricatore per poter gestire 2 tipologie di Tessere.

CARATTERISTICHE FISICHE

La finitura può essere in ACCIAIO INOSSIDABILE, lucida, opaca o satinata oppure VERNICIATA in qualsiasi colore della scala RAL a 193 colori.

Tutta la componentistica Hardware è raggiungibile da uno sportello posteriore e la struttura interna è stata progettata per avere spazi di manovra per cambio nastro ed eventuale manutenzione.

CARATTERISTICHE AMBIENTALI

I totem multimediali per ambienti chiusi sono progettati per lavorare a temperature comprese tra 0 e 40°.

Sono dotati di sistema di ventilazione, connettori di alimentazione, chiusure di sicurezza.

INOLTRE:

Ogni modello può essere customizzato in base alle esigenze e fornito di tutte le periferiche necessarie.



Cod. TERLNL037

Nuovo
New**NEWLAND NQUIRE 1500 MANTA VERIFICATORE DI PREZZO**

- Supporta codici a barre 1D e 2D
- Costruito su Android 8.1
- Motore di scansione Megapixel
- Display touch screen HD TFT da 15,6 "in modalità verticale o orizzontale

- SCR esterno, stampante termica, WiFi dual band, Bluetooth, fotocamera frontale da 5 MP, Coms, POE
- Supporta la gestione dei dispositivi mobili di Buckets
- Accessori inclusi: alimentazione. Opzionale: lettore MSR, lettore NFC, supporto desktop pieghevole



Cod. TERLNL021 (1D) - TERLNL026 (2D)

Nuovo
New**NEWLAND NQUIRE 300 VERIFICATORE DI PREZZO 1D/2D****Android 4.4.2****Dimensions:** 140 mm (H)*x 140 mm (W) x * 61 mm (D)**Weight:** 440g (with WiFi)**Display:** LCD TFT 4,3" con touch capacitivo 5 punti**Connettività:** PoE, Wi-Fi (802.11 b/g/n), 2x USB 2.0, GPIO configurabile (2 in-2 out), NFC integrato

Cod. TERLNL036 - Cod. no scanner TERLNL035

NEWLAND NQUIRE 1000 MANTA II VERIFICATORE DI PREZZO**Sistema operativo:** Android 7.1**Processore:** RK3368, Octa-core Cortex A53 fino a 1.5 GHz**Display:** 10.1" WXGA, 1280 x 800 TFT LCD display / 10 points Capacitive Touch Screen**Memoria:** 2GB DDR3 / 8GB eMMC**Dimensioni:** 252 x 184 x 33 mm**WiFi** 802.11 b/g/n/ac (2.4G)**Bluetooth** BT 4.0 (optional)

Cod. RTCBBV001

LD-150 CONTA BANCONOTE

Metodi di Verifica falso UV, MGD, MTD (solo presenza)+ controllo DD - Errori rilevabili Banconota concatenata, mezza, inceppamento
Impostazione lotti: 0~999
Dimensioni Macchina: 272×235×239 mm
Peso Netto: 7 KG
Velocità di conteggio: 600 / 1.200 / 1500 banconote/min

Capacità di caricamento: 300 banconote
Capacità di raccolta: 200 banconote
Alimentazione/ Consumo: 230v, 50Hz / 55 W
Temperatura Ambiente: 0-40°C
Umidità: 20-80%
Rumorosità: Non più di _60dB



Cod. RTVBBV001

LD-1000 VALORIZZATRICE

Metodi di Verifica falso UV, MGD, MT, IR
Valute EURO,GBP,CHF (value) – USD (sort)
Impostazione lotti: conteggio libero oppure da 1 a 999 con tastierino
Errori rivelabili: Banconota concatenata, mezza, inceppamento
Dimensioni Macchina: 235×290×195 mm
Peso Netto: 6.7 KG
Velocità di conteggio: 800,1200 con modalità verifica

falso, 1500 conteggio
Capacità di caricamento: 300 banconote
Capacità di raccolta: 250 banconote
Display: Touch screen
Alimentazione/ Consumo: 230v, 50Hz / <60 W
Temperatura Ambiente: 0~40°C
Umidità: 20~85%
Rumorosità: Non più di _60dB



ANNO 2005: NASCE L'AZIENDA CHE PRODUCE ETICHETTE.

