

# EVO ENGINE PLUS MODULO MAGAZZINO

CON ESTENSIONE PER IL RIORDINO ASSISTITO



Modulo di EVO Engine Plus per misurare in tempo reale la giacenza in magazzino sotto il punto di vista quantitativo e qualitativo, monitorando le causali di movimento della merce stessa tra punti vendita e reparti. L'applicativo si occupa anche del tracciamento delle differenze inventariali – totali, parziali e periodiche – per una migliore gestione del business e una più facile gestione delle attività di inventario.

Tra le numerose funzioni che include, l'applicazione Riordino Assistito. Nata con l'obiettivo di limitare al massimo le rotture di stock ed evitare un eccessivo carico di merce, andando così a ridurre il rischio di mancate vendite nel primo caso e di esubero merce nel secondo, è l'estensione del Modulo Magazzino di EVO Engine Plus in grado di calcolare e proporre all'operatore il quantitativo di riordino merce ottimale.

L'algoritmo di questa soluzione facile e immediata tiene conto di giacenza reale e minima, del volume vendite di ciascun prodotto in una data parentesi temporale, del calendario consegne dei fornitori e dell'eventuale presenza di offerte e iniziative promozionali. Il sistema introduce un livello di automazione nel completamente dell'attività di riordino e, allo stesso tempo, determina una riqualificazione professionale dell'operatore che ricopre un ruolo strategico di controllo del processo: grazie alla sua esperienza, può intervenire attivamente nella gestione di fattori non prevedibili, lavorando per eccezione anziché sull'intero assortimento.

## PUNTI DI FORZA MODULO MAGAZZINO

- Misurazione in tempo reale della giacenza di magazzino;
- Monitoraggio delle causali di movimento della merce;
- Misurazione delle differenze inventariali;
- Presupposto per l'applicazione Riordino Assistito.

## PUNTI DI FORZA APPLICAZIONE RIORDINO ASSISTITO

- Possibilità di intervento dell'operatore per un più alto grado di precisione del riordino;
- Rischio di errore limitato;
- Pieno controllo dell'operatore sull'intero processo.
- Scalabilità del sistema;
- Efficientamento del processo di riordino;
- Maggiore precisione;
- Risparmio di tempo.

## SERVIZI COLLEGATI



EVO Engine Plus  
*Store operations*



Mobile Store Operations



Business Intelligence



Modulo Scontrino Online

**SYSTEM**  
EVOLUTION RETAIL