

Soluzione	Jewel-ID
Realizzata da:	Dynamic ID
Settore di mercato:	gioiellerie / retail
Settore applicativo:	gestione completa del punto-vendita gioielleria: inventario, sicurezza nella vendita, ricerca dei preziosi, programmi di fidelity e loyalty
RFID implementata:	RFID passiva, banda UHF (convertibile anche in banda HF)
Testimonial:	Mele Gioielli (Salerno) Matranga (Palermo)

Jewel-ID è presente a SMAU Milano, Pad. 3 – Stand I25, raccontata anche in briefing giornalieri allo stand a partire dalle ore 10.30

Jewel-ID è la soluzione basata su tecnologia RFID, progettata e realizzata su misura per le esigenze del settore dei preziosi: il sistema prevede le medesime etichette standard già in uso per i gioielli, anche stampabili, dotandole all'interno di un chip RFID con i dati dell'oggetto.

La soluzione, in particolare, mira a gestire in modo completo ed avanzato i preziosi, dalla fase di acquisizione della merce fino alla vendita e post-vendita.

Il sistema prevede l'applicazione di una etichetta RFID (stampata o bianca) ad ogni oggetto della gioielleria, che diventa così identificabile a distanza, al fine di poter semplificare le operazioni di:

- controllo real-time del banco di vendita per evitare il classico furto con destrezza, grazie ad un'apposita architettura RFID (reader ed antenne) incorporata nel banco
- inventario in tempi brevi, grazie alla lettura multipla dei tag RFID
- vendita con analisi statistica, per conoscere il costante flusso delle vendite e della movimentazione dei preziosi in ingresso ed in uscita dal magazzino.
- ricerca merce con palmare

Nota distintiva di Jewel-ID è la funzione in fase di vendita, quando i preziosi di interesse per il cliente sono posti sul banco in un'apposita area che integra dispositivi RFID: l'operatore può così in tempo reale su un monitor LCD touch screen tutti i gioielli presenti sul banco, le loro caratteristiche, il loro prezzo al pubblico, la giacenza ed altre informazioni correlate.

Attraverso un pulsante è possibile "bloccare" in memoria i preziosi adagiati sul banco, evitando così il "furto con destrezza" che consiste nel sostituire un gioiello con un altro simile ma di poco valore e riporlo sul banco. Infatti, una volta "bloccati", il software segnala in ogni istante il numero di preziosi prelevati dal banco, consentendo un monitoraggio in tempo reale dei preziosi "in prova" tra le mani del cliente e quelli effettivamente restituiti. Ovviamente, nel caso del furto con destrezza, il ladro-cliente non può più restituire un

oggetto che non appartiene al sistema senza attrarre l'attenzione dell'operatore.

Jewel-ID prevede poi la gestione completa di:

- Magazzino
- Anagrafiche
- Fidelity & Loyalty Card per i clienti.

Tra le altre peculiarità tecniche che rendono Jewel-ID unica nello scenario dei preziosi spiccano anche la portabilità (sistema multiplatforma Windows, Linux, Android), la capacità di fornire quotazioni dell'oro e dell'argento in tempo reale e di calcolare in automatico il prezzo di vendita suggerito sulla base del mercato dei metalli, aggiornamenti on-line della soluzione per poter usufruire sempre della versione più recente dell'applicazione.

In Jewel-ID quindi le potenzialità dei dispositivi RFID, abbinate ad una soluzione software modulare e flessibile, riescono a catalizzare tutti i processi standard non solo della gioielleria, ma anche di altri retail-store.

Web di riferimento: <http://www.jewel-id.it>



Operativa nel settore dell'Information & Communication Technology, Dynamic ID si avvale dell'esperienza di un team di elevata formazione tecnica, per creare attorno alle idee soluzioni ad hoc; l'azienda non offre solo soluzioni, ma si propone di concretizzarle attraverso un percorso completo che va dallo studio di fattibilità all'analisi dei requisiti e all'individuazione delle specifiche funzionali, fino allo sviluppo software, al testing e al collaudo finale.

Riferimenti per la stampa:

Paola Visentin

mkt@softwork.it

Tel.: 030 200 8149

Skype: mkt_softwork

LinkedIn: <http://it.linkedin.com/in/paolavisentin>