In Italia nasce Raining Labels, azienda specializzata nella produzione di etichette. Raining Labels ha sede a Ravenna e impiega tecnologie molto innovative per abbattere i costi di produzione. Raining Labels può fornire direttamente al cliente il materiale di consumo, evadendo anche le richieste più complesse in tempi brevi. L'azienda è in grado di lavorare qualsiasi materiale attinente al settore. Inoltre, per soddisfare le esigenze dei clienti, sono già pronti a magazzino un enorme numero di fustelle. I materiali

più innovativi lavorati sono: il poliestere metallizzato alluminio della 3m, il tessuto non tessuto (tnt) per il settore tessile (produzione), il cartoncino termico e non per i cartellini dei capi di abbigliamento, il p.v.c. per creare etichette inattaccabili dagli agenti atmosferici. Sono disponibili inoltre tutti i tipi di nastri per tutte le stampanti a trasferimento termico e nastri speciali indelebili resistenti alle alte temperature e solventi.



Manuela Alessandrini
Managing Director
Amministratore Unico

I nostri punti di forza

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



LINTEC GRAPHIC FILMS

- 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.



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
OHSAS 18001:2007





ETICHETTE TERMICHE E A TRASFERIMENTO TERMICO

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

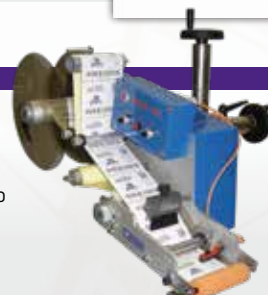
utilizzo senza ribbon. Sono disponibili vari formati e layout a seconda delle diverse esigenze, con adesivo di tipo standard o removibile.



ETICHETTE CON PRE-STAMPE E COLORI

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

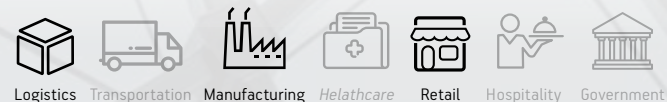
farmaci, sigilli di sicurezza nel settore automotive, rivestimenti a polvere e plastiche LSE. Disponibili in diversi formati e personalizzabili con loghi aziendali e di certificazione.



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.



Etichette a pronta consegna (carta a trasferimento termico)

N.B.: Il listino prezzi può subire delle variazioni

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

Yellow vellum - vellum gialla

104X100	41	750	ET104X100TRPEC02	12	€ 75,00 + iva	384	€ 1.613 + iva	€ 4,20 + iva
---------	----	-----	------------------	----	---------------	-----	---------------	--------------

Direct thermal paper - carta termica diretta

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

Ribbon at prompt delivery - nastri a pronta consegna

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

WAX/RESIN CARBONATE RIBBONS FOR EVERY LABEL TYPES

NASTRI CARBONGRAFICI CERA/RESINA PER TUTTE LE TIPOLOGIE DI ETICHETTE



STORM OPEN SOLUTIONS: LA SOFTWARE HOUSE DEL GRUPPO

Storm Open Solutions è la software house del gruppo Pluriservice, leader italiano nell'identificazione automatica.

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

LE NOSTRE COMPETENZE

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



www.stormopensolutions.it



Simone Zanella
Responsabile
Storm Open Solutions



IL TEAM

È nostra convinzione che, oggi più di ieri, la vera eccellenza di un'azienda che opera nell'Information Technology sia la sua capacità di evolvere ed adattarsi alle nuove esigenze di mercato; ecco perché il nostro team è costituito da persone giovani e dinamiche, in formazione continua sulle nuove piattaforme:

Android
Windows Mobile
Asp .Net

ASSISTENZA E FORMAZIONE

L'assistenza tecnica è per la nostra azienda un fiore all'occhiello; un sistema avanzato di ticketing ci permette di tracciare con puntualità tutte le vostre richieste, per fornirvi sempre risposte tempestive ed accurate.

- Contratti di assistenza personalizzati
- Consulenza pre e post vendita
- Formazione del personale tecnico
- Formazione del personale operativo
- Corsi di programmazione.

SUPPORTO TECNICO

La nostra squadra di supporto tecnico è sempre raggiungibile attraverso un forum di supporto e una group-mail, alla quale giungono tutte le richieste tecniche.

Group mail:
supporto@stormopensolutions.it
Supporto E2K Retail e generico:
0544-45.666.9 (int. 6)
Supporto E2K Suite:
0544-18.782.08

Cod. VSSWPL064

E2K SPOOLER: PER L'AUTOMAZIONE DI STAMPA

E2K Spooler è una soluzione software dedicata all'**automazione di stampa**; il sistema si integra perfettamente in tutte quelle aziende che utilizzano un pacchetto gestionale in grado di generare semplici report testuali contenenti le informazioni da formattare e stampare (dati variabili).

