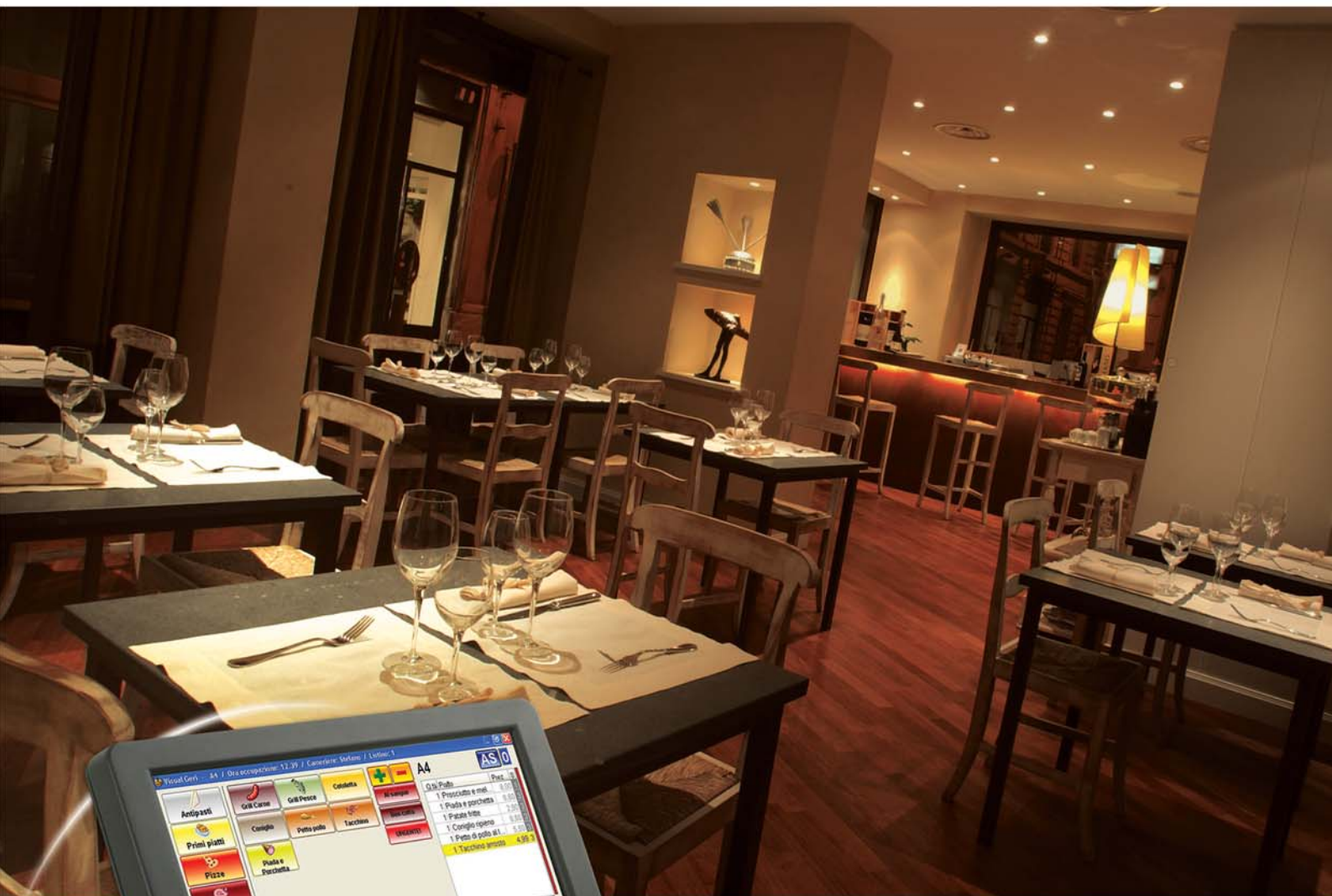


# Touch 1

Innovazione e versatilità  
nella gestione del punto cassa fiscale  
basato su **PC Touchscreen**



ITALIANA  
MACCHI



Il **sistema Touch 1**, registratore di cassa del futuro, semplice, intuitivo e completamente personalizzabile, nasce per soddisfare le esigenze specifiche del commercio al dettaglio, adattandosi sia al punto vendita singolo come alle catene di negozi. L'interfaccia di vendita permette all'operatore, in qualunque mo-

mento della transazione, di annullare, modificare o completare i dati prima dell'emissione dello scontrino. Tra le sue particolarità emerge la possibilità di essere collegato con le principali casse, compresi i mod. A2500 e S750 di **Italiana Macchi**, le stampanti fiscali, i lettori di codici a barre, oltre che alle nostre **bilance**.