Il prodotto consiste in un applicativo che intercetta

la generazione di file dati e produce le stampe corrispondenti, senza necessità di intervento umano. E2K Spooler 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.



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. VSSWPL120



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. E2K Collect Windows VSSWPL078 - E2K Collect Android VSSWPL095



E2K COLLECT: UN'APPLICAZIONE, TANTI 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.



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.



Cod. E2K POS SSWPL058



E2K POS: 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.



Cod. SSWPL090

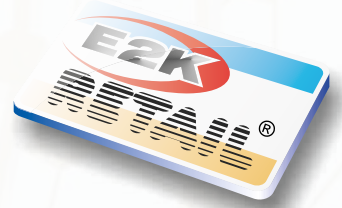


E2K RETAIL: UNA PIATTAFORMA, MOLTE OPPORTUNITÀ

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.

Ambito operativo

- Catene in franchising • Numerosi punti vendita
- Magazzini multipli • Centralizzazione operativa
- Controllo vendite e magazzino



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



E2K FOOD: SISTEMA PER LA GESTIONE DELLA RISTORAZIONE

E2K FOOD è il software gestionale per ristoranti che permette di gestire qualsiasi impresa del settore della ristorazione quali bar, ristoranti, pizzerie, pub, fast food, gelaterie, pasticcerie, discoteche, enoteche, che

necessitano di semplificare e ottimizzare al massimo la gestione del punto cassa, dei tavoli, e monitorare in tempo reale gli incassi, le ordinazioni ed il lavoro degli operatori.



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, agriturismo**, che

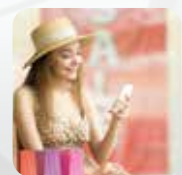
hanno necessità di semplificare e velocizzare tutte le attività legate al front office ed al back office e di tenere sotto controllo la produzione, il fatturato e la situazione contabile.



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.



E2K STARTER: TUTTE LE FUNZIONALITÀ DI E2K FOOD PER L'UTENTE FINALE

La rivoluzionaria soluzione hardware e software del Gruppo Pluriservice rivolta al mondo del Food e del Retail. Un prodotto basato su tecnologia Windows che

offre funzioni gestionali da software di alto livello, ad un prezzo e con una semplicità da entry level di mercato.





Pluriservice Solutions Srl

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



Filiale di Carpi

Via Bramante, 32H
41012 Carpi (MO)
Tel. 059.8775266
commercialecarpi@pluriservice.it
www.pluriservice.it



Filiale di Milano

Via Verdi, 18
20032 Cormanò (MI)
Tel. 02.93540233
Fax 02.93540234
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it



Pluriservice Spa

Via F. Santi, 22 - Z.Ind. Bassette
48123 Ravenna (RA)
Tel. 0544 456669
Fax 0544 688954
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
Certificato UNI ENI ISO 9001:2015
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it

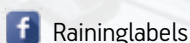


Punta In Alto Con Pluriservice!



Raining Labels Srl

Via Buozi Bruno, 63
48123 Ravenna (Ra)
Tel. 0544.456333
Fax 0544.682189
Capitale sociale i.v.: 1.000.000,00 €
Certificato UNI ENI ISO 9001:2015
Certificazione UNI ENI ISO 14001:2015
Certificazione OHSAS 18001:2007
commerciale@raininglabels.it
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)
Capitale sociale i.v.: 500.000,00 €
commerciale@stormopensolutions.it
www.stormopensolutions.it



Proget Sistem Italia srl

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



Soluzioni Software



Retail; Franchising;
Monomarca; Outlet.



Tentata vendita.



Vendita al banco nel
Punto Vendita.



Raccolta dati
industriale.



Magazzini in radio
frequenza.



Tracciabilità
agroalimentare.



Logistica aziendale.



Community di clienti.



Per la stampa personalizzabile
da file di testo.



pluriservice® Solutions



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

Pluriservice Solutions Srl

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

Filiale di Carpi

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

commercialecarpi@pluriservice.it
www.pluriservice.it

Filiale di Milano

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

Fax 02.93540234
commerciale@pluriservice.it
www.pluriservice.it



@PluriserviceSPA

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

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

Finalità del trattamento.

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

Modalità del trattamento.

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

Ambito di comunicazione e di diffusione.

I suoi dati personali saranno comunicati solo ai nostri agenti.

Natura del conferimento.

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

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