## Retail Shop

Consente una facile gestione del punto vendita attraverso un'interfaccia utente completamente **personalizzabile**, sia nella parte tattile che nelle funzioni di programmazione; dedicato a tutte le realtà commerciali che richiedono prestazioni superiori al proprio registratore di cassa.

### Il software di base comprende:

- programma multilingua
- gestione di vendita al banco tramite PC touchscreen
- lettura e gestione codici a barre
- interfaccia grafica personalizzabile tramite menu con tasti programmabili colorati
- personalizzazione immagini
- anagrafica clienti e fornitori
- anagrafica articoli e Magazzino
- gestione immagini articoli
- gestione reparti senza limitazione di numero
- gestione PLU senza limitazioni di numero e con lettura codici anche a 21 caratteri
- gestione offerte, reparti, operatori, IVA, pagamenti
- gestione operatori con gestione finanziaria completa
- gestione movimenti di prelievo, versamento, fondo cassa
- stampa e gestione scontrino/conto proforma
- stampa della chiusura giornaliera dei reparti fiscali

Inoltre sono disponibili **moduli aggiuntivi** (opzionali) in grado di soddisfare le particolari esigenze del settore in cui opera il cliente; ad esempio le taglie e i colori dell'abbigliamento, i lotti nell'alimentare, le varianti nell'oreficeria, ecc.

### Alcuni esempi possono essere:

- gestione multi negozio e catene di vendita
- modulo vini e bevande
- modulo abbigliamento
- gestione magazzino con controllo giacenza, sottoscorta ed inventario
- gestione listini prezzi
- stampa documenti di trasporto e fatture
- gestione prima nota
- gestione banche
- inventario
- gestione clienti a credito e carte Fedeltà con possibilità di fatturazione differita
- altro a richiesta



Può inoltre stampare etichette barcode e cartellini prezzo. Il sistema Touch 1 è basato sul nuovo sistema operativo Microsoft® Windows Embedded for Point of Service (WEPOS)\*, una piattaforma ottimizzata che offre la standardizzazione di Windows XP SP2, e dall'altra, una dimensione ridotta che permette di occupare

risorse limitate di memoria garantendo il supporto "plug and play" per tutte le più diffuse periferiche del mondo Retail. La parte software è altamente **flexibile** e si adatta alle maggiori realtà del mondo Retail italiano. Il sistema Touch 1 è attualmente disponibile con **due versioni** base di software.

## Punto GeRi

Utilizzando la stessa interfaccia utente studiata per il software **Retail Shop**, questo secondo prodotto permette una facile gestione di tutte quelle realtà della ristorazione che non richiedono complessità particolari come bar, self service, paninoteche ed esercizi simili. Il modulo software base prevede le seguenti aree di interesse:

### • Gestione Conto

- Interfaccia Cassa immediata ed intuitiva
- Imputazione sul conto dei piatti ordinati a prezzo predeterminato o variabile
- Gestione di più listini
- Possibilità di emettere ogni tipologia di documento fiscale
- Possibilità di gestire conti proforma, conti sospeso e conti separati
- Visione dei tavoli liberi e di quelli occupati
- Gestione delle carte di credito e dei buoni pasto
- Indicazione del totale incassato, dei prelievi e dei versamenti in cassa

### • Prenotazioni, Banchetti, Fabbisogni

- Gestione di prenotazione tavoli e banchetti con predisposizione del menu prenotato
- Gestione ingredienti piatti con inserimento della ricetta di composizione del piatto per scarico del magazzino
- Calcolo del fabbisogno alimentare e del costo pasto

### • Archivi

- Archivio piatti con descrizioni e statistiche di vendita periodiche
- Archivio camerieri con statistiche ed informazioni sugli incassi effettuati
- Archivio tavoli con indicazione della posizione, posti a disposizione e cameriere normalmente associato al tavolo
- Chiusura contabile giornaliera con ripartizione incassi per comparti e dei movimenti fiscali effettuati (fatture, ricevute, sospesi, corrispettivi),
- Archivio clienti con fatturazione differita automatica dei corrispettivi non pagati
- Archivio sospesi
- Archivio movimenti con statistiche sul venduto



**GeRi automation**  
Procedura Integrata Gestione Ristorazione

Punto GeRi è la versione dedicata a bar o self service. La versione estesa del programma è **GeRi Automation** che include la possibilità di gestire il Magazzino, i Fornitori, la Prima Nota, Dipendenti/Camerieri e la stampa delle comande. Altri moduli integrabili con il software GeRi Automation riguardano la

possibilità di gestire le comande attraverso una rete Wireless e la gestione dell'asporto (quest'ultima funzione integrabile anche nella versione Punto GeRi). E' possibile in qualunque momento fare un **upgrading** del software GeRi Automation senza dover riconfigurare o reinstallare il prodotto.

\*Microsoft® garantisce il supporto e l'aggiornamento per questa versione del sistema operativo fino al 2015.

## scheda tecnica

PCPOS	
Microprocessore	Intel® Celeron® 400/650 - MHz Ultra Low Voltage
Memoria standard	256 MB - 1 modulo
Porte	1 Jack audio, 1 Jack Mic, 4 USB 2.0, 1 USB 1.1, RJ45 per LAN, 1 VGA 15-pin, 1 PS/2 keyboard, 1 RJ 11 per cassetto automatico. 4 porte seriali: RS232 COM1/2/4 RS232C; 9-pin D-sub maschio (pin 9 può essere utilizzato per dare alimentazione a $\pm 5$ o $\pm 12$ V). COM2 può essere settata come RS422/RS485, COM3 viene utilizzata per il Touchscreen COM4 RJ45 è utilizzata per il display cliente di cortesia
LAN opzionale	Wireless LAN IEEE 802.11b
Audio	USB AC'97 Audio Codec
Unità magnetiche	HD 2,5" 40GB/ATAS 4200 rpm - Compact Flash opzionale IDE da 64 a 512 MB
Dimensioni	l x p x h (cm): 32x23,5x32 (12"); 36,5x23,5x36 (15") - ingombro max. senza periferiche in versione singolo schermo
Peso in configurazione minima	8,4 kg
Alimentazioni standard	12Vdc, 5A, 60W alimentatore esterno
Schermo	Pannello LCD da 12" 800x600 touchscreen resistivo (RT-560); pannello LCD da 15" 1024x768 touchscreen resistivo
Display di cortesia	Display fluorescente a carattere (2 righe x 20 colonne) seriale
Sistema operativo	Microsoft® Windows® Embedded for Point of Service (WEPOS)
Ventilazione	Fanless (senza ventole)
Temperatura di utilizzo	da 0° a +40°C



Visore lato Cliente (opzionale)



Lettoce codici a barre (opzionale)

## USB

### Chiave USB salva dati (Key Recovery) (opzionale)

È la chiave di attivazione del software che può, a richiesta, prevedere l'aggiornamento costante ed automatico degli archivi del programma, permettendo quindi di riattivare il modulo su un qualsiasi PC in caso di fermo macchina del Touchscreen.

## SW Upgrading

### Canone aggiornamento Software

Per ogni licenza di software è previsto un canone di aggiornamento annuale che è incluso nel prezzo per il primo anno e che diventa obbligatorio dal secondo anno; tale canone può tuttavia essere disdetto per gli anni successivi tramite raccomandata da inviare a Italiana Macchi, riportando il numero della licenza a cui è riferito. Nel caso in cui si volesse riattivare il canone dopo alcuni anni, sarà obbligatorio il pagamento del canone anche per gli anni arretrati.